

FEDERALNO MINISTARSTVO ZDRAVSTVA**2926**

Temeljem članka 35. stavak 4. Zakona o zdravstvenom osiguranju ("Službene novine Federacije BiH", br. 30/97, 7/02, 70/08 i 48/11), federalni ministar zdravstva donosi

NAREDBU

**O IZMJENAMA I DOPUNAMA NAREDBE O
STANDARDIMA I NORMATIVIMA ZDRAVSTVENE
ZAŠTITE IZ OBVEZNOG ZDRAVSTVENOG
OSIGURANJA U FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE**

I.

U Naredbi o standardima i normativima zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 82/14) u točki X briše se točka b).

II.

U točki XI stavak (1) briše se, a dosadašnji stavak (2) postaje stavak (1).

III.

Točka XII briše se.

IV.

Iza točke XV dodaju se podnaslovi: "NOMENKLATURA USLUGA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE" i nova točka XVa., te "PRAĆENJE PRIMJENE STANDARDA I NORMATIVA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I NOMENKLATURE USLUGA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE" i nova točka XVb., a koje glase:

"NOMENKLATURA USLUGA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

XVa.

- (1) Nomenklatura usluga zdravstvene zaštite čini pregled usluga koje se pružaju u zdravstvenim ustanovama koje obavljaju zdravstvenu djelatnost na primarnoj, sekundarnoj i tercijarnoj razini zdravstvene zaštite.
- (2) Nomenklatura usluga iz stavka (1) ove točke utvrđena je u Prilogu broj 2., koji čini sastavni dio ove naredbe.
- (3) Zdravstvena ustanova koja obavlja zdravstvenu djelatnost na primarnoj, sekundarnoj i tercijarnoj razini zdravstvene zaštite može pružati samo one zdravstvene usluge iz stavka (2) ove točke, koje su sukladne djelatnosti za koju je zdravstvena ustanova osnovana, a koje su utvrđene propisima o zdravstvenoj zaštiti.

PRAĆENJE PRIMJENE STANDARDA I NORMATIVA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I NOMENKLATURE USLUGA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

XVb.

- (1) Praćenje primjene standarda i normativa zdravstvene zaštite, kao i nomenklature usluga zdravstvene zaštite osigurava se putem Stručnog povjerenstva koje formira federalni ministar zdravstva posebnim rješenjem, a koja u svom radu suraduje sa zdravstvenim ustanovama, zdravstvenim profesionalcima, komorama u zdravstvu, stručnim udrušama, zavodima zdravstvenog osiguranja i drugim subjektima u sektoru zdravstva.
- (2) Stručno povjerenstvo iz stavka (1) ove točke najmanje jednom godišnje revidira standarde i normative zdravstvene zaštite, kao i nomenklaturu usluga zdravstvene zaštite utvrđene ovom naredbom."

V.

Ova naredba stupa na snagu osmoga dana od dana objave u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 01-37-8422/14

29. prosinca 2014. godine
Sarajevo

Ministar
Prof. dr. **Rusmir Mesihović**, v. r.

Na osnovu člana 35. stav 4. Zakona o zdravstvenom osiguraњu ("Службене новине Федерације БиХ", бр. 30/97, 7/02, 70/08 и 48/11), федерални министар здравства доноси

**НАРЕДБУ
О ИЗМЈЕНАМА И ДОПУНАМА НАРЕДБЕ О
СТАНДАРДИМА И НОРМАТИВИМА ЗДРАВСТВЕНЕ
ЗАШТИТЕ ИЗ ОБАВЕЗНОГ ЗДРАВСТВЕНОГ
ОСИГУРАЊА У ФЕДЕРАЦИЈИ
БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ**

I.

У Наредби о стандардима и нормативима здравствене заштите из обавезнog zdravstvenog osiguraњa у Федерацији Босне и Херцеговине ("Службене новине Федерације БиХ", број 82/14) у тачки X briše se tачка b).

II.

У тачки XI stav (1) briše se, a dosadašnji stav (2) postaje stav (1).

III.

Tачка XII briše se.

IV.

Iza tачке XV dodaju se podnaslovi: "НОМЕНКЛАТУРА УСЛУГА ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ" и нова тачка XVa., те "ПРАЋЕЊЕ ПРИМЈЕНЕ СТАНДАРДА И НОРМАТИВА ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ И НОМЕНКЛАТУРЕ УСЛУГА ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ" и нова тачка XVb., а које гласе:

"НОМЕНКЛАТУРА УСЛУГА ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ"

XVa.

- (1) Номенклатура услуга здравствене заштите чини преглед услуга које се пружају у здравственим установама које обављају здравствену дјелатност на примарном, секундарном и терцијарном нивоу здравствене заштите.
- (2) Номенклатура услуга из става (1) ове тачке утврђена је у Прилогу број 2., који чини саставни дио ове наредбе.
- (3) Здравствена установа која обавља здравствену дјелатност на примарном, секундарном и терцијарном нивоу здравствене заштите може пружати само оне здравствене услуге из става (2) ове тачке, које су у складу са дјелатношћу за коју је здравствена установа основана, а које су утврђене прописима о здравstvenoj заštiti.

ПРАЋЕЊЕ ПРИМЈЕНЕ СТАНДАРДА И НОРМАТИВА ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ И НОМЕНКЛАТУРЕ УСЛУГА ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ

XVb.

- (1) Praćenje primjene standarda i normativa zdravstvene zaštite, kao i nomenklature usluga zdravstvene zaštite osigurava se putem Stručne komisije koju formira federalni ministar zdravstva posebnim rješenjem, a koja u svom radu saraduje sa zdravstvenim ustanovama, zdravstvenim profesionalcima, komorama u zdravstvu, stručnim udrušama, zavodima zdravstvenog osiguranja, komorama u zdravstvu, stručnim udruženjima,

- заводима здравственог осигурања и другим субјектима у сектору здравства.
(2) Стручна комисија из става (1) ове тачке најмање једном годишње ревидира стандарде и нормативе здравствене заштите, као и номенклатуру услуга здравствене заштите утврђене овом наредбом."

V.

Ова наредба ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеним новинама Федерације BiH".

Број 01-37-8422/14
29. децембра 2014. године
Сарајево

Министар
Проф. др **Русмир
Месиховић**, с. п.

На основу члана 35. stav 4. Закона о здравственом осигуранju ("Službene novine Federacije BiH", br. 30/97, 7/02, 70/08 i 48/11), federalni ministar zdravstva donosi

**NAREDBU
O IZMJENAMA I DOPUNAMA NAREDBE O
STANDARDIMA I NORMATIVIMA ZDRAVSTVENE
ZAŠTITE IZ OBAVEZNOG ZDRAVSTVENOG
OSIGURANJA U FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE**

I.

У Наредби о standardima i normativima здравствене заштите iz obaveznog зdравstvenog osiguranja u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 82/14) u tački X briše se tačka b).

II.

У таčki XI stav (1) briše se, a dosadašnji stav (2) postaje stav (1).

III.

Таčka XII briše se.

IV.

Iza таčке XV dodaju se поднаслови: "**NOMENKLATURA USLUGA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE**" i nova таčка XVa., te "**PRAĆENJE PRIMJENE STANDARDA I NORMATIVA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I NOMENKLATURE USLUGA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE**" i nova таčка XVb., a koje glase:

"NOMENKLATURA USLUGA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE"

XVa.

- (1) Nomenklatura usluga zdravstvene zaštite čini pregled usluga koje se pružaju u zdravstvenim ustanovama koje obavljaju zdravstvenu djelatnost na primarnom, sekundarnom i tercijarnom nivou zdravstvene zaštite.
- (2) Nomenklatura usluga iz stava (1) ove tačke utvrđena je u Prilogu broj 2., koji čini sastavni dio ove naredbe.
- (3) Zdravstvena ustanova koja obavlja zdravstvenu djelatnost na primarnom, sekundarnom i tercijarnom nivou zdravstvene zaštite može pružati samo one zdravstvene usluge iz stava (2) ove tačke, koje su u skladu sa djelatnošću za koju je zdravstvena ustanova osnovana, a koje su utvrđene propisima o zdravstvenoj zaštiti.

PRAĆENJE PRIMJENE STANDARDA I NORMATIVA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I NOMENKLATURE USLUGA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

XVb.

- (1) Praćenje primjene standarda i normativa zdravstvene zaštite, kao i nomenklature usluga zdravstvene zaštite osigurava se putem Stručne komisije koju formira federalni ministar zdravstva posebnim rješenjem, a koja u svom radu saraduje sa zdravstvenim ustanovama, zdravstvenim profesionalcima, komorama u zdravstvu, stručnim udruženjima, zavodima zdravstvenog osiguranja i drugim subjektima u sektoru zdravstva.
- (2) Stručna komisija iz stava (1) ove tačke najmanje jednom godišnje revidira standarde i normative zdravstvene zaštite, kao i nomenklaturu usluga zdravstvene zaštite utvrđene ovom naredbom."

V.

Ова наредба stupa na snagu osmog dana od dana objavljuvanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Број 01-37-8422/14
29. decembar 2014. godine
Сарајево

Ministar
Prof. dr. **Русмир Месиховић**, s. r.

Prilog 2

**NOMENKLATURA
USLUGA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE**

NOMENKLATURA USLUGA U PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI

Opća i porodična medicina

RB	NAZIV USLUGE	SADRŽAJ USLUGE
	PREVENTIVNE USLUGE	
1	Ciljani pregled na rano otkrivanje karcinoma debelog crijeva	Anamneza, porodična i lična; testiranje na postojanje okultne krvi u stolici; kod visoko rizičnih grupa; Upućivanje za kolonoskopiju.
2	Ciljani pregled osoba iznad 18 godina sa faktorima rizika	Doktor - Uzimanje anamneze. Klinički, laboratorijski i drugi pregledi prema namjeni (cilju) pregleda (rano otkrivanje dijabetesa, maligna obolenja, ugrožene populacije i dr.). Vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije
3	Ciljani pregled školskog djeteta (zdrava djeca koja nose faktor rizika)	Uspostavljanje kontakta, uvid u zdravstvenu dokumentaciju, klinički pregled učenika sa posebnim osvrtom na definiciju ciljanog pregleda. Po potrebi uzimanje odgovarajućih mjera, laboratorijskih i drugih nalaza. Vodenje propisane dokumentacije zdravstvene i ostale. Evidentiranje izvršene usluge.
4	Ciljani pregled školskog djeteta u svrhu smeštaja u kolektiv, oslobadanja nastave od fizičkog vaspitanja, izdavanja ljekarskog uverenja, ekskurzije, skolska takmicenja i rekreativna nastava	Priprema učenika i sredstava za obavljanje pregleda, analiza postojeće medicinske dokumentacije, uzimanje dopunskih anamnističkih podataka (lična i porodična anamneza), klinički pregled sa posebnim osvrtom na odredene organe. Po potrebi: upućivanje na dodatne pregledne (laboratorijske, radiološke, konsultativno-specijalističke itd.) Interpretacija nalaza i davanje mišljenja uz vodenje odgovarajuće dokumentacije i evidencije.
5	Davanje vakcina sa ljekarskim pregledom	Kratki orijentacioni pregled radi primanja vakcine, provjera postojanja kontraindikacija za vakcinaciju. Priprema pacijenta, instrumenta, aplikacija lijeka. Medicinska sestra - pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije

6	Kontrolni pregled	Doktor - Kontrolni pregled nakon sistematskog ili ciljanog pregleda, radi sagledavanja stanja, oboljenja, kao i odluke o daljem tretmanu pacijenta, slanje na spec. pregled, promjena terapije i drugo. Medicinska sestra - pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije
7	Pregled i obrada za ocjenu preostalih sposobnosti školskog djeteta sa teškoćama u psihofizičkom razvoju u svrhu ostvarivanja pripadajućih prava	Doktor - Uspostavljanje kontakta sa pratiocem i djetetom, pripremu za obavljanje pregleda, uvid u medicinsku dokumentaciju, uzimanje anamneze (porodične, lične, socijalne), klinički pregled po sistemima sa posebnom pažnjom na kongenitalna oštećenja, upućivanje na dodatne konsultativno-specialističke i ostale preglede i intervencije bilo u dijagnostičke ili terapeutiske svrhe. Interpretacija svih prikupljenih nalaza ispunjavanje dokumentacionih obrazaca i slanje na kategorizaciju, vodenje propisane dokumentacije i evidencije. Po potrebi: konsultacija sa institucijama socijalne i dječje zaštite te patronažnom službom. Medicinska sestra - pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
8	Savjetovanje bolesnika	Medicinska sestra - Davanje informacija i savjeta roditelju ili staratelju o oboljelom ili povredenom. Objasnjenje uzroka i načina nastanka utvrđenog stanja. Davanje savjeta što da se radi uz određenu terapiju da bi se postigao uspjeh u liječenju.
9	Savjetovanje u ordinaciji bez ljekarskog pregleda SAVJETOVALISTE	Doktor - Davanje informacija i savjeta roditelju ili staratelju o oboljelom ili povredenom. Objasnjenje uzroka i načina nastanka utvrđenog stanja. Davanje savjeta što da se radi uz određenu terapiju da bi se postigao uspjeh u liječenju.
10	Sistematski pregled odraslog lica u dobi iznad 18 godina	Anamneza, opći klinički pregled i pregled po sistemima; neurološki status; kod Žena palpatorni pregled dojki; standardne laboratorijske pretrage; ocjena zdravstvenog stanja; određivanje dodatnih medicinskih ispitivanja u zavisnosti od nadenog stanja i faktora rizika; zdravstveno-vaspitni rad. Sistematski pregled odraslih posebno obuhvata: mjerjenje krvnog pritiska, tjelesne težine i tjelesne visine, procjenu pušačkog statusa i konzumacije alkohola, te utvrđivanje glikemije i holesterolomije.
11	Sistematski pregled školskog djeteta u II, IV, VI, I VIII razredu OŠ, i I III razredu SŠ.	Anamneza, opći klinički pregled i pregled po sistemima; primjena metoda procene stanja uhranjenosti, ocjena vakcinacionog statusa; ocjena zdravstvenog stanja i preduzimanje odgovarajućih dijagnostičkih, terapijskih i rehabilitacionih postupaka, zdravstveno-vaspitni rad, posebno na sprečavanju bolesti zavisnosti (uzimanje alkohola, narkotika, duhana); informisanje roditelja o zdravstvenom stanju djeteta. Sistematski pregled posebno obuhvata: mjerjenje tjelesne težine i tjelesne visine, utvrđivanje nepravilnosti držanja, strukturalnih deformacija kičme, poremećaja vida i sluha, štitne žlijezde, govnih mana, pregled kardiovaskularnog sistema (srčani šumovi, krvni pritisak), procjena puberteta po Tanneru, pregled spolovila, analiza urina i krvi na HB.
12	Zdravstveno-vaspitni rad - grupni SAVJETOVALISTE	Medicinska sestra - Zdravstveno vaspitni rad sa zdravim pacijentima, hroničnim bolesnicima i članovima porodica. Priprema materijala, izbor zdravstveno vaspitnih metoda i sredstava, zakazivanje termina, realizacija, vodenje evidencija.
13	Zdravstveno-vaspitni rad - individualni SAVJETOVALISTE	Doktor - Zdravstveno vaspitni rad sa zdravim pacijentima, hroničnim bolesnicima i članovima porodica. Priprema materijala, izbor zdravstveno vaspitnih metoda i sredstava, zakazivanje termina, realizacija, vodenje evidencija.
14	Zdravstveno-vaspitni rad - individualni SAVJETOVALISTE	Medicinska sestra - Zdravstveno vaspitni rad sa zdravim pacijentima, hroničnim bolesnicima i članovima porodica. Priprema materijala, izbor zdravstveno vaspitnih metoda i sredstava, zakazivanje termina, realizacija, vodenje evidencija
USLUGE LIJEČENJA I INTERVENCIJE		
15	Analiza i izrada izvještaja o izvršenim sistematskim pregledima	Na osnovu pokazatelja o izvršenim sistematskim pregledima za svakog pacijenta, pravi se zbimi izvještaj o nadenom stanju za populacijsku grupe. Nakon ovoga slijedi analiza svih pokazatelja zadržava kod stanovništva u dobnim grupama, o čemu se pravi pisani izvještaj
16	Brza analiza krvi i urina (trakicom) u kući	Priprema pacijenta, instrumenata, uzimanje materijala, očitanje rezultata
17	Brza analiza krvi i urina (trakicom) u ordinaciji	Priprema pacijenta, instrumenata, uzimanje materijala, očitanje rezultata
18	Davanje intravenske infuzije u ordinaciji	Priprema pacijenta, instrumenta, aplikacija lijeka.
19	Davanje intravenske infuzije u stanu bolesnika	Priprema pacijenta, instrumenta, aplikacija lijeka.
20	Davanje intravenske injekcije u ordinaciji	Priprema pacijenta, instrumenta, aplikacija lijeka.
21	Davanje intravenske injekcije u stanu bolesnika	Priprema pacijenta, instrumenta, aplikacija lijeka.
22	Davanje klizme u ambulantni	Priprema pacijenta i materijala, intervencija.
23	Davanje klizme u stanu bolesnika	Priprema pacijenta i materijala, intervencija
24	Davanje subkutane ili intramuskularne injekcije u stanu bolesnika	Priprema pacijenta, instrumenta, aplikacija lijeka.
25	Davanje subkutane ili intramuskularne injekcije, u ordinaciji	Priprema pacijenta, instrumenta, aplikacija lijeka.
26	EKG snimanje sa očitavanjem	Priprema pacijenta, snimanje EKG-a i pisanje nalaza
27	EKG snimanje sa očitavanjem u stanu	Priprema pacijenta, snimanje EKG-a i pisanje nalaza
28	Evidentiranje i prijava zaraznih bolesti i hroničnih nezaraznih bolesti	Doktor - vodenje knige o evidenciji zaraznih, parazitarnih i hroničnih nezaraznih oboljenja prema zahtjevima zakona, statistička obrada prijava. Medicinska sestra – vodenje odgovarajuće dokumentacije.
29	Incizija manjeg abscesa, panaricija ili karbunkula	Doktor - Pripreme operacionog polja, lokalne anestezije i intervencije. Zbrinjavanje rane, zavoj. Medicinska sestra - Pripreme potrebnog materijala, instrumenata i pacijenta. Asistiranje pri intervenciji, vodenje odgovarajuće dokumentacije
30	Inhaliranje	Priprema pacijenta, potrebnog materijala i medikamenata, uključivanje aparata i aplikacija medikamenata uz kontrolu stanja pacijenta.
31	Ispiranje uha	Doktor – Anamneza, otoskopski pregled, ponovni otoskopski pregled Medicinska sestra - Pripreme pacijenta, materijala, ispiranje. Vodenje medicinske dokumentacije
32	Izdavanje potvrde o privremenoj nesposobnosti za rad (dozname)	Doktor - analize i upisivanje podataka u odgovarajući obrazac korisćenjem podataka iz medicinske dokumentacije vodene tokom predhodnih pregleda. Medicinska sestra – vodenje odgovarajuće dokumentacije
33	Izvještaj ljekara o povredi ili oštećenju zdravlja (ozljedni list)	Doktor - ocjena radne sposobnosti i misljenje o predviđivoj nesposobnosti za rad, unosjenje podataka u predviđeni obrazac, evidentiranje izvještaja u medicinsku dokumentaciju i dostavljanje strankama prema utvrđenim pravilima. Medicinska sestra - pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
34	Komuniciranje sa službama socijalne zaštite, obrazovanja i drugim	Uspostavljanje kontakta, analiza konkretnog problema, i saradnja u rješavanju. Međusobna razmjena informacija.

35	Komunikacija sa socijalnim, obrazovnim i drugim sektorima	Uspostavljanje komunikacije, prijem i dostavljanje informacija. Vodenje dokumentacije
36	Ljekarska potvrda (izvod iz medicinske dokumentacije)	Doktor - Upoznavanje sa zahtjevom, uvid u medicinsku dokumentaciju interpretacija i ocjena nalaza, izdavanje potvrde (izvoda u pismenoj formi). Medicinska sestra – vodenje odgovarajuće dokumentacije
37	Ljekarski pregled u kući - prvi	Doktor - uzimanje anamnestičkih podataka, opsti i klinički pregled i pregled po sistemima, TA., Analiza postojeće dokumentacije, postavljanje radne ili konačne dijagnoze, propisivanje terapije, davanje savjeta, terapeutске usluge, izdavanje uputa sestri za dalji tretman, upućivanje pacijenta na dopunske preglede, specijalističke konsultacije, pregledi ili bolničko liječenje. Organizovanje njege i kućnog liječenja. Prijedlog za socijalno-ekonomsko zbrinjavanje. Medicinska sestra – dogovaranje posjeti, pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
38	Ljekarski pregled u ordinaciji - ponovni	Doktor - Uzimanje dodatnih anamnestičkih podataka. Utvrđivanje općeg stanja i lokalnog nalaza u vezi sa glavnom bolesšću. Analiza laboratorijskih nalaza, specijalističkih i drugih rezultata. Propisivanje terapije i zakazivanje ponovnog pregleda Medicinska sestra - pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
39	Ljekarski pregled u ordinaciji - prvi	Doktor - uzimanje anamnestičkih podataka, opsti i klinički pregled i pregled po sistemima, TA., Analiza postojeće dokumentacije, postavljanje radne ili konačne dijagnoze, propisivanje terapije, davanje savjeta, terapeutске usluge, izdavanje uputa, upućivanje pacijenta na dopunske preglede, specijalističke konsultacije, pregledi ili bolničko liječenje. Medicinska sestra - pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
40	Ljekarski pregled u stanu bolesnika - ponovni	Uvid u postojeću medicinsku dokumentaciju, uzimanje anamnese, mjerjenje temperature, pulsa i arterijskog pritiska. Opći klinički pregled i pregled po sistemima sa posebnim osvrtom na glavne tegobe oboljelog uz poređenje sa prethodnim stanjem. Propisivanje lijekova. Davanje savjeta i uputstva u vezi sa liječenjem, njegovim i higijensko-dijetetskim režimom. Po potrebi ukazivanje medicinske pomoći i davanje parenteralne terapije, upućivanje na dopunske preglede (laboratorijski, rendgen, EKG, konsultativni specijalistički pregled i dr.). Upućivanje u bolnicu. Zakazivanje ponovnog pregleda. Organizovanje njege i kućnog liječenja. Prijedlog za socijalno-ekonomsko zbrinjavanje. Medicinska sestra – dogovaranje posjeti, pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
41	Ljekarsko uvjerenje o zdravstvenom stanju	Doktor - analiza i upisivanje podataka u odgovarajući obrazac korisćenjem podataka iz medicinske dokumentacije vodene tokom predhodnih pregleda. Medicinska sestra – vodenje odgovarajuće dokumentacije
42	Patronažna posjeta djetetu od 1-14 godina	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem djeteta, uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa ishranom djeteta, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
43	Patronažna posjeta novorođenčetu i porodilji (0-28 dana)	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem majke i djeteta, uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa njegovom i ishranom djeteta, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
44	Patronažna posjeta porodici -	Uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, uvid u socijalne prilike, upoznavanje sa zdravstvenim stanjem članova porodice i funkcionalnom sposobnošću članova porodice, procjenu znanja istavova u vezi sa zdravstvenim i rizičnim ponašanjem, zdravstveno-vaspitni rad, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju u izvještajnom periodu.
45	Patronažna posjeta trudnici	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem trudnice, uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa trudnoćom, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, procjena znanja i stavova u vezi sa zdravstvenim i rizičnim ponašanjem. Zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
46	Patronažna posjeta trudnici - prva	Prva posjeta trudnici u kalendarskoj godini radi upoznavanja sa zdravstvenim stanjem trudnice, uzimanja anamnestičkih podataka, uvida u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa trudnoćom, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, procjena znanja i stavova u vezi sa zdravstvenim i rizičnim ponašanjem, zdravstveno-vaspitni rad, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
47	Patronažne posjete oboljelim od ostalih hroničnih oboljenja	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
48	Patronažne posjete oboljelim od tuberkuloze	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
49	Patronažne posjete zbog alkoholizma	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
50	Patronažne posjete zbog narkomanije	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
51	Ponovni ljekarski pregled školskog djeteta	Doktor - Priprema dokumentacije, materijala i instrumenata za vršenje pregleda, uzimanje dopunskih anamnestičkih podataka o toku bolesti nakon prvog pregleda, mjerjenje temperature, klinički pregled po sistemima i utvrđivanje općeg stanja i lokalnog nalaza. Analiza prikupljenih dijagnostičkih nalaza (laboratorijski, rtg, specijalistički pregledi), propisivanje daljnog terapeutskog postupka, vodenje odgovarajuće dokumentacije i evidencije. Po potrebi: upućivanje u izolacioni boks na bolničko liječenje, prijava zarazne bolesti, upućivanje na dodatne preglede, ocjena sposobnosti za pohadanje nastave, davanje drugih mišljenja, uverjenja i uputa učeniku, pratiocu ili zdravstvenom kadru. Medicinska sestra - pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
52	Posjeta oboljelim od malignih neoplazmi	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
53	Posjete oboljelim od diabetes mellitus-a	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
54	Posjete oboljelim od kardiovaskularnih i cerebrovaskularnih oboljenja	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
55	Posjete oboljelim od mentalnih oboljenja	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
56	Posjete oboljelim od mišićne distrofije	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnestičkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.

57	Postavljanje fiksacionog zavoja	Doktor - pregled, postavljanje indikacije, izvođenje intervencije. Medicinska sestra - priprema pacijenta i materijala za rad, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
58	Pregled i obrada za Invalidsko-penzionu komisiju	Doktor - uzimanje licne, porodične i radne anamnese, opsti pregled i pregled po sistemima, kao i ciljani pregled u vezi sa glavnim tegobama, unos nalaza diagnostickih i laboratorijskih pretraga, utvrđivanje podataka o lječenju i bolovanju, kao i dijagnoze, ocjena i misljenje o radnoj sposobnosti i kategoriji invalidnosti, unos svih podataka u predviđeni obrazac. Medicinska sestra - pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
59	Pregled i upućivanje na ljekarsku komisiju	Doktor - opsti klinički pregled, utvrđivanje zdravstvenog stanja i procjena radne sposobnosti, evidentiranje rezultata propisanih dijagnostičkih procedura, preduzetnih terapeutskih mjeru, predlog za nastavak bolovanja. Medicinska sestra - pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
60	Pregled medicinskog sestre/tehničara u kući	Medicinska sestra - Davanje savjeta i uputstva u vezi sa lječenjem, njegom i higijensko-dijetetskim režimom. Po potrebi ukazivanje medicinske pomoći i davanje parenteralne terapije, Zakazivanje ponovnog pregleda. Organizovanje nije i kućnog lječenja. Prijedlog za socijalno-ekonomsko zbrinjavanje.
61	Previjanje rane ili opekatine	doktor - Pregled, revizija i toaleta rane Medicinska sestra - priprema pacijenta i materijala za rad, asistiranje pri pregledu i intervenciji, previjanje, vodenje odgovarajuće dokumentacije.
62	Primarna obrada površinske rane ili opekatine II stepena manjeg obima	doktor - Pregled, Obrada rane ili opekatine, zbrinjavanje bolesnika. Po potrebi: propisivanje terapije, AT-serum, upućivanje specijalisti ili u bolnicu Zakazivanje kontrolnog pregleda. Medicinska sestra - priprema pacijenta i materijala za rad, asistiranje pri pregledu i intervenciji, vodenje odgovarajuće dokumentacije.
63	Primarna obrada površinske rane sa šivenjem	Doktor - Pregled, obrada površinske rane, suture, zavoj, zbrinjavanje pacijenta, zakazivanje ponovnog pregleda. Po potrebi: lokalna ili provodna anestezija, upućivanje na specijalistički pregled ili bolničko lečenje. AT - serum, propisivanje terapije. Medicinska sestra - priprema pacijenta i materijala za rad, asistiranje pri pregledu i intervenciji, vodenje odgovarajuće dokumentacije.
64	Primarna obrada rane bez šivenja	Doktor - pregled i utvrđivanje vrste povrede Priprema polja rada, obrada rane, Stavljanje hemostaze, toaleta, zavoj, imobilizacija, sprovođenje antitetanusne zaštite, primjena analgetika i antibiotika. Po potrebi: propisivanje terapije, AT serum, zakazivanje ponovnog previjanja Medicinska sestra - priprema pacijenta, instrumenata i materijala za rad, asistiranje pri pregledu i intervenciji, vodenje odgovarajuće dokumentacije.
65	Primarno zbrinjavanje preloma ili drugih povreda ekstremiteta sa transportnom imobilizacijom	Doktor - Pregled, kontrolisanje vitalnih funkcija, uzimanje anamnese ili heteroanamnese od pratioca, ukazivanje pomoći i reanimacija, pripremanje oboljelog ili povrijeđenog za transport, stavljanje imobilizacije imobilizacija Medicinska sestra - priprema pacijenta i materijala za rad, asistiranje pri radu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
66	Priprema za rano otpuštanje pacijenta iz bolnice	Komunikacija sa bolničkim osobljem, analiza medicinske dokumentacije. Posjeta kući pacijenta. Priprema kućnog okruženja, Dogovor sa bolničkim osobljem, pacijentom i porodicom. Vodenje medicinske dokumentacije.
67	Promjena urinarnog katetera u stanu bolesnika	Priprema pacijenta i materijala, pregled, intervencija, savjet, eventualno uputa za specijalistu ili bolnicu.
68	Propisivanje lijekova, davanje uputnica i savjeta	Doktor - propisivanje lijeka i davanje uputnica i savjeta. Na osnovu kraćeg dekursusa morbi (u toku lječenja) pacijentu se bez pregleda daje uputnica za konsultativni, laboratorijski i specijalistički pregled ili mu se samo propise lijek ili da savjet za dalje lječenje. Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa pacijentom i popunjavanje medicinske dokumentacije.
69	Prva patronažna posjeta djetetu od 1-14 godina	Prva posjeta u kalendarskoj godini radi upoznavanja sa zdravstvenim stanjem djeteta, uzimanja anamnističkih podataka, uvida u opšte uslove života, provjere znanja, stavova i prakse u vezi sa ishranom djeteta, zdravstveno-vaspitnih aktivnosti, pružanja pomoći u saradnji sa zajednicom; unosa podataka u medicinsku dokumentaciju.
70	Prva patronažna posjeta novorođenčetu i porodilji (0-28 dana)	Prva posjeta u kalendarskoj godini radi upoznavanja sa zdravstvenim stanjem majke i djeteta, uzimanja anamnističkih podataka, uvida u opšte uslove života, provjere znanja, stavova i prakse u vezi sa njegovom i ishranom djeteta, zdravstveno-vaspitnih aktivnosti, pružanja pomoći u saradnji sa zajednicom; unosa podataka u medicinsku dokumentaciju.
71	Prva patronažna posjeta porodici	Prva posjeta porodicama u toku kalendarske godine radi uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, uvid u socijalne prilike, upoznavanje sa zdravstvenim stanjem članova porodice i funkcionalnom sposobnošću članova porodice, procjenu znanja istavova u vezi sa zdravstvenim i rizičnim ponašanjem, zdravstveno vaspitni rad, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
72	Prvi ljekarski pregled školskog djeteta	Uspostavljanje kontakta sa učenikom i pratiocem, priprema i uvid u postojeću zdravstvenu dokumentaciju; priprema instrumenata materijala i drugog za vršenje pregleda; uzimanje anamnističkih podataka; mjerenje temperature, pulsa, krvnog pritiska kao i antropometrijska mjerjenja; opći klinički pregled po sistemima, postavljanje dijagnoze, propisivanje terapije, davanje savjeta i uputa zdravstvenim radnicima, učeniku i pratiocu o daljem lječenju i pohadjanju nastave. Po potrebi: upućivanje na druge dijagnošćito-terapeutiske preglede, izdvajanje u izolacioni boks, upućivanje na bolničko lječenje, prijava bolesti i drugo; unošenje svih podataka u predviđenu medicinsku dokumentaciju i vodenje odgovarajuće evidencije. Medicinska sestra - pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
73	Reanimacija	Doktor - priprema pacijenta, uspostavljanje venske linije fiziološkim rastvorom I uspostavljanje prohodnosti dišnih puteva. Postavljanje orofaringealnih tubusa i primjena silikonske maske, vjestacka ventilacija uz primjenu kiseonika, spoljašnja masaza srca, EKG, defibrilacija. Medicinska sestra - priprema pacijenta i materijala za rad, asistiranje pri radu i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
74	Sačinjavanje statističkih izvještaja	Prikupljanje podataka, popunjavanje obrazaca prema definiranoj metodologiji. Izrada statističkog izvještaja.
75	Skidanje šavova sa toaletom i previjanjem	Doktor - toaleta polja rada, skidanje šavova, stavljanje zavaja Medicinska sestra - priprema pacijenta i materijala za rad, asistiranje pri radu, vodenje odgovarajuće dokumentacije.
76	Stavljanje ili promjena urinarnog katetera u ordinaciji	Priprema pacijenta i materijala, pregled, intervencija, savjet, eventualno uputa za specijalistu ili bolnicu.
77	Stručna pomoć pri porodu od strane tima porodične-opće medicine u stanu	Doktor - Kontrola vitalnih funkcija porodilje i ploda, spolašnji i unutrašnji pregled porodilje, akušerska pomoć u porodaju, instrumentalna revizija grličića materice i vagine, unošenje podataka u medicinsku dokumentaciju. Medicinske sestre - tehničara: Priprema pribora i materijala za dovršenje porodaja, pružanje pomoći porodilje pri porodaju, presjećanje pupčane vrpe, pokazivanje novorođenčeta majci, privremeno zbrinjavanje porodilje, kontrola općeg stanja porodilje, kontrola pojave znakova odjubljivanja placente, istiskivanje placente iz parodajnog kanala, pregled ovojaka i placente i pregled vanjskih genitalija porodilje, zbrinjavanje porodilje, vodenje odgovarajuće dokumentacije.
78	Ukazivanje hitne medicinske pomoći	Doktor - Kontrola vitalnih funkcija, ukazivanje pomoći, reanimacija po potrebi i priprema za transport, uzimanje anamnese od oboljelog ili heteroanamnese. Medicinska sestra - pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu, aplikacija propisane terapije i vodenje odgovarajuće dokumentacije..
79	Uzimanje materijala u kući za laboratorijske analize	Priprema pacijenta, instrumenata, uzimanje materijala, otprema
80	Uzimanje materijala u ordinaciji za laboratorijske analize	Priprema pacijenta, instrumenata, uzimanje materijala, otprema
81	Vadenje stranog tijela iz kože i podkožnog tkiva	Doktor - Pripreme operacionog polja, lokalne anestezije i hirurške intervencije. Zbrinjavanje rane, zavoj. Po potrebi: imobilizacija i AT-serum. Medicinska sestra - Pripreme patrebnog materijala, instrumenata i pacijenta. Asistiranje pri intervenciji, vodenje odgovarajuće dokumentacije

82	Vadenje stranog tijela iz oka, uha ili nosa	Doktor - Pripreme radnog polja, intervencija. Medicinska sestra - Pripreme patrebnog materijala, instrumenata i pacijenta. Asistiranje pri intervenciji, vodenje odgovarajuće dokumentacije
83	Vodenje statističkih evidencija (po timu dnevno)	Vodenje propisane dokumentacije i evidencije o svim podacima zdravstvene statistike ili drugim pokazateljima, a prema propisanim obrascima.

Zdravstvena zaštita predškolske djece

	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
	PREVENTIVNE USLUGE	
1	Ciljani pregled djeteta od 0-6 godina radi smještaja u dječiju ustanovu	Doktor - upostavljanje kontakta sa roditeljima i djetetom, klinički pregled i pregled po sistemima, kontrola podataka iz zdravstvenog kartona (o vakcinaciji, prelezanim bolestima, alergiji itd.), izdavanje zdravstvenog lista, vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa roditeljem i djetetom, priprema djeteta za pregled i popunjavanje medicinske dokumentacije.
2	Individualna ili grupna poduka roditelja/staratelja	Edukacija roditelja/staratelja sa naglaskom na kompeticije iz oblasti ranog rasta i razvoja prema postojećem kurikulumu
3	Kontrolni pregled dojenčeta	Obavlja se radi kontrole zdravstvenog stanja i efikasnosti predloženih i preduzetih mjera u cilju unapređenja zdravlja. Vakcinacija po kalendaru vakcinacije
4	Koordiniranje ljekara sa patronažnom službom po određenom slučaju i nalog za patronažu	Davanje upute patronažnoj sestrji, a na osnovu postojeće medicinske dokumentacije kao i primanje povratnih informacija od patronaže o preduzetim mjerama primarne i sekundarne prevencije na očuvanje zdravlja djeteta u porodici ili instituciji u kojoj živi i boravi (škole, zavodi i sl.). Koordiniranje se sprovodi usmeno i na osnovu pismene dokumentacije i evidencije (patronažni list, nalog za patronažnu posetu i slično).
5	Obrada pupka kod novorođenčeta	Priprema materijala i djeteta, uvid u medicinsku dokumentaciju, orijentacioni klinički pregled novorođenčeta, mišljenje o izvodjenju postupka, obrada pupčane rane sa previjanjem, vodenje dokumentacije i evidencije. Po potrebi: propisivanje terapije i upućivanje na dodatne preglede.
6	Pregled i davanje sredstava za imunizaciju	Doktor - ljekarski pregled neposredno prije izvodjenja vakcinacije radi utvrđivanja eventualnih kontraindikacija za primjenu vakcine i davanje savjeta u vezi sprovedene vakcinacije. Medicinska sestra - priprema vakcine, davanje vakcine, zbrinjavanje mjesto aplikacije i popunjavanje medicinske dokumentacije.
7	Savjetovanje roditelja, staratelja, nastavnika, bolesnika ili drugog lica u ordinaciji od strane ljekara bez ljekarskog pregleda	Jedan od načina zdravstvenog vaspitanja kojim ljekar u razgovoru sa pojedincem razmatra određenu problematiku u cilju rješavanja ličnih, kolektivnih ili zdravstvenih problema. Sadrži poziv, izlaganje problematike, vodenje razgovora, donošenje zaključka, davanje savjeta, upisivanje u određenu dokumentaciju te vodenje evidencije o savjetovanju.
8	Sistematski pregled djeteta kod upisa u predškolsko obrazovanje	Doktor - uspostavljanje kontakta sa roditeljima i djetetom, uzimanje anamnestičkih podataka, opći klinički pregled i pregled po sistemima, upućivanje na laboratorijske analize i vakcinaciju, upućivanje prema indikacijama na konsultativni pregled ORL-oga i logopeda, ocjena psihofizičkog razvoja, davanje savjeta (njega, ishrana itd) i popunjavanje medicinske dokumentacije. Rano prepoznavanje poremećaja u ranom rastu i razvoju, što uključuje: mjerjenje tjelesne težine i visine, utvrđivanje načina prehrane dojenčeta, postojanja rahitisa, procjena psihomotorog razvoja, procjena vida, sluha i govora, oboljenja zuba i usta, koštano-mišićne deformacije, kongenitalne anomalije, i anomalije spolovila. Upućivanje na sanitarni pregled na klicenoštvo i prisustvo parazita. Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa roditeljima i djetetom, priprema djeteta za pregled, mjerjenje tjelesne težine i visine, otisak stopala, orientaciono stanje vida, sluha, davanje savjeta (njega i ishrana) i popunjavanje medicinske dokumentacije
9	Sistematski pregled djeteta pred polazak u osnovnu školu	Doktor – anamneza, opći klinički pregled i pregled po sistemima, koštano-mišićnog sistema analiza krvne slike i urina, mjerjenje krvnog pritiska; ocjena psihičkog stanja, identifikacija odstupanja od razvojnih normi, detekcija poremećaja ponašanja i poduzimanje dijagnostičkih terapijski i rehabilitacijskih mjera, konsultacija sa psihologom i pedagogom, ocjena vakcinacionog statusa i vakcinacija skrining za detekciju poremećaja govoru,čula vida i sluha; ocjena zdravstvenog stanja i preduzimanje odgovarajućih dijagnostičkih, terapijskih i rehabilitacijskih postupaka, zdravstveno-vaspitni rad; izdavanje potvrde za upis u školu Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa roditeljem i djetetom, uzimanje anamnestičkih podataka, kontrola sprovedenih vakcinacija i revakcinacija, mjerjenje tjelesne težine i visine, kontrola vida i vidne boje, kontrola psihofizičke sposobnosti djeteta i popunjavanje medicinske dokumentacije
10	Sistematski pregled djeteta u dobi 1-3 godina	Doktor - uspostavljanje kontakta sa roditeljima i djetetom, uzimanje anamnestičkih podataka, opći klinički pregled i pregled po sistemima, upućivanje na laboratorijske analize i vakcinaciju, upućivanje prema indikacijama na konsultativni pregled ORL-oga i logopeda, ocjena psihofizičkog razvoja, davanje savjeta (njega, ishrana itd) i popunjavanje medicinske dokumentacije. Rano prepoznavanje poremećaja u ranom rastu i razvoju i identifikacija odstupanja od razvojnih normi, što uključuje: mjerjenje tjelesne težine i visine, utvrđivanje načina prehrane dojenčeta, postojanja rahitisa, procjena psihomotorog razvoja, procjena vida, sluha i govora, oboljenja zuba i usta, koštano-mišićne deformacije, kongenitalne anomalije, i anomalije spolovila. Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa roditeljima i djetetom, priprema djeteta za pregled, mjerjenje tjelesne težine i visine, otisak stopala, orientaciono stanje vida, sluha, davanje savjeta (njega i ishrana) i popunjavanje medicinske dokumentacije
11	Sistematski pregled djeteta u dobi 4-6 godina	Doktor - uspostavljanje kontakta sa roditeljima i djetetom, uzimanje anamnestičkih podataka, opći klinički pregled i pregled po sistemima, upućivanje na laboratorijske analize i vakcinaciju, upućivanje prema indikacijama na konsultativni pregled ORL-oga i logopeda, ocjena psihofizičkog razvoja, davanje savjeta (njega, ishrana itd) i popunjavanje medicinske dokumentacije. Rano prepoznavanje poremećaja u ranom rastu i razvoju i identifikacija odstupanja od razvojnih normi,, što uključuje: mjerjenje tjelesne težine i visine, utvrđivanje načina prehrane dojenčeta, postojanja rahitisa, procjena psihomotorog razvoja, procjena vida i sluha, koštano-mišićne deformacije, kongenitalne anomalije, i anomalije spolovila. Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa roditeljima i djetetom, priprema djeteta za pregled, mjerjenje tjelesne težine i visine, otisak stopala, orientaciono stanje vida, sluha, davanje savjeta (njega i ishrana) i popunjavanje medicinske dokumentacije
12	Sistematski pregled dojenčeta u dobi 3-6 mjeseci	Doktor - kontakt sa roditeljima i djetetom, uzimanje anamnestičkih podataka o trudnoći i porodaju, ishrani majke i novorodjenceta itd., opći klinički pregled i pregled po sistemima. Ocjena razvoja psihosomatskih funkcija, upoznavanje roditelja sa nadениm stanjem, davanje savjeta (njega, ishrana), popunjavanje medicinske dokumentacije. Rano prepoznavanje poremećaja u ranom rastu i razvoju i identifikacija odstupanja od razvojnih normi,, što uključuje: mjerjenje tjelesne težine i visine, utvrđivanje načina prehrane dojenčeta, postojanja rahitisa, procjena psihomotorog razvoja, procjena vida i sluha, koštano-mišićne deformacije, kongenitalne anomalije, i anomalije spolovila. Upućivanje na ultrazvučni pregled kukova Medicinska sestra - kontakt sa roditeljima i djetetom, otvaranje zdravstvenog kartona, priprema djeteta za pregled, mjerjenje tjelesne težine, duzine, obima glave i grudi i popunjavanje medicinske dokumentacije.
13	Sistematski pregled dojenčeta u dobi 6-11 mjeseci	Doktor - kontakt sa roditeljima i djetetom, uzimanje anamnestičkih podataka o trudnoći i porodaju, ishrani majke i novorodjenceta itd., opći klinički pregled i pregled po sistemima. Ocjena razvoja psihosomatskih funkcija, upoznavanje roditelja sa nadeniim stanjem, davanje savjeta (njega, ishrana), popunjavanje medicinske dokumentacije. Rano prepoznavanje poremećaja u ranom rastu i razvoju i identifikacija odstupanja od razvojnih normi,, što uključuje: mjerjenje tjelesne težine i visine, utvrđivanje načina prehrane dojenčeta, postojanja rahitisa, procjena psihomotorog razvoja, procjena vida i sluha, razvoja zuba, koštano-mišićne deformacije, kongenitalne anomalije, i anomalije spolovila. Upućivanje na ultrazvučni pregled kukova, minimalni neurološki pregled, provjera

		vakcinacionog statusa Medicinska sestra - kontakt sa roditeljima i djetetom, otvaranje zdravstvenog kartona, priprema djeteta za pregled, mjerjenje tjelesne tezine, duzine, obima glave i grudi i popunjavanje medicinske dokumentacije.
14	Sistematski pregled novorođenčeta 0-2 mjeseca	Doktor - kontakt sa roditeljima i djetetom, uzimanje anamnestičkih podataka o trudnoći i porodaju, ishrani majke i novorođenčeta itd., opći klinički pregled i pregled po sistemima. Ocjena razvoja psihosomatskih funkcija, upoznavanje roditelja sa nadolenim stanjem, davanje savjeta (njega, ishrana), popunjavanje medicinske dokumentacije. Rano prepoznavanje poremećaja u ranom rastu i razvoju I identifikacija odstupanja od razvojnih normi., što uključuje: mjerjenje tjelesne tezine i visine, utvrđivanje načina prehrane dojenčeta, postojanje rahitisa, procjena psihomotorog razvoja, procjena vida i sluha, koštano-mišićne deformacije, kongenitalne anomalije, i anomalije spolovila. Medicinska sestra - kontakt sa roditeljima i djetetom, otvaranje zdravstvenog kartona, priprema djeteta za pregled, mjerjenje tjelesne tezine, duzine, obima glave i grudi i popunjavanje medicinske dokumentacije.
15	Zdravstveno-vaspitni rad u maloj grupi	Izlaganje teme; vođenje razgovora sa učesnicima grupe i donošenje zaključaka; davanje savjeta i evidencija izvršenog rada. Provodenje procjene po Vodiču i pravljenje individualnog plana rada sa djetetom.
USLUGE LIJEČENJA		
16	Analiza i izrada izvještaja o izvršenim sistematskim pregledima	Na osnovu pokazatelja o izvršenim sistematskim pregledima za svako dijete, pravi se zbirni izvještaj o nadrenom stanju za grupe djece. Nakon ovoga slijedi analiza svih pokazatelja zdravlja kod populacije djece u dobним grupama, o čemu se pravi pisani izvještaj
17	Brze analize krvi i urina (tradicionalno)	Priprema pacijenta, instrumenata, uzimanje materijala, očitanje rezultata
18	EKG snimanje sa čitanjem	Priprema djeteta, materijala i opreme, te snimanje svih ovdova, interpretacija i davanje mišljenja
19	Evidentiranje i prijava zaraznih bolesti	Ispunjavanje odgovarajućeg obrasca na osnovu medicinske dokumentacije, dostavljanje u nadležnu ustanovu.
20	Incizija manjeg apscesa	Priprema djeteta, instrumenata i materijala, priprema operacionog polja, lokalna anestezija po potrebi incizija ili ekskizija, zavoji, zbrinjavanje djeteta, vođenje medicinske dokumentacije i evidencija izvršenog rada.
21	Inhaliranje	Priprema pacijenta, potrebnog materijala i medikamenata, uključivanje aparata i aplikacija medikamenata uz kontrolu stanja pacijenta.
22	Izdavanje ljekarske potvrde (izvod iz medicinske dokumentacije)	Doktor - uspostavljanje kontakta sa roditeljem i djetetom, analiza laboratorijskih nalaza, popunjavanje medicinske dokumentacije i izdavanje potvrde. Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa roditeljem i djetetom. Popunjavanje medicinske dokumentacije.
23	Komunikacija sa socijalnim, obrazovnim i drugim sektorima	Uspostavljanje komunikacije, prijem i dostavljanje informacija. Vođenje dokumentacije
24	Koordinacija sa patronažnom službom u odnosu na trudnice, porodilje, babinjare i žene nakon prekida trudnoće	Davanje uputstava o svakom slučaju pojedinačno, a na osnovu postojeće medicinske dokumentacije i ukazane potrebe, kao i primanje povratnih informacija od patronažne službe o preduzetim mjerama primarne i sekundarne prevencije na očuvanje zdravlja žena, trudnica, porodilja itd. u kući ili na radnom mjestu. Koordinacija se sprovodi usmeno i na osnovu pismene
25	Ljekarski pregled dojenčeta u ordinaciji - ponovni	Doktor - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem. Opservacija i izdvajanje djece sumnjiive na infektivna oboljenja, uzimanje anamnestičkih podataka o simptomima oboljenja, opći klinički pregled i pregled po sistemima. Postavljanje dijagnoze, propisivanje terapije, davanje savjeta u pogledu liječenja i higijensko-dijetetskog rezima, analiza laboratorijskih i drugih pretraga po potrebi. Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem, uzimanje anamnestičkih podataka, mjerjenje temperature, tjelesne tezine i upisivanje istih u zdravstveni karton, priprema djeteta za pregled i popunjavanje medicinske dokumentacije.
26	Ljekarski pregled dojenčeta u ordinaciji - prvi	Doktor - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem. Opservacija i izdvajanje djece sumnjiive na infektivna oboljenja, uzimanje anamnestičkih podataka o simptomima oboljenja, opći klinički pregled i pregled po sistemima. Postavljanje dijagnoze, propisivanje terapije, davanje savjeta u pogledu liječenja i higijensko-dijetetskog rezima, analiza laboratorijskih i drugih pretraga po potrebi. Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem, uzimanje anamnestičkih podataka, mjerjenje temperature, tjelesne tezine i upisivanje istih u zdravstveni karton, priprema djeteta za pregled i popunjavanje medicinske dokumentacije.
27	Ljekarski pregled novorođenčeta u ordinaciji	Doktor - Uspostavljanje kontakta sa majkom ili pratiocem, pronalaženje vođenje ili otvaranje zdravstvenog kartona, priprema djeteta, instrumenata i materijala za pregled, obradivanje mjeru tjelesne razvijenosti (, tezina, telesna temperatura), uzimanje anamnestičkih podataka o trudnoći, porodaju, sagledavanje općeg stanja i razvoja, opći klinički pregled po sistemima, postavljanje dijagnoze, propisivanje terapije i davanje savjeta i uputa u cilju liječenja i higijensko-dijetetskog režima novorođenčeta, po potrebi: upućivanje na druge dijagnostičko-terapeutске preglede ili bolničko liječenje, izdvajanje u izolacioni boks, prijava zaraznog ili drugog oboljenja koje podleže prijavi, davanje naloga patronažnoj sestri uz davanje mišljenja o zdravstvenom stanju dojenčeta Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem, uzimanje anamnestičkih podataka, mjerjenje temperature, tjelesne tezine i upisivanje istih u zdravstveni karton, priprema djeteta za pregled i popunjavanje medicinske dokumentacije.
28	Ljekarski pregled novorođenčeta u ordinaciji - ponovni	Doktor - Uspostavljanje kontakta sa majkom i djetetom, vođenje zdravstvenog kartona, priprema dojenčeta i materijala za pregled, mjerjenje telesne temperature i tjelesne tezine, uzimanje dopunskih anamnestičkih podataka, kontrolni pregled dojenčeta, analiza prikupljenih dijagnostičkih nalaza (rtg, laboratorijski i ostalo), propisivanje terapije te davanje savjeta i uputa o daljem liječenju, vođenje odgovarajuće medicinske dokumentacije i evidencije. Po potrebi: upućivanje na dodatne dijagnostičko-terapeutске preglede ili bolničko liječenje, izdvajanje u izolacioni boks, prijava zaraznog ili drugog oboljenja koje podleže prijavi, davanje naloga patronažnoj sestri uz davanje mišljenja o zdravstvenom stanju dojenčeta Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem, uzimanje anamnestičkih podataka, mjerjenje temperature, tjelesne tezine i upisivanje istih u zdravstveni karton, priprema djeteta za pregled i popunjavanje medicinske dokumentacije.
29	Obnova kožnih infekcija (streptodermije, stafilodermije) kod djece	Priprema pribora i materijala i kože djeteta za obradu, uvid u medicinsku dokumentaciju orijentacioni, lokalni i opći pregled, obrada promjena na koži (fistule) previjanje, zbrinjavanje djeteta, zaštitu od infekcije, ordiniranje daljeg terapeutskog postupka, davanje savjeta i uputa te vođenje odgovarajuće medicinske dokumentacije i evidencije.
30	Obnova usne duplje kod sora ili stomatitisa kod dojenčeta	Priprema pribora i materijala za obradu, uvid u medicinsku dokumentaciju, orijentacioni klinički pregled, obradu usne duplje, davanje savjeta i mišljenja i uputa, vođenje dokumentacije i evidencije.
31	Paranervalno davanje lijeka: Davanje interavenozne injekcije u ordinaciji.	Priprema pacijenta, instrumenta, aplikacija lijeka.
32	Paranervalno davanje lijeka: davanje subkutane i intramuskularne injekcije u ordinaciji.	Prijem upute od strane ordinirajućeg ljekara, priprema pacijenta, materijala i instrumentarija; pripremanje mesta za aplikaciju leka; intervenciju, zbrinjavanje djeteta kao i vođenje odgovarajuće dokumentacije i evidencije.

33	Ponovni ljekarski pregled djeteta u dobi od 1 do 3 godina	Doktor - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem. Opservacija i izdvajanje djece sumnjive na infektivna oboljenja, uzimanje anamnesticih podataka o trudnoći, porodaju, rastu i razvoju djeteta, sagledavanje općeg stanja i razvoja, opći klinički pregled po sistemima, postavljanje dijagnoze, propisivanje terapije i davanje savjeta i uputa u cilju liječenja i higijensko-dijatetskog režima djeteta, po potrebi: upućivanje na druge dijagnostičko-terapeutiske preglede ili bolničko liječenje, unošenje podataka i vodenje odgovarajuće dokumentacije i evidencije. Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem, pronalaženje i kartona. Uzimanje anamnesticih podataka, mjerjenje temperature, tjelesne tezine i upisivanje istih u zdravstveni karton, priprema djeteta za pregled i popunjavanje medicinske dokumentacije.
34	Ponovni ljekarski pregled djeteta u dobi od 4 do 6 godina	Doktor - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem. Opservacija i izdvajanje djece sumnjive na infektivna oboljenja, uzimanje anamnesticih podataka o trudnoći, porodaju, rastu i razvoju djeteta, sagledavanje općeg stanja i razvoja, opći klinički pregled po sistemima, postavljanje dijagnoze, propisivanje terapije i davanje savjeta i uputa u cilju liječenja i higijensko-dijatetskog režima djeteta, po potrebi: upućivanje na druge dijagnostičko-terapeutiske preglede ili bolničko liječenje, unošenje podataka i vodenje odgovarajuće dokumentacije i evidencije. Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem, pronalaženje i kartona. Uzimanje anamnesticih podataka, mjerjenje temperature, tjelesne tezine i upisivanje istih u zdravstveni karton, priprema djeteta za pregled i popunjavanje medicinske dokumentacije.
35	Postavljanje fiksacionog zavoja	Priprema povredenog za pregled, priprema medicinske dokumentacije, pregled povredenog, stavljanje fiksacionog zavoja, uput o dalnjem terapeutском поступку, вodenje dokumentacije i evidentiranje usluge.
36	Previjanje rane ili opekatine	Doktor - opservacija povrede i davanje savjeta za dalji tretman. Medicinska sestra - priprema materijala i instrumenata za rad, obavljanje previjanja, zakazivanje sledećeg previjanja.
37	Primarna obrada površne rane i manje opekatine bez šivenja	Priprema pacijenta, dokumentacije i materijala, lokalni pregled, toaleta rane ili opekatine, previjanje. Uključivanje dadatne terapije, zakazivanje narednog previjanja. Unošenje podataka u medicinsku dokumentaciju te evidencije izvršenog rada.
38	Primarno zbrinjavanje većih povreda, lomova, opekatina uz hitnu ljekarsku intervenciju	Priprema pacijenta, materijala i instrumenata, uvid u medicinsku dokumentaciju, uzimanje anamnesticih podataka, toaleta povrede, opekatine, loma, dodatne intervencije u cilju očuvanja vitalnih funkcija, zbrinjavanje pacijenta i obezbjedenje definitivnog terapeutskog postupka (ordiniranje daljnje terapije ili nalog za transport u stacionarnu ustanovu.). Vodenje odgovarajuće medicinske dokumentacije i evidencije.
39	Prvi ljekarski pregled djeteta u dobi od 1-3 godina u ordinaciji - prvi	Doktor - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem. Opservacija i izdvajanje djece sumnjive na infektivna oboljenja, uzimanje anamnesticih podataka o trudnoći, porodaju, rastu i razvoju djeteta, sagledavanje općeg stanja i razvoja, opći klinički pregled po sistemima, postavljanje dijagnoze, propisivanje terapije i davanje savjeta i uputa u cilju liječenja i higijensko-dijatetskog režima djeteta, po potrebi: upućivanje na druge dijagnostičko-terapeutiske preglede ili bolničko liječenje, unošenje podataka i vodenje odgovarajuće dokumentacije i evidencije. Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem, pronalaženje ili otvaranje kartona. Uzimanje anamnesticih podataka, mjerjenje temperature, tjelesne tezine i upisivanje istih u zdravstveni karton, priprema djeteta za pregled i popunjavanje medicinske dokumentacije.
40	Prvi ljekarski pregled djeteta u dobi od 4-6 godina u ordinaciji - prvi	Doktor - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem. Opservacija i izdvajanje djece sumnjive na infektivna oboljenja, uzimanje anamnesticih podataka o trudnoći, porodaju, rastu i razvoju djeteta, sagledavanje općeg stanja i razvoja, opći klinički pregled po sistemima, postavljanje dijagnoze, propisivanje terapije i davanje savjeta i uputa u cilju liječenja i higijensko-dijatetskog režima djeteta, po potrebi: upućivanje na druge dijagnostičko-terapeutiske preglede ili bolničko liječenje, unošenje podataka i vodenje odgovarajuće dokumentacije i evidencije. Medicinska sestra - uspostavljanje kontakta sa djetetom i pratiocem, pronalaženje ili otvaranje kartona. Uzimanje anamnesticih podataka, mjerjenje temperature, tjelesne tezine i upisivanje istih u zdravstveni karton, priprema djeteta za pregled i popunjavanje medicinske dokumentacije.
41	Sačinjavanje statističkih izvještaja	Prikupljanje podataka, popunjavanje obrazaca prema definiranoj metodologiji. Izrada statističkog izvještaja.
42	Skidanje konaca	Priprema djeteta materijala i instrumenata, uvid u medicinsku dokumentaciju, toaleta polja skidanje konaca ili kopči, zbrinjavanje djeteta ordiniranje daljem terapeutskog postupka, vodenje medicinske dokumentacije i evidencije.
43	Ukazivanje hitne medicinske pomoći djetetu	Uspostavljanje kontakta sa pratiocem, uzimanje anamnesticih podataka, klinički pregled sa posebnim osvrtom na ugrožene sisteme i organe, uzimanje orientacionih laboratorijskih i drugih nalaza (šuk, EKG, Rtg), interpretacija nalaza, intervencije u cilju terapeutskog postupka, eventualno reanimacija djeteta, tamponada, obrada i drugo, obezbjedenje definitivnog terapeutskog postupka ili transport u stacionarnu ustanovu, vodenje medicinske dokumentacije i evidencije
44	Uzimanje materijala za laboratorijske analize u ordinaciji i otprema u laboratorij	Priprema pribora, instrumentarija i djeteta uz uzimanje materijala za laboratorijsku analizu po nalogu ljekara, ispunjavanje propratnog obrasca, otprema materijala u laboratoriju, vodenje dokumentacije i evidencije.
45	Vodenje statističkih evidencija (po timu dnevno)	Vodenje propisane dokumentacije i evidencije o svim podacima zdravstvene statistike ili drugim pokazateljima, a prema propisanim obrascima.

Polivalentna patronaža i zdravstvena njega u zajednici

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1	Analiza i izrada izvještaja o izvršenim patronažnim posjetama	Na osnovu pokazatelja o izvršenim patronažnim posjetama, pravi se zbirni izvještaj o nađenom stanju za populacione grupe. Nakon ovoga slijedi analiza svih pokazatelja zdravlja kod stanovništva u dobnim grupama, o čemu se pravi pisani izvještaj
2	Brza analiza krvi i urina (trakicom) u kući	Priprema pacijenta, instrumenata, uzimanje materijala, očitanje rezultata
3	Davanje intravenske infuzije u stanu bolesnika	Priprema pacijenta, instrumenta, aplikacija lijeka.
4	Davanje intravenske injekcije u stanu bolesnika	Priprema pacijenta, instrumenta, aplikacija lijeka.
5	Davanje klizme u stanu bolesnika	Priprema pacijenta i materijala, intervencija
6	Davanje subkutane ili intramuskularne injekcije u stanu bolesnika	Priprema pacijenta, instrumenta, aplikacija lijeka.
7	EKG snimanje u stanu	Priprema pacijenta i uredaja. Snimanje EKG-a. Spremanje uredaja. Vodenje medicinske dokumentacije.
8	Individualna pouka trudnice o higijeni ishrani i pripremi za porod	Informisanje, davanje savjeta, uputa i sugestija da se predložene mjere na očuvanju i unapređenju zdravlja prihvate.
9	Inhaliranje	Priprema pacijenta, potrebnog materijala i medikamenata, uključivanje aparata i aplikacija medikamenata uz kontrolu stanja pacijenta.
10	Komunikacija sa socijalnim, obrazovnim i drugim sektorima	Uspostavljanje komunikacije, prijem i dostavljanje informacija. Vodenje dokumentacije

11	Patronažna posjeta djetetu od 1-6 godina	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem djeteta, uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa ishranom djeteta, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
12	Patronažna posjeta novorođenčetu i porodilji (0-28 dana)	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem majke i djeteta, uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa njegom i ishranom djeteta, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
13	Patronažna posjeta trudnici	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem trudnice, uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa trudnoćom, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, procjena znanja i stavova u vezi sa zdravstvenim i rizičnim ponašanjem. Zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
14	Patronažna posjeta trudnici - prva	Prva posjetu trudnici u kalendarskoj godini radi upoznavanja sa zdravstvenim stanjem trudnice, uzimanja anamnističkih podataka, uvida u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa trudnoćom, zdravstveno-vaspitnih aktivnosti, procjene znanja i stavova u vezi sa zdravstvenim i rizičnim ponašanjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
15	Patronažne posjete oboljelim od ostalih hroničnih oboljenja	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
16	Patronažne posjete oboljelim od tuberkuloze	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
17	Patronažne posjete zbog alkoholizma	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
18	Patronažne posjete zbog narkomanije	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
19	Ponovna patronažna posjeta porodici	Uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, uvid u socijalne prilike, upoznavanje sa zdravstvenim stanjem članova porodice i funkcionalnom sposobnošću članova porodice, procjenu znanja istavova u vezi sa zdravstvenim i rizičnim ponašanjem, zdravstveno-vaspitni rad, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju u izvještajnom periodu.
20	Posjeta oboljelim od malignih neoplazmi	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
21	Posjete oboljelim od diabetes mellitus-a	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
22	Posjete oboljelim od kardiovaskularnih i cerebrovaskularnih oboljenja	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
23	Posjete oboljelim od mentalnih oboljenja	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
24	Posjete oboljelim od mišićne distrofije	Upoznavanje sa zdravstvenim stanjem, uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa oboljenjem, zdravstveno-vaspitne aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
25	Previjanje rane ili opekotine	Medicinska sestra - priprema pacijenta i materijala za rad, asistiranje pri pregledu i intervenciji, previjanje, vodenje odgovarajuće dokumentacije.
26	Promjena urinarnog katetera u stanu bolesnika	Priprema pacijenta i materijala, pregled, intervencija, savjet, eventualno dogovor oko upućivanja za specijalistu ili bolnicu.
27	Prva patronažna posjeta djetetu od 1-6 godina	Prva posjeta u kalendarskoj godini radi upoznavanja sa zdravstvenim stanjem djeteta, uzimanja anamnističkih podataka, uvida u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa ishranom djeteta, zdravstveno-vaspitnih aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
28	Prva patronažna posjeta novorođenčetu i porodilji (0-28 dana)	Prva posjeta u kalendarskoj godini radi upoznavanja sa zdravstvenim stanjem majke i djeteta, uzimanja anamnističkih podataka, uvida u opšte uslove života, provjeru znanja, stavova i prakse u vezi sa njegovom i ishranom djeteta, zdravstveno-vaspitnih aktivnosti, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
29	Prva patronažna posjeta porodici	Prva posjeta porodicama u toku kalendarske godine radi uzimanje anamnističkih podataka, uvid u opšte uslove života, uvid u socijalne prilike, upoznavanje sa zdravstvenim stanjem članova porodice i funkcionalnom sposobnošću članova porodice, procjenu znanja istavova u vezi sa zdravstvenim i rizičnim ponašanjem, zdravstveno-vaspitni rad, pružanje pomoći u saradnji sa zajednicom; unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
30	Sačinjavanje statističkih izvještaja	Prikupljanje podataka, popunjavanje obrazaca prema definiranoj metodologiji. Izrada statističkog izvještaja.
31	Uzimanje materijala u kući za laboratorijske analize	Priprema pacijenta, instrumenata, uzimanje materijala, otprema
32	Vodenje statističkih evidenciјa (po timu dnevno)	Vodenje propisane dokumentacije i evidenciјe o svim podacima zdravstvene statistike ili drugim pokazateljima, a prema propisanim obrascima.
33	Zdravstveno-vaspitni rad - grupni SAVJETOVALISTE	Medicinska sestra - Zdravstveno-vaspitni rad sa zdravim pacijentima, hroničnim bolesnicima i članovima porodica. Priprema materijala, izbor zdravstveno-vaspitnih metoda i sredstava, zakazivanje termina, realizacija, vodenje evidenciјa.
34	Zdravstveno-vaspitni rad - individualni SAVJETOVALISTE	Medicinska sestra - Zdravstveno-vaspitni rad sa zdravim pacijentima, hroničnim bolesnicima i članovima porodica. Priprema materijala, izbor zdravstveno-vaspitnih metoda i sredstava, zakazivanje termina, realizacija, vodenje evidenciјa

Zdravstvena zaštita žena

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1	Abrazija kondiloma vulve i vagine	Doktor- priprema polja, davanje lokalne anestezije, abrazija kondiloma, zbrinjavanje krvarenja, savjetovanje, zakazivanje kontrole i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra- priprema pacijentkinje, priprema instrumenata, asistiranje u intervenciji, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje, pranje i priprema instrumenata za sterilizaciju.
2	Aplikacija intrauterine spirale sa dilatacijom	Doktor - spoljasnji i unutrasnji ginekološki pregled, uvid u medicinsku dokumentaciju (predhodno obavljene laboratorijske pretrage, konsultativni pregledi), ugradnja spirale, savjetovanje, vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za ginekološki pregled, asistiranje u toku ginekološkog pregleda, priprema instrumenata za stavljanje spirale, asistiranje pri stavljanju spirale, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje i pranje instrumenata za sterilizaciju.
3	Arteficijalni prekid trudnoće do 10 sedmica IZ MEDICINSKIH INDIKACIJA	Doktor; Pregled pacijentice, analgezija, dilatacija cervikalnog kanala, evakuacija uterinog sadržaja. Kontrola uspješnosti intervencije, zbrinjavanje bolesnice, postupak sa dobijenim sadržajem, vodenje odgovarajuće medicinske dokumentacije i evidencije. Medicinska sestra - Identifikacija pacijentice, priprema pacijentice, osoblja, pribora, materijala i instrumenata, asistiranje pri postupku, vodenje odgovarajuće medicinske dokumentacije i evidencije.
4	Biopsija cerviksa	Doktor- priprema polja, izvođenje biopsije, zbrinjavanje krvarenja, čišćenje i savjetovanje, zakazivanje kontrolnog pregleda i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra- priprema pacijentkinje, priprema instrumenata, asistiranje, priprema preparata za slanje na histološki pregled, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje, pranje i priprema instrumenata za sterilizaciju.
5	Biopsija endometrijuma	Doktor- priprema polja, izvođenje biopsije, zbrinjavanje krvarenja, čišćenje i savjetovanje, zakazivanje kontrolnog pregleda i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra- priprema pacijentkinje, priprema instrumenata, asistiranje, priprema preparata za slanje na histološki pregled, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje, pranje i priprema instrumenata za sterilizaciju.
6	Biopsija vulve	Doktor- priprema polja za biopsiju, izvođenje biopsije, zbrinjavanje krvarenja sa mesta biopsije, savjetovanje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra- priprema pacijentkinje, priprema instrumenata, asistiranje u intervenciji, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje, pranje i priprema instrumenata za sterilizaciju.
7	Ciljani ginekološki pregled	Doktor - uzimanje porodične i lice anamneze, utvrđivanje opsteg stanja i lokalnog nalaza, spoljasnji i unutrasnji pregled, uzimanje cervicalnog brisa i pravljenje razmaza za citoloski pregled. Davanje uputa za laboratorijske pretrage i konsultativne preglede i savjetovanje. Vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za ginekološki pregled, asistiranje u toku unutrasnjeg ginekološkog pregleda, priprema preparata za citoloski pregled, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje i pranje iskorisćenih instrumenata.
8	Ciljani pregled na rano otkrivanje raka dojke	Uzimanje opće i porodične anamneze, palpatorni pregled dojki u ležećem i stojećem stavu, po potrebi uzimanje sekreta na ciljani citološki pregled. Davanje mišljenja, savjeta i uputa. Od 30. godine preporka i uputstvo za samopregled dojki; od 40. godine klinički pregled dojki; od 50. godine mamografski pregled dojki.
9	Ciljani pregled na rano otkrivanje raka grlića maternice	Anamneza ginekološki pregled pod spekulumom, uzimanje PA i vaginalnog brisa, PAPA pravljenje razmaza, fiksiranje i bojenje te otprema u citološku laboratoriju; bimanuelni pregled; po potrebi uzimanje biopsije; pregled dojki.
10	Davanje infuzija u ambulantni	Medicinska sestra - priprema materijala, davanje infuzije i vodenje medicinske dokumentacije.
11	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	Medicinska sestra - priprema pacijentkinja, davanje injekcije i vodenje medicinske dokumentacije.
12	Eksplorativna kiretaža cervicalnog kanala	Doktor - priprema polja, izvođenje kiretaze, savjetovanje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje, priprema instrumenata, asistiranje, pakovanje preparata za slanje na histoloski pregled, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje, pranje instrumenata i priprema za sterilizaciju.
13	Ginekološki pregled porodilje - kontrolni	Obavlja se nakon šest mjeseci od poroda da se ustanovi zdravstveno stanje žene i blagovremeno otkriju poremećaji vezani za trudnoću i porod. Priprema materijala, pribora i instrumenata i opreme za pregled, priprema žene, roditelje. Uvid u dokumentaciju, inspekcija i palpacija dojke i bradavica, vanjski i unutrašnji ginekološki pregled uz obavezni pregled vagine i grlića materice među spekulima; praćenje involucije maternice, upućivanje na laboratorijske preglede. Zdravstveno vaspitni rad.
14	Ginekološki pregled porodilje - prvi	Obavlja se nakon šest nedjelja od poroda da se ustanovi zdravstveno stanje žene i blagovremeno otkriju poremećaji vezani za trudnoću i porod. Priprema materijala, pribora i instrumenata i opreme za pregled, priprema žene, roditelje. Uvid u dokumentaciju, uzimanje anamneze o trudnoći porodu i stanju posle poroda, mjerjenje krvnog pritiska, inspekcija i palpacija dojke i bradavica, vanjski i unutrašnji ginekološki pregled uz obavezni pregled vagine i grlića materice među spekulima; praćenje involucije maternice, upućivanje na laboratorijske preglede.
15	Grav index test	Doktor - izvođenje testa, tumacanje, savjetovanje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje, asistiranje i vodenje medicinske dokumentacije.
16	Incizija i drenaza apscesa Bartolinijeve zljezde	Doktor - priprema polja za inciziju, čišćenje, incizija i drenaža uz zavodenje drena, ordiniranje terapije, savjetovanje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra- priprema pacijentkinje, priprema instrumenata, asistiranje u intervenciji, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje i pranje instrumenata.
17	Incizija i drenaza apsesa vulve	Doktor - priprema polja za inciziju, čišćenje, incizija i drenaža uz zavodenje drena, ordiniranje terapije, savjetovanje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje, priprema instrumenata, asistiranje u intervenciji, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje i pranje instrumenata.
18	Individualna pouka trudnice o higijeni i shranji i pripremi za porod	Informisanje, davanje savjeta, uputa i sugestija da se predložene mjere na očuvanju i unapređenju zdravlja prihvate.
19	Izrada I tumanacije CTG	Priprema porodilje (trudnice), priprema pribora i aparata, snimanje, interpretacija nalaza, davanje mišljenja, vodenje medicinske dokumentacije.
20	Kolposkopski pregled	Doktor - uzimanje anamnestičkih podataka, pregled u spekulima uz kolposkopiranje, postavljanje dijagnoze, davanje savjeta za dalje liječenje, vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za pregled, asistiranje u toku kolposkopiranja, vodenje medicinske dokumentacije
21	Kontrolni ginekološki pregled trudnice sa visoko rizičnom trudnoćom	Doktor - uzimanje porodične i lice anamneze, mjerjenje TA i tjelesne mase, pregled dojki, abdomena, određivanje starosti trudnoće spoljasnjim i unutrasnjim pregledom, određivanje termina porodaja, mjerjenje krvnog pritiska, tjelesne tezine, procjena radne sposobnosti. Inspekcija donjih ekstremiteta; palpatorni pregled štitne žlezde; slušanje srčanih tonova ploda; određivanje stava i položaja ploda; test na hiperglikemiju i hipertenziju; laboratorijska ispitivanja; upućivanje na psihofizičku pripremu za porod; u slučaju sumnje na visoko rizičnu trudnoću upućivanje na konsultativni pregled na viši nivo ginekološke zdravstvene zaštite i/ili specijalistima drugih odgovarajućih medicinskih disciplina. zakazivanje kontrolnog pregleda i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema trudnice za pregled, asistiranje pri pregledu, odlaganje, pranje instrumenata i vodenje medicinske dokumentacije.

22	Kontrolni ginekološki pregled trudnice u drugom i trećem trimestru	Doktor - uzimanje porodične i licne anamneze, mjerjenje TA i tjelesne mase, pregled dojki, abdomena, određivanje starosti trudnoće spoljasnjim i unutrasnjim pregledom, određivanje termina porodaja, mjerjenje krvnog pritiska, tjelesne tezine, procjena radne sposobnosti. Inspekcija donjih ekstremiteta; palpatorni pregled štitne žlezde; slušanje srčanih tonova ploda; određivanje pripremu za porodaj; u slučaju sumnje na visoko rizičnu trudnoću upućivanje na konsultativni pregled na viši nivo ginekološke zdravstvene zaštite i/ili specijalistima drugih odgovarajućih medicinskih disciplina. Zakazivanje kontrolnog pregleda i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema trudnice za pregled, asistiranje pri pregledu, odlaganje, pranje instrumenata i vodenje medicinske dokumentacije.
23	Koordinacija sa patronažnom službom u odnosu na trudnicu, porodilje, babinjare i žene nakon prekida trudnoće	Davanje uputstava o svakom slučaju pojedinačno, a na osnovu postojeće medicinske dokumentacije i ukazane potrebe, kao i primanje povratnih informacija od patronažne službe o preduzetim mjerama primarne i sekundarne prevencije na očuvanju zdravlja žena, trudnica, porodilja itd. kući ili na radnom mjestu. Koordinacija se sprovodi usmeno i na osnovu pismene dokumentacije i evidencije (patronažni list, nalog za patronažu itd.).
24	Lavatio vaginae	Priprema pacijentice, pribora, materijala i lijeka, lavaža vagine, zbrinjavanje, vodenje dokumentacije i evidencije.
25	Lijecenje pocetnog mastitisa	Doktor - pregled dojki, postavljanje dijagnoze, ordiniranje terapije i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za pregled i vodenje medicinske dokumentacije.
26	Lijecenje staze	Doktor - pregled dojki, savjetovanje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje, izmuzanje i vodenje medicinske dokumentacije.
27	Liječenje ragada	Doktor - pregled dojki, lokalna aplikacija lijeka, savjetovanje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje i vodenje medicinske dokumentacije.
28	Ljekarsko uvjerenje (izvod iz medicinske dokumentacije)	Davanje pisanih mišljenja, potvrda, opravdanja u cilju ostvarivanja određenih prava (na stan, na kućnu njegu, na dodatak za njegu i pomoć drugog lica itd.) Doktor: Utvrđivanje identiteta. Uzimanje potrebnih anamnestičkih podataka. Uvid u postojeću medicinsku dokumentaciju. Ginekološki pregled. Upisivanje nalaza i datog mišljenja o zdravstvenom stanju, povredi, radnoj sposobnosti i dr. u propisani obrazac za Ljekarsko uvjerenje i zdravstvenu knjižicu lica kome se izdaje Ljekarsko uvjerenje. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za ginekoloski pregled, asistiranje u toku pregleda, vodenje medicinske dokumentacije
29	Lokalna aplikacija lijeka	Doktor - ciljani pregled, aplikacija lijeka, davanje uputstava o daljem liječenju, vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za pregled, vodenje medicinske dokumentacije.
30	Ponovni ginekološki pregled u ambulantni	Doktor - uzimanje licne anamneze, spoljasnji, unutrasnji ginekoloski pregled, utvrđivanje radne i konačne dijagnoze, određivanje i upućivanje na konsultativne preglede, davanje uputstava, savjetova i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za ginekoloski pregled, asistiranje u toku unutrasnjeg ginekoloskog pregleda, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje i pranje iskoriscenih instrumenata.
31	Ponovni ginekološki pregled u savjetovalištu za sterilitet	Odgovara prvom pregledu uz interpretaciju svih dodatnih nalaza i mišljenja i isključivanje jednog od partnera u daljim kontrolnim pregledima.
32	Pregled dojki	Doktor - palpatorni pregled dojki i pazusnih jama, tumacenje nalaza, savjetovanje, upućivanje na konsultativne preglede i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje i vodenje medicinske dokumentacije.
33	Pregled dojki	Doktor - palpatorni pregled dojki i pazusnih jama, tumacenje nalaza, savjetovanje, upućivanje na konsultativne preglede i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje i vodenje medicinske dokumentacije.
34	Pregled poslije pobačaja	Doktor - uzimanje anamnestičkih podataka, spoljasnji i unutrasnji ginekoloski pregled, upućivanje na laboratorijske pretrage, savjetovanje za posjetu savjetovalistu za kontracepciju, procjena radne sposobnosti i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za ginekoloski pregled, asistiranje pri pregledu, odlaganje i pranje korisćenih instrumenata, vodenje medicinske dokumentacije.
35	Pregled u vezi sa kontracepcijom	Doktor - uzimanje anamnestičkih podataka, spoljasnji i unutrasnji ginekoloski pregled, uzimanje cervikalnog brisa i pravljenje razmaza za citoloski pregled. Upućivanje na konsultativne preglede i laboratorijske pretrage, određivanje odgovarajuće kontracepcije, davanje savjeta i uputstava u vezi kontrceptivnog sredstva i zakazivanje kontrolnog pregleda, vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za ginekoloski pregled, asistiranje u toku ginekoloskog pregleda, priprema preparata za slanje na citoloski pregled, vodenje medicinske dokumentacije.
36	Pregled ultrazvučnim aparatom do 14 sedmica trudnoće	Doktor - ultrazvučni pregled, postavljanje ultrazvučne dijagnoze, ordiniranje terapije, savjetovanje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za pregled i vodenje medicinske dokumentacije.
37	Pregled ultrazvučnim aparatom nakon 14 sedmica trudnoće	Doktor - ultrazvučni pregled, postavljanje ultrazvučne dijagnoze, ordiniranje terapije, savjetovanje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za pregled i vodenje medicinske dokumentacije.
38	Propisivanje lijeka i davanje uputstava	Doktor - na osnovu kraćeg uvida u medicinsku dokumentaciju, bez pregleda, upućuje se na konsultativni pregled ili laboratorijske pretrage, propisuje se lijek i vodi medicinsku dokumentaciju. Medicinska sestra - vodenje medicinske dokumentacije.
39	Prvi ginekološki pregled u ambulantni	Doktor - uzimanje porodične i licne anamneze, utvrđivanje opsteg stanja i lokalnog nalaza, spoljasnji i unutrasnji ginekoloski pregled, uzimanje cervikalnog brisa i pravljenje razmaza za citoloski pregled. Utvrđivanje radne i konačne dijagnoze, davanje uputstava, savjeta, određivanje potrebnih laboratorijskih nalaza i konsultativnih pregleda; Upućivanje na dodatne pretrage, Vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - Priprema instrumentarija, pribora, materijala i opreme, priprema pacijentkinje za ginekoloski pregled, asistiranje u toku unutrasnjeg ginekoloskog pregleda, priprema preparata za citoloski pregled, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje i pranje iskoriscenih instrumenata.
40	Prvi ginekološki pregled u savjetovalištu za sterilitet	Doktor - uzimanje anamnestičkih podataka, utvrđivanje opsteg i lokalnog stanja, spoljasnji i unutrasnji ginekoloski pregled, upućivanje na konsultativne preglede i laboratorijske pretrage, davanje uputstava i savjeta, utvrđivanje konačne ili radne dijagnoze, vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za ginekoloski pregled, asistiranje u toku unutrasnjeg ginekoloskog pregleda, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje i pranje iskoriscenih instrumenata.
41	Prvi ginekološki pregled žene u prvom trimestru I prenatalna diagnostika	Doktor - uzimanje porodične i licne anamneze, mjerjenje TA i tjelesne mase, pregled dojki, abdomena, određivanje starosti trudnoće spoljasnjim i unutrasnjim pregledom, određivanje termina porodaja, mjerjenje krvnog pritiska, tjelesne tezine, procjena radne sposobnosti. Upućivanje na konsultativne preglede i laboratorijske pretrage, davanje savjeta o higijensko-dijetetskom rezimu, zakazivanje kontrolnog pregleda i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema trudnice za pregled, asistiranje pri pregledu, odlaganje, pranje instrumenata i vodenje medicinske dokumentacije.
42	Rad sa manjom grupom	Formiranje grupe, pripremanje teme i pomoćnih zdravstvenih sredstava, izlaganje teme. Vodenje razgovora sa učesnicima u grupi, donošenje zaključaka, davanje savjeta, evidencija izvršenog rada.
43	Razvijanje laktacije i prevencija komplikacija	Doktor - pregled dojki u laktaciji, savjetovanje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje i vodenje medicinske dokumentacije.
44	Revizija epiziotomije	Doktor - priprema polja, obrada rane, skidanje granulacija, savjetovanje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje, priprema instrumenata, asistiranje, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje, pranje i priprema instrumenata za sterilizaciju.

45	Stručna pomoć pri porodaju	Uzimanje anamneze, kontrola tjelesne temperature, pulsa, krvnog pritiska. Pregled porodilje, određivanje položaja ploda, slušanje srčanih tonova, uzimanje karličnih mjera, obavljanje vaginalnog pregleda. Priprema porodilje, instrumentarija i materijala za vodenje poroda i zbrinjavanje porodilje i novorođenčeta. Vodenje poroda, epiziotomija i zbrinjavanje rane. Zbrinjavanje novorođenčeta, praćenje porodilje do izlaska posteljice. Nadzor nad porodiljom tri sata nakon poroda, prijava rođenja i vodenje odgovarajuće dokumentacije i evidencije.
46	Tuširanje grlića materice	Priprema materijala, pribora i pacijentice, tuširanje, zbrinjavanje, davanje uputa i savjeta, vodenje dokumentacije i evidencije.
47	Ultrazvučni pregled dojki	Doktor - ultrazvučni pregled, postavljanje ultrazvučne dijagnoze, ordiniranje terapije, savjetovanje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za pregled i vodenje medicinske dokumentacije.
48	Uzimanje brisa i analiza kristalizacije cervikalne sluzi	Priprema pacijentice, materijala i instrumentarija, uzimanje brisa i analiza nalaza, zbrinjavanje pacijentice, vodenje dokumentacije.
49	Uzimanje brisa i analiza vaginalnog sekreta	Doktor - uzimanje vaginalnog sekreta, pravljenje razmaza, mikroskopiranje, vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za pregled, vodenje medicinske dokumentacije.
50	Uzimanje brisa na Papanikolau	Doktor - ciljano uzimanje sekreta iz vaginalnog svoda, brisa sa egzocerviksa i iz cervicalnog kanala, pravljenje razmaza i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - Priprema instrumentarija, materijala i pacijentice, asistiranje pri pregledu i uzimanju brisa, pakovanje preparata za slanje na citološki pregled, vodenje medicinske dokumentacije.
51	Vadenje intrauterine spirale	Doktor - spoljasnji i unutrasnji ginekološki pregled, uvid u medicinsku dokumentaciju, instrumentalna ekstrakcija spirale, upisivanje u medicinsku dokumentaciju, savjet, zakazivanje kontrolnog pregleda. Medicinska sestra - priprema pacijentkinje za ginekološki pregled, asistiranje u toku ginekološkog pregleda, priprema instrumenata za ekstrakciju spirale i asistiranje u intervenciji, vodenje medicinske dokumentacije, odlaganje i pranje instrumenata za sterilizaciju.
JUVENILNA GINEKOLOGIJA		
52	Prvi juvenilni ginekološki pregled	Doktor: Identifikacija pacijenta, uzimanje anamnestičkih podataka od pacijenta, roditelja ili pratioca. Inspekcija sa osvrtom na sekundarne polne osobine, pregled dojki, ginekološki ili digitorektalni pregled genitalija. Postavljanje dijagnoze, ordiniranje terapije; davanje savjeta, uputa i mišljenja roditelju ili pratiocu. Upućivanje na dodatne pretrage, zakazivanje ponovnog termina pregleda, vodenje odgovarajuće dokumentacije i evidencije. Medicinska sestra - Priprema instrumentarija, pribora, materijala i opreme. priprema pacijentkinje za ginekološki pregled, asistiranje u toku pregleda, vodenje medicinske dokumentacije
53	Ponovni juvenilni ginekološki pregled	Doktor: Identifikacija pacijenta, uzimanje dopunske anamnestičke podatke od pacijenta, roditelja ili pratioca. Inspecija sa osvrtom na sekundarne polne osobine, pregled dojki, ginekološki ili digitorektalni pregled genitalija. Postavljanje dijagnoze, ordiniranje terapije; davanje savjeta, uputa i mišljenja roditelju ili pratiocu. Interpretacija dobijenih nalaza iz laboratorija ili od konsultativno-specijalističke službe. Upućivanje na dodatne pretrage, zakazivanje ponovnog termina pregleda, vodenje odgovarajuće dokumentacije i evidencije. Medicinska sestra - Priprema instrumentarija, pribora, materijala i opreme. priprema pacijentkinje za ginekološki pregled, asistiranje u toku pregleda, vodenje medicinske dokumentacije

Hitna medicinska pomoć

RB	NAZIV POSTUPKA
1.	Aplikacija terapije im.
2.	Aplikacija terapije inhalatorno
3.	Aplikacija terapije intraosalno
4.	Aplikacija terapije iv.
5.	Aplikacija terapije nazalno
6.	Aplikacija terapije rektalno
7.	Aplikacija terapije sc.
8.	Aplikacija terapije sublingvalno
9.	Aspiracija donjih dišnih puteva
10.	Brzo izvlačenje ozlijedenog iz vozila
11.	Cišćenje dišnog puta
12.	Defibrilacija automatskim/poluautomatskim vanjskim defibrilatorom
13.	Defibrilacija manuelnim defibrilatorom
14.	Digitorektalni pregled
15.	Dolazak na mjesto intervencije tima HMP
16.	Drugi pregled hitnog pacijenta
17.	Drugi pregled/lokralni pregled ozlijedenog pacijenta
18.	Drugi pregled/prošireni pregled ozlijedenog pacijenta
19.	Električna kardioverzija
20.	Endotrahealna intubacija s pripremom
21.	FAST pregled
22.	Hitna intervencija u toku transporta
23.	Hitni medicinski prijevoz cestovnim vozilom
24.	Hitni medicinski prijevoz vodom
25.	Hitni medicinski prijevoz zrakom
26.	Imobilizacija ekstremiteta splint udlagama
27.	Imobilizacija ekstremiteta vakuum udlagama
28.	Imobilizacija kralježnice sa prslukom za imobilizaciju i izvlačenje
29.	Imobilizacija kuka
30.	Imobilizacija na dugoj dasci
31.	Imobilizacija na rasklopnim nosilima
32.	Imobilizacija na vakuum madracu uz upotrebu rasklopnih nosila
33.	Imobilizacija trokutastom maramom
34.	Imobilizacija zdjelice
35.	Intervencija na zahtjev policije
36.	Intervencija vezana uz socijalnu problematiku
37.	Ispunjavanje obraaca

38.	Izdavanje receptata pacijentu prema medicinskoj indikaciji koju je utvrdio liječnik
39.	Kapnometrija
40.	Konikotomija
41.	Konstatovanje smrti
42.	Koordinacija u masovnim nesrećama
43.	Mahanička ventilacija asistirana/kontrolirana
44.	Mjerenje krvnog tlaka
45.	Mjerenje temperature
46.	Nadzor vitalno ugroženog pacijenta
47.	Neinvanzivna mehanička ventilacija
48.	Odredivanje GUK-a glukometrom
49.	Odstranjivanje površinsko ležećeg stranog tijela iz rožnice i spojnica
50.	Odstranjivanje stranog tijela iz uha i nosa
51.	Oksigenoterapija u kući
52.	Opskrba novorođenčeta
53.	Postavljanje I-gel maske
54.	Postavljanje intraosealnog puta
55.	Postavljanje intravenskog puta
56.	Postavljanje intravenskog puta za infuziju
57.	Postavljanje laringealne maske
58.	Postavljanje nazofaringealnog tubusa
59.	Postavljanje nazogastricne sonde
60.	Postavljanje orofaringealnog tubusa
61.	Postavljanje Schantzovog ovratnika
62.	Postavljanje tornquea
63.	Postavljanje urinarnog katetera
64.	Postreanimacijska skrb
65.	Postupak davanja medicinskog savjeta (telefonske konsultacije)
66.	Postupak davanja telefonskih uputa za provođenje osnovnih mjera održavanja života
67.	Postupak davanja telefonskih uputstava za pružanje prve pomoći
68.	Postupak dekomprezije tenijskog pneumotoraksa
69.	Postupak otvaranja dišnog puta zabacivanjem glave i podizanjem brade
70.	Postupak potiskivanja donje čeljusti naprijed i gore
71.	Postupak predaj hitnog pacijenta u bolničku ustanovu
72.	Postupak pri opstrukciji dišnog puta kod osoba pri svijesti
73.	Postupak prijema poziva prema protokolu
74.	Postupak prisilne hospitalizacije
75.	Postupak RSI s pripremom
76.	Postupak stavljanja EKG-a monitoringa
77.	Postupak upravljanja timovima na terenu
78.	Pregled na zahtjev policije
79.	Pregled palijativnog pacijenta
80.	Prenošenje hitnog pacijenta na transportnim kolicima
81.	Prenošenje hitnog pacijenta transportnom plahtom
82.	Prenošenje hitnog pacijenta u transportnoj stolici
83.	Prevoz hitnog pacijenta
84.	Prijava nesreće na poslu
85.	Primjena mjera osobne zaštite u situacijama povećanog rizika
86.	Prvi pregled hitnog pacijenta
87.	Prvi pregled ozlijedenog pacijenta
88.	Pulsna oksimetrija
89.	Savjetovanje s pacijentom/obitelji
90.	Skidanje kacige kod povrijedjenog
91.	Snimanje i očitavanje 12 kanalnog EKG-a
92.	Sukecija gornjih dišnih puteva mekanim ili Yankauer kateterom
93.	Terapija kisikom – aplikacija nosnim kateterom
94.	Terapija kisikom – aplikacija s maskom sa spremnikom
95.	Terapija kisikom – aplikacija s maskom za kisik
96.	Terapijska tehnika za zagrijavanje ili ohladivanje tijela omotima i oblozima
97.	Toaleta i čišćenje traheobronhnalnog stabla
98.	Transkutana elektrostimulacija
99.	Trijaža kod masovnih nesreća sa ispunjavanjem propisanog obrasca
100.	U-Glukoza, test traka
101.	Unošenje hitnog pacijenta u prevozno sredstvo i fiksacija pacijenta
102.	Urin – test traka
103.	Utvrđivanje frenkvencije disanja
104.	Uzimanje mokraće na zahtjev policije
105.	Vadenje kapilarne krvi na zahtjev policije
106.	Vadenje venske krvi na zahtjev policije
107.	Vanska masaža srca
108.	Ventilacija samoširećim balonom s maskom i spremnikom

109.	Vodenje poroda
110.	Zaustavljanje krvarenja iz nosa
111.	Zaustavljanje krvarenja nakon ekstrakcije zuba
112.	Zaustavljanje vanjskog krvarenja
113.	Zbrinjavanje amputiranog ekstremiteta
114.	Zbrinjavanje manjih i površinskih ozljeda/rana /opeklina/ozeblina
115.	Zbrinjavanje opeklina
116.	Zbrinjavanje ozeblina
117.	Zbrinjavanje penetrantnih ozljeda prsnog koša
118.	Zbrinjavanje politraume
119.	Zbrinjavanje u toku krvarenja u trećem trimestru trudnoće
120.	Zbrinjavanje u toku prijeteće ekklampsije
121.	Zbrinjavanje većih ozljeda/rana

Pulomološka zdravstvena zaštita kod nespecifičnih i specifičnih plućnih oboljenja

RB	NAZIV USLUGE	SADRŽAJ USLUGE
1	Bronhodilatacijski test	Doktor – izracunavanje bronhodilatatornog odgovora na osnovu promjena vrijednosti FEV1, u apsolutnim iznosima kao procenat promjene predviđene i tablione vrijednosti, tumacenje rezultata testa i pisanje izvjestaja. Medicinska sestra – opsluživanje aparata, priprema pacijenta sa objasnjanjem cilja i nacina izvođenja testa. Spirometrijsko mjerjenje plućnih volumena i kapaciteta, a zatim inhalacija bronhodilatatora, aerosola, 2-3 puta ili više inhalacija. Ponavljanje spirometrijskog testiranja poslije 20 minuta. Potrebna je dobra inhalacija pri izvođenju testa i pravilna tehnika inhalacije lijeka, kontrola u toku izvođenja.
2	Direktna mikroskopija na BK	Prijem uzorka, farbanje, sušenje i pripreme očitanja direktnog razmaza
3	Funkcionalna dijagnostika pluća (spirometrija)	Doktor – analiza dobijenih podataka. Medicinska sestra – priprema bolesnika, opsluživanje aparata, izvođenje mjerjenja.
4	Ispitivanje kozne preosjetljivosti na inhalacione alergene	Doktor – očitavanje rezultata testa i davanje pismenog izvjestaja. Medicinska sestra – pripremanje materijala za izvođenje i upoznavanje pacijenata sa testom. Ocistiti kozu sa unutrasnje strane podlaktice alkoholom. Na suvu kozu se kapne rastvor alergena, a zatim lancetama napraviti intradermalne ubode. Čitanje rezultata nakon 15 minuta.
5	Koordinacija sa patronažnom službom u odnosu na tuberkulozne bolesnike	Davanje uputstava o svakam slučaju pojedinačno, a na osnovu postojeće medicinske dokumentacije i ukazane potrebe, kao i primanje povratnih informacija od patronažne službe o preduzetim mjerama primarne i sekundarne prevencije na očuvanje zdravlja tuberkuloznih bolesnika
6	Mjere prevencije astmatičnog napada (Astma škola)	Edukacija pacijenta o osnovnim anatomskim i fiziologskim odlikama funkcije pluća. Definicija astme najčešće manifestacija bolesti, dijagnostikovanje bolesti, diferencijalna dijagnostika. Znacaj ispitivanja funkcije pluća u praćenju i kontroli astme, inhalacijom put primjene lijekova i pravilna tehnika ispitivanja funkcije pluća u praćenju i kontroli astme. Inhalacijom put primjene lijekova pravilna tehnika inhalacije. Mechanizmi djelovanja preventivnih lijekova, vrsta i doze ovih preparata. Ljekovi za brzo oticanje bronhospazma, kako se primjenjuju i u kojoj dozi. Upotreba mjerača vršenog protoka u kućnim uslovima, mogućnosti i znacaj praćenja plućne funkcije u kućnim uslovima. Astma i fizički napor. Osobenosti teskog napada astme, kako ga prepoznati i preduzeti adekvatne mjere liječenja. Znacaj respiratorne infekcije u pogorsanju astme.
7	Ponovni pregled	Doktor - kratka anamneza, kontrolni fizički pregled, interpretacija prispjelih laboratorijskih i drugih nalaza, Interpretacija rtg snimka, interpretacija spirometrijskog nalaza. Interpretacija alergoloških testova, programiranje daljih ispitivanja, određivanje terapije, vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra – tehnicar – pripremanje pacijenta za pregled, asistiranje pri pregledu, vodenje medicinske dokumentacije.
8	Prvi pregled	Doktor - uzimanje anamneze, detaljan klinički pregled, analiza prikupljenih laboratorijskih i drugih nalaza, određivanje programa ispitivanja - pregleda, određivanje terapije. Interpretacija rtg snimka, interpretacija spirometrijskog nalaza. Interpretacija alergoloških testova. Vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - opsluživanje medicinskih aparata i pacijenta za pregled, obavljanje tehničkih postupaka, asistiranje, vodenje medicinske dokumentacije.
9	Pulsna oksimetrija	Doktor - tumacenje rezultata Medicinska sestra – provjeravanje aparata, upoznavanje pacijenta sa postupkom. Postavljanje aparata na distalni dio prsta, očitavanje vrijednosti saturacije hemoglobina kiseonikom.
10	Rendgenografija pluća	Doktor – analiza rendgen snimaka, evidentiranje u zdravstveni karton, kompletiranje sa arhivskom dokumentacijom, izdavanje nalaza. Medicinska sestra – tehnicar – priprema pacijenta za snimanje, obavljanje snimanja, obrada filma i obilježavanje. Odlaganje u filmoteku
11	Savetovanje bolesnika u ordinaciji bez lijekarskog pregleda SAVJETOVALISTE	Doktor - Davanje informacija i savjeta roditelju ili staratelju o oboljenju. Objašnjenje uzroka i načina nastanka utvrđenog stanja. Davanje savjeta što da se radi uz određenu terapiju da bi se postigao uspjeh u liječenju.
12	Tomografija pluća	Doktor – analiza rendgen snimka, evidencija u zdravstveni karton. Medicinska sestra – tehnicar – priprema za snimanje, obavljanje snimanja, obrada filma i obilježavanje. Odlaganje u filmoteku
13	Učešće u radu NTP jedinice	Aktivnosti u koordiniranom u nadzoru nad tuberkulozom
14	Uzimanje sputuma na BK	Priprema pacijenta, davanje uputstava, uzimanje materijala, obilježavanje i slanje na analizu. Vodenje dokumentacije
15	Zdravstveni odgoj i prosvjećivanje zajednice	Aktivnosti podizanja svijesti zajednice
16	Zdravstveno-vaspitni rad - grupni SAVJETOVALISTE	Medicinska sestra - Zdravstveno vaspitni rad sa zdravim pacijentima, hroničnim bolesnicima i članovima porodica. Priprema materijala, izbor zdravstveno vaspitnih metoda i sredstava, zakazivanje termina, realizacija, vodenje evidencija.
17	Zdravstveno-vaspitni rad - individualni SAVJETOVALISTE	Doktor - Zdravstveno vaspitni rad sa zdravim pacijentima, hroničnim bolesnicima i članovima porodica. Priprema materijala, izbor zdravstveno vaspitnih metoda i sredstava, zakazivanje termina, realizacija, vodenje evidencija.
18	Zdravstveno-vaspitni rad - individualni SAVJETOVALISTE	Medicinska sestra - Zdravstveno vaspitni rad sa zdravim pacijentima, hroničnim bolesnicima i članovima porodica. Priprema materijala, izbor zdravstveno vaspitnih metoda i sredstava, zakazivanje termina, realizacija, vodenje evidencija

Higijensko-epidemiološka zaštita primarnog nivoa

RB	AKTIVNOST	SADRŽAJ AKTIVNOSTI
1.	Epidemiološko ispitivanje pri pojavi epidemije	Doktor: otkrivanje oboljelih i sumljivih (epidemiološko izviđanje), ispitivanje uslova za pojavu i širenje infekcije (epidemiološko anketiranje), donošenje zaključaka, predlaganje mjeru za suzbijanje, planiranje i organiziranje provođenja mjeru, praćenje infekcije u žarištu, komunikacija sa nadležnim institucijama, pravljenje izvještaja, kontrola provođenja mjeru, kontrola žarišta do gašenja, dnevni unos podataka, odjavljivanje epidemije Medicinski tehnicar –epidemiološko izviđanje,anketiranje, uzorkovanje materijala za laboratorijsko ispitivanje (brisevi, krv, stolica, ovisno o oboljenju), obavljanje tehničkih poslova, vodenje evidencije-dnevni unos podataka.
2.	Evidencija oboljenja/smrti od zaraznih	Doktor: Dnevno praćenje kretanja zaraznih bolesti, prati nulte prijave, i hitno reagiranje na evidentiranje sumnjivih stanja

	bolesti-individualne prijave	koja se prijavljuju sistemom ranog otkrivanja epidemija zaraznih bolesti, kontaktira sa kolegama u slučaju sumnje na grešku, nepotpunost podataka ili drugih nejasnoća pri provjeri podataka, provjera podataka na izvorni informacije (tamo gde je prijava popunjena) Medicinski tehničar: Prikupljanje prijava-oboljenja od zaraznih bolesti, sindroma, prema Pravilniku: (nultom prijavom, pojedinačnom-individualnom prijavom, zbirnom prijavom, hitnom prijavom (telefonski), sistemom za rano upozoravanje i otkrivanje, Vodenje medicinske dokumentacije/registra/upisivanje u knjigu prijava gdje se upisuju –opcí podataci o bolesti, o epidemiologiji bolesti, o laboratorijskim nalazima, vakcinarnom statusu, ishodu bolesti, unos u računar-bazu podataka i slanje kopije prijava Nadležnoj ustanovi (Prema Pravilniku)
3.	Izrada sedmičnog, odnosno mjesecnog, polugodišnjeg, godišnjeg izvještaja o kretanju zaraznih bolesti	Doktor: izrada tekstualnog izvještaja sa ocjenom epidemiološke situacije, dostavljanje izvještaja nadležnim službama i blagovremene povratne informacije onima koji učestvuju u prikupljanju podataka, u svrhu praćenja kretanja zaraznih bolesti, poduzimanja mjerza za sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti I epidemija tih bolesti, po potrebi suraduju sa odgovornim osobama zdravstvenih institucija i institucija višeg nivoa odgovornosti, pravi i nulti izvještaj za bolesti iz dogovorenih programa, ako tokom nedjelje nema slučajeva Tehničar: Izrada tabelarnog pregleda prema podacima iz prijava po vrsti bolesti, teritoriji i vremenu javljanja, izračunavanje stope morbiditeta, mortalitetita i letalitetita
4.	Izrada stručno-metodološkog uputstva za unapređenje sanitarno-higijenskog stanja objekta	Analiza smjernica, i stanja, izrada uputstva, distribucija
5.	Monitoring sanitarno/higijenskog stanja objekata kolektivne ishrane, po objektu*	Vrši evidenciju objekata kolektivne ishrane, evidentira nalaze ocjene sanitarno-higijenskog stanja, analizira stanje, daje preporuke.
6.	Monitoring javnih vodoopskrbnih objekata*	Evidencija (kartoteka) vodoopskrbnih objekata. Terenski uvid u stanje vodoopskrbneog objekta i vodozahvatnog područja; ispitivanje rezidualnog hlora, evidentiranje nalaza o zdravstvenoj ispravnosti vode iz objekta, Analiza stanja i davanje preporuka
7.	Monitoring sanitarno/higijenskog stanja objekata kolektivnog boravka (predškolske i školske ustanove, kolektivni smještaj) po objektu	Vrši evidenciju objekata kolektivnog boravka, škola, internata, predškolskih ustanova i kolektivnog smještaja evidentira nalaze ocjene sanitarno-higijenskog stanja, analizira stanje, daje preporuke.
8.	Monitoring stanja javnih kupališta*	Evidencija (kartoteka) javnih kupališta. Terenski uvid u stanje objekta; ispitivanje rezidualnog hlora, evidentiranje nalaza o zdravstvenoj ispravnosti vode iz objekta, Analiza stanja i davanje preporuka
9.	Monitoring programa	Izrada izvještaja o uspjehu imunizacije i potrošnji vakcinaza tekuću godinu za općinu; Kontrola izvođenja vakcinacije-supervizija, Prikupljanje prijava postvakinalnih reakcija i slanje relevantnim institucijama
10.	Obavezna protivepidemijska DDD i ostale sanitарne mjere	Provodenje mjera zaštite od zaraznih bolesti u javnim objektima, javnim prevoznim sredstvima i kolektivnom smještaju Doktor: definise sadržaj i obim aktivnosti zaštite od zaraznih bolesti u javnim objektima i kolektivnom smještaju, Medicinski/sanitarni tehničar – obavlja dezinfekciju, dezinfekciju i deratizaciju javnih objekata i javnih prevoznih sredstava u slučaju pojave zarazne bolesti.
11.	Obavezna preventivna DDD i ostale sanitарne mjere*	Provodenje mjera zaštite od zaraznih bolesti u javnim objektima, javnim prevoznim sredstvima i kolektivnom smještaju Doktor: definise sadržaj i obim aktivnosti zaštite od zaraznih bolesti u javnim objektima i kolektivnom smještaju, Medicinski/sanitarni tehničar – obavlja obveznu preventivnu dezinfekciju, dezinfekciju i deratizaciju javnih objekata i javnih prevoznih sredstava, kao i DDD u slučaju pojave zarazne bolesti.
12.	Ocjena higijenske ispravnosti uzoraka vode za piće, hrane i predmeta opšte upotrebe*	Doktor: Daje stručnu ocjenu (mišljenje) o zdravstvenoj ispravnosti i kvalitetu uzorka hrane, vode za piće i predmeta opšte upotrebe. Medicinski/sanitarni tehničar – uzima uzorke hrane i vode na higijensku ispravnost, uzima briseve radnih površina, posudu i opreme.
13.	Organizacija edukacije radnika u prometu vode i namirnicu*	Organizacija seminarova, predavanje, distribucija štampanih i drugih edukativnih materijala. Provjera stepena stecenih znanja. Izdavanje certifikata
14.	Praćenje sanitarno-higijenske situacije u naseljima	analizira i prati ekološke faktore rizika sa aspekta kontaminacije vode (za piće, površinskih), vazduha, zemljišta, buke, saobraćaja i proučava higijensko-epidemiološke uslove koji utiču na obolijevanje stanovništva od zaraznih i nezaraznih bolesti. Analiza kapaciteta za održavanje komunalne higijene Dostavljanje izvještaja Zavodu za javno zdravstvo Medicinski/sanitarni tehničar - prikuplja podatke o sanitarno-higijenskim prilikama u naselju i domaćinstvima.
15.	Prijava epidemije zaraznih bolesti	Doktor; Pregled biltena, kako bi provjerili da je u izvještavanju broj prijavljenih prešao graničnu vrijednost za tu bolest (ako postoji granična vrijednost) ili porast broja oboljelih uoči uporedivanjem sa podacima iz sedmicih biltena prethodnih godina , te ukoliko uoči porast vrijednosti za određenu zarazu bolesti , ukoliko je neophodno telefonom kontaktira nadležne institucije, upisuje podatke o epidemiji na propisanom obrascu (Prijava epidemije) kojeg dostavlja: faksom, elektronskom poštom ili drugim načinom pogodnim za prijavljivanje epidemije zarazne bolesti, nadležnim institucijama. Medicinski tehničar: Unos podataka zaraznih bolesti u računar, tabeliranje, upoređivanje podataka sa istim periodom prethodnih godina, registracija povećanja broja oboljelih od neke zrazne bolesti, obavještava nadležnog epidemiologa
16.	Provodenje mjera zaštite od zaraznih bolesti po epidemiološkim indikacijama	Definisanje i provodenje seta usluga u zavisnosti od epidemioloških indikacija (DDD, vakcinacija, hemoprofilaks i seroprofilaks), zdravstveni nadzor nad licima iz okoline oboljelog, kontrola kućne izolacije)
17.	Provodenje mjera zaštite od zaraznih bolesti u toku epidemije	Definisanje i provodenje seta usluga u zavisnosti od epidemioloških indikacija
18.	Provodenje mjera zaštite od zaraznih bolesti u vanrednim situacijama	Definisanje i provodenje seta usluga u zavisnosti od epidemioloških indikacija
19.	Saradnja sa inspekcijskim službama	Komuniciranje sa inspekcijskim službama. Prikupljanje informacija i proslijedjivanje informacija od interesa za obje strane
20.	Saradnja sa službama u drugim sektorima	Uspostavljanje komunikacije, definisanje problema i provodenje zajedničkih aktivnosti. Medusobna razmjena informacija.
21.	Sistemska DDD*	Organiziranje posla, izbor I priprema sredstava za DDD, priprema radnika za izvođenje posla, izvođenje DDD, davanje uputstava za dalje korišćenje prostora i upisivanje u postojeću medicinsku dokumentaciju
22.	Upravljanje vakcinama	Izrada godišnjeg plana imunizacija za tekuću godinu za općinu; Plan potreba vakcina; Skladištenje vakcina; Distribucija vakcina na vakcinalne punktove
23.	Vodenje evidencije o stanju deponija komunalnog otpada – po deponiji	Evidencija (kartoteka) deponija komunalnog otpada na terenu. Terenski uvid u stanje objekta; Analiza stanja i davanje preporuka
24.	Zdravstveni nadzor nad klicoščama Vodenje kartoteke klicošča zaraznih bolesti	Doktor: Vodenje kartoteke klicoša po vrsti, vremenu i teritoriji javljanja, upisivanje kontrolnih pregleda, dostavljanje izvještaja relevantnim institucijama Medicinski tehničar - tehnički poslovi, upisivanje u registar, vodenje kartoteke.
25.	Zdravstveni pregled osoba pod zdravstvenim nadzrom*	Doktor: Pregled lica koji rade u prometu i proizvodnji životnih namirnica, školskim i predškolskim ustanovama, zdravstvenim ustanovama, kao i lica koji rade u ustanovama za njegu i ulježavanje. Na osnovu rezultata ispitanih uzoraka, te lejkarskog pregleda koji obuhvata pregled pluća (kod nekih kategorija) i kože daje se stručno mišljenje , izdaje i potpisuje sanitarna knjizica Tehničar: uzimanje materijala za bakteriološku analizu: bris grla, bris nosa, stolica

*Usluge pod rednim brojem 5, 6, 8, 11, 12, 13, 21 i 25 finansiraju fizička i pravna lica koja upravljaju prostorima, objektima i sredstvima, odnosno zapošjavaju lica kojima se pružaju ove usluge.

Preventivno-promotivna zdravstvena zaštita školske djece i studenata

RB	AKTIVNOST	SADRŽAJ AKTIVNOSTI
1.	Antropometrijska mjerenja školske djece i sa ciljem praćenja rasta i razvoja te ranog prepoznavanja poremećaja i bolesti	Priprema mjerjenja, dogovaranje sa školom, priprema obrazaca i instrumenata. Dolazak na teren u školu. Mjerenje tjelesne visine, težine, obima struka i kukova, kao i kožnog nabora djece u odjeljenju. Unošenje podataka mjerjenja u dokumentaciju. Unošenje podataka u bazu. Analiza dobijenih podataka. Davanje preporuka
2.	Edukacija roditelja, djece, osoblja u školama i opće populacije o pravilnoj ishrani u školskom uzrastu	Po programu
3.	Ispitivanje prehrambenih navika školske djece	Priprema ispitivanja, dogovaranje sa školom, priprema obrazaca. Dolazak na teren u školu. Provodenje anketnog ispitivanja. Unošenje podataka u kartoteku (bazu podataka) školskih objekata Analiza prikupljenih podataka. Davanje mišljenja i preporuka
4.	Kroz intersektorijalni rad preventivno djelovati na suzbijanju društveno negativnog ponašanja djece - jedinstvenim programom mјera, edukacijom roditelja, nastavnog kadra, učenika i upoznavanja javnosti izradom raznih materijala.	Po programu
5.	Monitoring i evaluacija u oblasti rasta i razvoja djece	Po programu
6.	Obuka nastavnog i drugog osoblja u školama u vezi sa zdravljem učenika i faktorima rizika	Po programu
7.	Praćenje i evaluacija sanitarnih pregleda osoblja u objektima za proizvodnju i promet prehrambenim proizvodima u kojima se hrane učenici (školske kuhinje i objekti u blizini škola)	Prikupljanje podataka o rezultatima laboratorijskih ispitivanja i sanitarnih pregleda osoblja zaposlenog u školskim kuhinjama i objektima u blizini škola u kojima se pretežno hrane učenici. Analiza podataka. Davanje mišljenja i preporuka. Komunikacija sa nadležnim inspekcijskim radnikima radi poduzimanja neophodnih mјera prevencije oštećenja zdravlja djece koja konzumiraju hranu iz ovih objekata.
8.	Praćenje i evaluacija zdravstvene ispravnosti hrane u objektima za proizvodnju i promet prehrambenim proizvodima u kojima se hrane učenici (školske kuhinje i objekti u blizini škola)	Prikupljanje podataka o rezultatima laboratorijskih ispitivanja hrane u školskim kuhinjama i objektima u blizini škola u kojima se pretežno hrane učenici. Analiza podataka. Davanje mišljenja i preporuka. Komunikacija sa nadležnim inspekcijskim radnikima radi poduzimanja neophodnih mјera prevencije oštećenja zdravlja djece koja konzumiraju hranu iz ovih objekata.
9.	Praćenje i evaluacija zdravstvene ispravnosti vode za piće u školskim objektima i objektima za smještaj učenika i studenata	Prikupljanje podataka o rezultatima laboratorijskih ispitivanja vode u školskim objektima. Analiza podataka. Davanje mišljenja i preporuka. Komunikacija sa upravom škole, kao i ministarstvom za obrazovanje. Komunikacija sa nadležnim inspekcijskim radnikima radi poduzimanja neophodnih mјera prevencije oštećenja zdravlja djece koja konzumiraju hranu iz ovih objekata.
10.	Praćenje i evaluacija, kao i promocija obaveznih vakcinacija u školskom uzrastu	Po programu
11.	Praćenje sanitarno-higijenskog stanja u školama i objektima za smještaj učenika	Priprema ispitivanja, dogovaranje sa školom, priprema obrazaca i instrumenata. Dolazak na teren u školu. Prikupljanje podataka o sanitarno-higijenskom stanju školskih objekata, prema predviđenom obrascu. Unošenje podataka u kartoteku (bazu podataka) školskih objekata Analiza prikupljenih podataka. Davanje mišljenja i preporuka.
12.	Predavanja i tribine, kao i drugi oblici komuniciranja sa roditeljima i starateljima djece u školama	Po programu
13.	Prevencija povredivanja kroz posebne programe edukacije iz prve pomoći u školama	Po programu
14.	Preventivno-promotivne aktivnosti za sprječavanje nasilja nad dјecom i među vršnjacima	Po programu
15.	Promocija zdravlja i zdravih stilova života putem raznih medija	Po programu
16.	Promovisana pozitivnih vrijednosti, stavova i ponašanja mladih osoba	Po programu
17.	Promovisana standarda ishrane u školskim ustanovama i u školskom uzrastu	Po programu
18.	Promovisana unapređenja oralnog zdravlja djece i omladine	Po programu
19.	Skrining za rano otkrivanje poremećaja lokomotornog aparata (kičma)	Priprema mjerjenja, dogovaranje sa školom, priprema obrazaca i instrumenata. Dolazak na teren u školu. Provodenje orientacionog pregleda kičmenog stuba i ostatka lokomotornog aparata kod djece u odjeljenju. Unošenje podataka u dokumentaciju. Unošenje podataka u bazu. Analiza dobijenih podataka. Davanje preporuka. Upućivanje djece sa uočenim oštećenjima i deformitetima lokomotornog aparata na detaljniju obradu putem porodičnog doktora.
20.	Skrining za rano otkrivanje poremećaja sluha	Priprema mjerjenja, dogovaranje sa školom, priprema obrazaca i instrumenata. Dolazak na teren u školu. Provodenje orientacionog ispitivanja sluha kod djece u odjeljenju. Unošenje podataka u dokumentaciju. Unošenje podataka u bazu. Analiza dobijenih podataka. Davanje preporuka. Upućivanje djece sa uočenim oštećenjima sluha na detaljniju obradu putem porodičnog doktora.
21.	Skrining za rano otkrivanje poremećaja vida	Priprema mjerjenja, dogovaranje sa školom, priprema obrazaca i instrumenata. Dolazak na teren u školu. Provodenje orientacionog ispitivanja vida kod djece u odjeljenju. Unošenje podataka u dokumentaciju. Unošenje podataka u bazu. Analiza dobijenih podataka. Davanje preporuka. Upućivanje djece sa uočenim oštećenjima vida na detaljniju obradu putem porodičnog doktora.
22.	Zdravstveno-odgojne mјere u školama (metode su predavanja, rasprava, radionica, intervju, rad u malim grupama, parlaonica, tribina, vršnjačka edukacija, distribucija štampanih zdravstveno-promotivnih materijala, učešće u medijskim programima)	Po programu

Fizikalna rehabilitacija

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1	Aktivne vježbe i vježbe protiv otpora	Fizioterapeut - upoznavanje sa stanjem pacijenta, objašnjenje zahtijevanih pokreta, uslovno izvođenje kontralateralnih pokreta, korekcija, povećanje otpora, doziranje voljnog pokreta (amplituda, brzina, pauza i dr.), dostavljanje izvještaja specijalisti.
2	Aparaturna masaza	Fizioterapeut - postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, korišćenje aparata prema ordiniranoj terapiji (mjestu, tip vibracije i trajanje), priprema pacijenta za nastavak terapije.
3	Cetvoročelijska kupka	Fizioterapeut - priprema kadiće sa vodom i odgovarajućom temperaturom, postavljanje ekstremiteta oslobođenih odjeće u odgovarajuću kadicu, uključuje se izvor galvanske struje i reguliše potrebbi intenzitet, praćenje reakcije pacijenta vodeći računa o dužini intenziteta, praćenje reakcije pacijenta vodeći računa o dužini trajanja aplikacije, relaksacija pacijenta i dostavljanje izvještaja specijalisti.
4	Diadinamske struje	Fizioterapeut - priprema segmenata tijela za aplikaciju i postavljanje u odgovarajući položaj, striktno određeno postavljanje elektroda, primjena ordinirane modulacije i regulisanje intenziteta struje, promjena položaja elektroda i modulacija tokom aplikacije, praćenje pacijenta, isključivanje aparata i skidanje elektroda na kraju aplikacije, dostavljanje izvještaja specijalisti.
5	Dinamometrija	Fizioterapeut - objašnjenje postupka, kontrola izvršene aktivnosti i bilježenje rezultata iz tri mjerjenja (pojedinačno za svaku šaku), izračunavanje srednje vrijednosti, bilježenje u formular i podnošenje izvještaja specijalisti.
6	Ekspertiza socijalnog radnika	Na osnovu socijalne anamneze i intervjuja pisanje izvještaja sa mišljenjem.
7	Elektroforeza	Fizioterapeut - upoznavanje sa ordiniranom terapijom, priprema aparata i pacijenta, priprema gaze i lijeka za aplikaciju, pričvršćivanje gaze sa lijekom na odgovarajući pol elektrode, korišćenje aparata, inspekcija kože nakon aplikacije.
8	Elektromagnetna terapija	Fizioterapeut - inspekcija kože i priprema pacijenta, priprema elektroda i njihovo fiksiranje, uključivanje aparata, primjena ordinirane doze i vremena trajanja, isključivanje aparata.
9	Elektrostimulacija mišića	Fizioterapeut - priprema pacijenta za aplikaciju i postavljanje u odgovarajući položaj, postavljanje i fiksiranje elektroda, uključivanje elektroda na kraju aplikacije i dostavljanje izvještaja specijalisti.
10	Faradizacija	Specijalist - inspekcija kože i priprema pacijenta, elektrode i rad sa aparatom, stalna kontrola stanja pacijenta.
11	Funkcionalna procjena lokomotornog sistema	Specijalista - korišćenje specijalizovanih testovnih mjernih instrumenata i njihova evaluacija. Fizioterapeut - opservacija povrijedenosti (samostalan hoda-sa pomagalima, kvalitet hoda i sl.), analiza stava i položaja tijela prema zahtjevima testa.
12	Galvanizacija	Fizioterapeut - upoznavanje sa predskripcijom, priprema segmenata tijela za aplikaciju i postavljanje u odgovarajući položaj, priprema hidrofilne višeslojne gaze, postavljanje gaze na odgovarajući regiju ispod elektroda uz fiksaciju, uključivanje izvora struje uz regulisanje potrebnog intenziteta, praćenje subjektivnog stanja bolesnika, isključivanje aparata i skidanje elektroda na kraju aplikacije, dostavljanje izvještaja specijalisti.
13	Grupne vježbe u sali	Fizioterapeut - upoznavanje sa stanjem svakog pacijenta u grupi, formiranje podgrupa, objasnjenje i demonstracija vježbi, praćenje i kontrola izvođenja vježbi, relaksacija po zavrsetku vježbi i dostavljanje izvješaja specijalisti.
14	Interferentne struje	Specijalista - izrada plana postupka, kontrola sprovodenja pismenih uputstava za rad, razmatranje izvještaja fizioterapeuta, usklajivanje daljeg liječenja, vodenje medicinske dokumentacije. antitijel Fizioterapeut - svlačenje pacijenta, postavljanje u odgovarajući položaj, određivanje doze i provjera rada aparata. Dostavljanje izvještaja specijalisti.
15	Intervencija kod ranih komunikacijskih teškoća	Stručna intervencija logopeda
16	Intervju socijalnog radnika	Upoznavanje istorije života i sadašnjeg stanja. Konstatovanje socijalnih problema u mikrosocijalnim sredinama pacijenta u cilju postavljanja socijalne dijagnoze i sprovodenja određenih oblika socijalne terapije.
17	Izometrijske vježbe – Segmentne	Fizioterapeut - upoznavanje sa stanjem pacijenta, objašnjavanje i demonstracija vježbe, palpatorna i vizuelna kontrola u cilju obuke pacijenta za samostalan rad i rad pod kontrolom, doziranje trajanja vježbi i pauze, podnošenje izvještaja specijalisti.
18	Kinezi terapija kod deformacije kičmenog stuba i grudnog koša djece	Fizioterapeut - priprema, ordiniranje prema deformitetu specifične kinezi uz vježbe disanja, relaksacije, primjena simetričnih i asimetričnih vježbi, izvođenje procedure i podnošenje izvještaja specijalisti.
19	Kinezi terapija kod djece sa deformacijom ekstremiteta	Fizioterapeut - mjerjenje dužine i obima pokretljivosti ekstremiteta, sprovodenje programa korektivnih vježbi i, aplikacija udlaga i obuka u pozicioniranju ekstremiteta, autoregulacija hoda i korekcija aktivnosti, podnošenje izvještaja specijalisti.
20	Kinezi terapija kod djece sa posturalnom insuficijencijom	Fizioterapeut - obuka vježbama disanja i relaksacije, vježbe oblikovanja i opste kondicije, podnošenje izvještaja specijalisti.
21	Klasичna elektrodijagnostika za intervacionu zonu jednog ili više nerava	Specijalista - određivanje nadražljivosti na niskofrekventni tok električne struje, određivanje nadražljivosti na galvanski tok struje, registriranje kvalitativnih i kvantitativnih promjena živaca i mišića, sintetska ili analitička obrada podataka i sastavljanje izvještaja sa dijagnostičkim zaključkom. Vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra/tehničar - priprema pacijenta i aparata za pregled, asistiranje, zbrinjavanje bolesnika, vodenje odgovarajuće medicinske dokumentacije.
22	Kompleksni kombinovani tretman skolioza	Specijalista - termoterapija (parafinoterapija) elektrostimulacija SP oblikom impulsa i to 2-4 grupe mišića u zavisnosti od kliničkog nalaza (uz kontrolu lječara specijaliste) individualni kinezi . Fizioterapeut - priprema potrebnog potrošnog materijala i izvođenje procedure.
23	Kompleksni respiratorični kinezi tretman	Specijalista - uvid u medicinsku dokumentaciju i stanje bolesnika, ordiniranje 'specifičnog kinezi tretmana s obzirom na patologiju. Fizioterapeut - edukacija pacijenta, sprovodenje vježbi relaksacije, vježbi jačanja grudne muskulature sa pomoćnim sredstvima za gornje kostalno i dijafragmalno disanje, vježbe za aktiviranje pojedinih segmentarnih toraka, aktive segmentne vježbe sa otporom za gornje i donje ekstremitete. Korektivne vježbe pred ogledalom i na ergobicičku, vježbe opste kondicije.
24	Krioterapija i krio masaza	Fizioterapeut - priprema segmenata tijela za aplikaciju, uvijanje i fiksiranje plastične kese sa ledom ili masaža sa ledom, pakovanje do rashladivanja na kraju aplikacije, dostavljanje izvještaja specijalisti.
25	Laser terapija	Specijalista - , primjena propisane doze i trajanja procedure, Fizioterapeut - priprema segmenata za aplikaciju, uključivanje i isključivanje aparata
26	Laser terapija po refleksnim zonama	Specijalista - utvrđivanje refleksnih zona za primjenu terapije, doze i vremena trajanja procedure, kao i izmjena specificnih refleksnih zona, te tretman laserom terapijom po kliničkim indikacijama Fizioterapeut - priprema segmenata za aplikaciju, uključivanje aparata, trajanja procedure, isključivanje aparata.
27	Lokalni tretman dekubitalnih ulkus i primjena fizičkih agenasa po jednoj dekubitalnoj promjeni	Specijalista - anamnese i klinički pregled, uvid u medicinsku dokumentaciju (anemija, hipoproteinemija, opšta infekcija), inspekcija kože, registriranje lokalnih promjena, određivanje stepena i veličine oštećenja (pet stadijuma), propisivanje mjera i postupaka za korekciju opštег stanja i postupka za lokalni tretman i primjenu fizičkih aparatura terapije (UV, IR, bioptron lampa, lasera, lokalna elektrostimulacija), eventualna nekrektozija i debridman, vodenje dokumentacije. Fizioterapeut - priprema pacijenta i aparata, primjena propisanih fizičkih procedura, vodenje dokumentacije.
28	Manuelna limfna drenaza	Fizioterapeut - lokalna priprema segmenata za obavljanje limfne drenaže sa postavljenim ekstremitetima u odgovarajući nagib i položaj, obavljanje manuelne limfne drenaze, postavljanje elasticnog zavoja.

29	Manuelna segmentna masaža	Fizioterapeut - brižljiva priprema ruku terapeuta za izvođenje masaže, 'upoznavanje sa preskripcijom, lokalna priprema segmenata za masažu i postavljanje pacijenta u položaj relaksacije, izvođenje masaže, gladenje, trljanje, gnjećenje, lupkanje i vibracija mekih tkiva ritmickim pokretima ruke uz praćenje i kontrolu reakcije pacijenta, dostavljanje izvještaja specijalisti.
30	Manuelni misićni test po ekstremitetu	Fizioterapeut - postavljanje pacijenta u odgovarajuće položaje i pružajući otpor u određenom pravcu, vrši se procenat snage određenih mišića, evidentiranje dobijenih rezultata u posebne formulare i dostavljanje izvještaja specijalisti.
31	Mjerjenje duzine i obima ekstremiteta	Fizioterapeut - priprema pacijenta i postavljanje u odgovarajući položaj, mjerjenje duzine gornjih i donjih ekstremiteta u sjedećem ili stojećem stavu, mjerjenje obima gornjih i donjih ekstremiteta na određenim mjestima pomoću centimetarske trake, evidentiranje dobijenih podataka i dostavljanje izvještaja specijalisti.
32	Mjerjenje obima pokreta zglobova	Fizioterapeut - priprema pacijenta i postavljanje u odgovarajući položaj. Mjerjenje pokretljivosti u određenim zglobovima aktivno i pasivno sa uglomjerom. Evidentiranje podataka i dostavljanje izvještaja specijalisti.
33	Mjerjenje obima pokreta zglobova kod RA	Fizioterapeut - priprema pacijenta i postavljanje u odgovarajući položaj. Mjerjenje pokretljivosti u određenim zglobovima aktivno i pasivno sa uglomjerom. Evidentiranje podataka i dostavljanje izvještaja specijalisti.
34	Obuka hoda sa pomagalom	Fizioterapeut - priprema pacijenta, demonstriranje hoda sa strane terapeuta. Uvježbavanje raznih vrsta hoda sa štapom, štakom, dupkom, pilotom uz kontrolu terapeuta. Ukaživanje na greške i korekciju štapa, štaka i hoda i davanje izvještaja specijalisti.
35	Obuka pacijenta specificnim zastitnim polozajem tijela	Fizioterapeut - prikaz raznih položaja i pokreta i uvježbavanje pacijenta da izvede iste, ponavlja se do potpune automatizacije. Potrebna stalna kontrola.
36	Određivanje krive I/T za jedan ili vise zivaca kod djece i odraslih	Specijalista - draženje mišića impulsima električne struje, analiza dobijenih krivih, izračunavanje indeksa akomodacije i davanje zaključaka, vodenje medicinske dokumentacije. 'Fizioterapeut - priprema pacijenta i aparata za pregled, asistiranje, zbirinjavanje pacijenta, vodenje odgovarajuće dokumentacije.
37	Okupaciona terapija prema kliničkim indikacijama (po tretmanu)	Specijalista sa terapeutom –radi individualni plan okupacione terapije u saradnji sa okupacionim terapeutim, periodična evaluacija rezultata Okupacioni terapeut: provodi okupacionu terapiju prema individualnom planu uz periodičnu evaluaciju rezultata
38	Opste kondicione vježbe	Fizioterapeut - upoznavanje sa opstim stanjem pacijenta, sprovođenje uvodnih vježbi, eventualno donosenje potrebnih rekvizita, priprema bolesnika za vježbe, postavljanje u odgovarajući položaj i davanje uputstava, izvođenje i kontrola izvođenja aktivnih i potpomognutih pokreta, dostavljanje izvještaja specijalisti.
39	Ospozobljavanje u stanu bolesnika – kućno lijecenje	Specijalista - uzimanje anamneze, opsti pregled, lokalni pregled, davanje misljenja za dopunska dijagnostiku ili pribavljanje mišenja ljekara druge specijalnosti, izdavanje naloga ostalim članovima tima, davanje izvještaja. Fizioterapeut - procjena preostalih funkcija, funkcionalni status, cilj tretmana, plan fizičkalne terapije, kinezi-terapijski tretman. 'Medicinska sestra - tehnicar - opsta i specificka njega.
40	Parafino, parafango – terapija	Fizioterapeut: priprema bolesnika za aplikaciju, nanošenje zagrejanog parafina, uvođenje segmenata plastičnom folijom, odvijanje folije i uklanjanje parafina, pakovanje do rashladivanja na kraju aplikacije i dostavljanje izvještaja specijalisti.
41	Pasivne i potpomognutne segmentne vježbe	Fizioterapeut - upoznavanje sa ordiniranim terapijom i stanjem pacijenta, postavljanje ili pomaganje u zauzimanju pogodnog položaja, manipulacija segmenata, ponavljanje istih postupaka, vrsenje izolovanih kontrakcija aktivnih mišića na zdravom segmentu, angazovanje mišića ciju kontrakciju treba potpomognuti uz djelovanje dopunskih postupaka, praćenje pojave zamora ili drugih pojava i dostavljanje izvještaja specijalisti.
42	Ponovni pregled	Specijalista - uzimanje anamneze-dopuna informacija od prethodnog pregleda, razmatranje dijagnostičko-laboratorijskih nalaza, izvještaja fizioterapeuta o izvršenim mjerjenjima, o sprovođenju i toku fizičalne terapije, nalaza i mišljenja ljekara drugih specijalnosti; kontrolni fizičalni pregled, uspostavljanje objektivnog nalaza i upoređenja sa prethodnim nalazom u cilju uskladivanja daljeg liječenja i medicinske rehabilitacije; davanje savjeta bolesniku i novih uputstava fizioterapeutima u pogledu daljeg tretmana; vodenje medicinske dokumentacije. antitigel Medicinska sestra/tehnicar - priprema bolesnika, asistiranje pri pregledu, zbrinjavanje bolesnika i vodenje odgovarajuće medicinske dokumentacije.
43	Posturalna drenaza bronhopulmonalnog trakta	Specijalista - izrada plana postupka i izmjene položaja tijela i ordiniranje pomoćnih metoda drenaže. antitigel Fizioterapeut - upoznavanje sa ordiniranim terapijom, objasnjenje i demonstracija položaja i vježbi uz postavljanje pacijenta u zadati položaj. Primjena lupkanja, masaže grudnog koša (ručna ili aparatura), vježbi disanja i manuelne pomoći pri iskašljavanju ili drugih zadatih pomoćnih metoda drenaže. Kontrola pacijenta u toku tretmana, dostavljanje izvještaja specijalisti.
44	Procjena jezičnih sposobnosti (Logoped)	Procjena se radi uz pomoć standardiziranih mjernih instrumenata kojima se može procijeniti razumijevanje jezika (značenje riječi), sintaksu, morfologiju i jezična pragmatika
45	Procjena komunikacijskih sposobnosti (Logoped)	Odnosi se na procjenu istih kod djece u ranom razvojnom periodu. Ispitivanje komunikacijskih sposobnosti često uključuje i ispitivanje govorno-jezičnih sposobnosti (komunikacijske teškoće, pervazivni razvojni poremećaj, autizam, autistični spektar)
46	Procjena predčitalačkih vještina (Logoped)	Vrši se testovima kojima se utvrđuje zrelost potrebna za usvajanje vještina čitanja i pisanja
47	Procjena razvoja govora (Logoped)	Ispitivanje stanja organa koji sudjeluju u govoru te samog načina govora, utvrđuje se postoji li govorna teškoća (dislalija).
48	Procjena senzorne integracije kod djece s teškoćama u razvoju	Stručna intervencija logopeda u cilju procjene senzorne integracije kod ove populacije
49	Procjena školskih vještina (Logoped)	Uključuje otkrivanje vrste teškoće u čitanju, pisanju, predmatematičke sposobnosti i sl. (teškoće čitanja, disleksija, disgrafija, diskalkulija)
50	Procjena tečnosti govora (brzopletost, mucanje)	Stručna intervencija logopeda u cilju procjene
51	Prvi pregled	Specijalista - uzimanje anamneze ili heteroanamneze, pregled i analiza medicinske dokumentacije, opsti pregled i lokalni pregled, dopunska ispitivanje, utvrđivanje dijagnoze, izrada plana liječenja i medicinske rehabilitacije, davanje pisanih uputstava fizioterapeutima i davanje izvještaja pri pregledu. antitigel Medicinska sestra/tehnicar - priprema bolesnika, asistiranje zbrinjavanje bolesnika i vodenje odgovarajuće dokumentacije.
52	Radno-terapijske intervencije	Stručna intervencija logopeda
53	Rehabilitacijski postupci govora kod djece s posebnim potrebama	Stručna intervencija logopeda
54	Skola bola u ledjima	Specijalista - trijaž pacijenata koji se uključuju u školu, pravi program, koordinira rad ostalih članova, obavlja edukaciju pacijenta i članova tima. Fizioterapeut - procjena funkcionalnog stanja kroz mjerjenje i testiranje, pravi plan i program kineziterapije za individualni i grupni rad i sprovodi ga kroz relaksaciju, pozicioniranje, dinamicu stabilizaciju kičmenog stuba i drugo.
55	Sonoroforeza	Fizioterapeut - priprema pacijenta i postavljanje segmenata u odgovarajući položaj, premazivanje kože lijekom u vidu masti ili gela, korišćenje aparata uz provjeru rada aparata. Po aplikaciji lijeka čišćenje kože pacijenta.

56	Stimulacija ostećenih funkcija CNS specifičnim tehnikama: Vojta, Bobath, Kabath i dr.	Specijalista - osnovni klinički pregled, neurološki pregled, određivanje kinezi- terapeutske tehnike, pisanje uputstava i plana rada terapeutu. antitijel Fizioterapeut - uvodna priprema pacijenta, stimulacija refleksnog okretanja, izvođenje postupka kroz BIP i pokrete, facilitacija.
57	Stimulativne vježbe kod rizika beba	Fizioterapeut - senzomotorna stimulacija po fazama normalnog psihomotornog razvoja, obuka roditelja.
58	Terapija govora	Stručna intervencija logopeda
59	Terapija igrom sa djecom i vježbe na spravama	Fizioterapeut - organizacija usmjerene igre sa ciljem održavanja, poboljšanje motorne organizacije preko složenih koordinisanih motornih aktivnosti na spravama prema motornoj zrelosti djece. Ujedno se podstiče komunikacija i korekcija neadekvatnog ponašanja.
60	Terapija jezičnih teškoća	Stručna intervencija logopeda
61	Terapija slušanja	Stručna intervencija logopeda
62	Test aktivnosti svakodnevnog života	Specijalista - upućivanje na test ASZ, evidencija stanja pacijenta. Fizioterapeut - provjera mogućnosti oblaćenja i svlacenja odjeće, manipulacija priborom za ishranu, evidentiranje mogućnosti za obavljanje toaleta, održavanje lice higijene kod zena: aktivnosti u kuhinji i vodenje medicinske dokumentacije.
63	Transkutana nervna stimulacija (TENS)	Fizioterapeut - postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, postavljanje elektroda u ordinirana mjesta, kontrola rada aparata, obuka pacijenta za samostalnu aplikaciju, podnošenje izvještaja specijalisti.
64	Tretman infracrvenim, ultravioletnom i polariziranim svjetлом	Fizioterapeut - priprema segmentarnih tijela za aplikaciju i postavljanje u odgovarajući položaj, stavljanje zaštitnih naočara pacijentu, uključivanje izvora zračenja, povremeno inspekcija kože i kontrola subjektivnog stanja bolesnika, isključivanje izvora zračenja na kraju aplikacije i dostavljanje izvještaja specijalisti.
65	Tretman lezija nervus facialis	Specijalista - parafinska maska, elektroforeza vazodilatora, primjena elektromagnetnog polja ili interferentnih struja, elektrostimulacija koju provodi isključivo specijalista fizijatar monopolarnim draženjem na motornim tačkama mimicičnih mišića, progresivna relaksacija (kod komplikacija težih lezija - sinkinezija). Fizioterapeut - priprema aparata za primjenu interferentnih struja i vodenje medicinske dokumentacije.
66	Ultrazvuk (svi oblici aplikacija)	Fizioterapeut - priprema pacijenta i postavljanje segmenata u odgovarajući položaj, premazivanje kože kontaktom supstancijom ili postavljanje i podešavanje projektorata, uključivanje aparata, podešavanje intenziteta i vremena aplikacije, prevlačenje tretiranog dijela kože glavom UZ projektoru, isključenje aparata i uklanjanje kontaktne supstance, odnosno tubusa sa vodom uz čišćenje i sušenje kože, dostavljanje izvještaja specijalisti.
67	Uvježbavanje aktivnosti svakodnevnog života prema patoloskom stanju	Specijalista - analiza kliničkog pregleda, evidencija stanja pacijenta i izrada programa vježbi ASŽ. antitijel Fizioterapeut - sprovodenje programa vježbi i aktivnosti prema testu aktivnosti svakodnevnog života, ponovno testiranje i vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra / tehničar - vodenje medicinske dokumentacije.
68	Vježba hoda	Fizioterapeut - upoznavanje sa stanjem pacijenta, davanje uputstava pacijenta u pogledu doziranja hoda (tempo, nagib, korekcije hoda i sl.), neprekidna kontrola subjektivnog stanja pacijenta u toku hoda, kontrola pulsa i pritiska i upoređenje vrijednosti sa vrijednostima prije započinjanja vježbi.
69	Vježbe disanja (svi tipovi)	Fizioterapeut - upoznavanje sa ordiniranom terapijom i stanjem pacijenta (za djecu uspostavljanje kontakta), demonstracija pravilnih modela uz objašnjenje tehnike izvođenja disanja kroz različite položaje, postavljanje pacijenta uz odgovarajući položaj za obavljanje vježbi. Obuka određenim tipovima disanja, kontrola vitalnih funkcija pri izvođenju vježbi (za djecu obavezna parcijalna relaksacija), dostavljanje izvještaja specijalisti.
70	Vježbe koordinacije, korekcije i automatizacije balansa i hoda	Fizioterapeut - davanje uputstava o pravilnim elementima hoda. Upostavljanje kontakta i saradnje. U zavisnosti od funkcionalnog statusa primjena Frankelovih vježbi, vježbi hoda i balansa, korektivnih vježbi pred ogledalom, vertikalizacija i vježbi hoda u razvoju. Pristupanje uvežbavanju balansa i hoda uz stalnu kontrolu fizioterapeutu, stalno ukazivanje na greške u balansu i hodu i njihovo otklanjanje. Dugotrajno ponavljanje određenih elemenata balansa i hoda u cilju njihove automatizacije. Evidentiranje podataka i dostavljanje izvještaja specijalisti.
71	Vježbe za cirkulaciju donjih ekstremiteta po Allan-Burgeru	Fizioterapeut - upoznavanje sa stanjem pacijenta, sprovodenje uvodnih vježbi, priprema pacijenta, a potom izvođenje vježbi po Allan-Burgeru, podnošenje izvještaja specijalisti.
72	Vježbe za cirkulaciju kod pacijenata sa amputacijom	Fizioterapeut - upoznavanje sa stanjem pacijenta, priprema pacijenta za rad, postavljanje u korektni položaj, sprovodenje vježbi po Ratschow-u, Schroder-u, test klaudikacione distance, terapijski hod i dr. kontrola, grupno ili pojedinačno vježbanje, davanje uputstava za samostalno izvođenje vježbi i davanje izvještaja specijalisti.
73	Vježbe za jačanje muskulature karličnog dna	Fizioterapeut - upoznavanje sa stanjem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, sprovodenje vježbi po Kegelu uz moguće modifikacije, davanje uputstava pacijentu i dostavljanje izvještaja specijalisti.

Zaštita mentalnog zdravlja

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
	USLUGE PROCJENE/OBRADE	
1.	Kontrolni psihijatrijski pregled	Psihijatar/neuropsihijatar: uzimanje dopunskih anamnističkih podataka o toku bolesti, završni opći i psihijatrijski pregled pacijenta; analiza svih nalaza; evaluacija terapijskih postupaka i mjera; indikacija za dalji psihijatrijski tretman; određivanje potrebne terapije i potrebnih dodatnih dijagnostičkih postupaka; propisivanje terapije; usaglašavanje dijagnostičkih i terapijskih stavova sa ostalim članovima tima (psiholog, socijalni radnik, medicinski tehničar); pisanje mišljenja ordinirajućem doktoru, zakazivanje kontrolnog pregleda; vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra/tehničar: vodenje medicinske dokumentacije. Isključuje psihijatrijske preglede koji su dio daljnje bolničke obrade.
2.	Prvi psihijatrijski pregled	Psihijatar/neuropsihijatar: uzimanje općih anamnističkih podataka i psihijatrijske anamneze; opći somatski i neurološki pregled pacijenta, psihički status; postavljanje indikacija za dalji psihijatrijski tretman i određivanje potrebne terapije; propisivanje terapije; određivanje dijagnostičkih postupaka, upućivanje na urgente dijagnostičke i druge postupke i intervencije; pisanje mišljenja ordinirajućem doktoru, zakazivanje kontrolnog pregleda; vodenje druge dokumentacije. Medicinska sestra/tehničar: vodenje medicinske dokumentacije. Prvi psihijatrijski pregled znači pregled novog pacijenta, a ne prvi pregled pacijenta u tekućoj godini. Isključuje psihijatrijski pregled koji je dio standardne bolničke obrade.
3.	Psihijatrijska analiza sa davanjem mišljenja	Psihijatar/neuropsihijatar: davanje pismenog nalaza o promjeni ličnosti i psihijatrijskom poremećaju na osnovu obavljenog psihijatrijskog intervjua i uvida u svu ostalu medicinsku dokumentaciju. Medicinska sestra/tehničar: vodenje medicinske dokumentacije
4.	Psihijatrijski intervju	Psihijatar/neuropsihijatar: metoda koja uključuje prikupljanje psihijatrijskih podataka, procjenu mentalnog statusa, uspostavljanje dijagnoze, razumjevanje pacijenta, uspostavljanje radne alijanse i postizanje dogovora s pacijentom o planu tretmana. Metoda za uzimanje podataka iz osobne i obiteljske anamneze, ali i uspostavljanje radne alijanse sa bolesnikom kod psihijatrijskog pregleda ili prijema u bolnicu. Medicinska sestra/tehničar: vodenje dokumentacije

5.	Psihijatrijski intervju s pratnjom	Specifičan način razgovora između pratnje pacijenta i psihijatra u svrhu prikupljanja heteroanamnestičkih podataka i planiranja daljnjih psihijatrijskih intervencija.
6.	Psihijatrijski pregled u suradnoj psihijatriji (konsultativni pregled)	Metoda za identifikaciju odsustva ili prisutnosti pojedinih simptoma i određivanje karaktera tih simptoma i dijagnosticiranje i lijeчењe psihičkog poremećaja u bolesnika sa somatskim oboljenjima na odjelima/službama drugih medicinskih specijalnosti.
PROCJENA SOMATSKOG STANJA		
7.	Biohemski skrining testovi	Početne biohemiske pretrage pri uključivanju psihofarmaka; kontinuirano praćenje biohemiskih parametara pri lijećenju klozapinom, antipsihoticima druge generacije, antidepresivima, stabilizatorima raspoloženja, kao i praćenje neželenih efekata antipsihotika npr. maligni neuroleptički sindrom. Medicinska sestra/tehničar: priprema bolesnika, uzimanje materijala, proslijedivanje materijala u laboratorij, upisivanje rezultata analize u medicinsku dokumentaciju
8.	Elektroencefalografija – EEG	Psihijatar/neuropsihiyat: analiza snimka, pisanje mišljenja. Medicinska sestra/tehničar: priprema pacijenta, aparata, snimanje.
9.	Kompjuterizirana tomografija mozga - CT	Nativni CT mozga ili sa intravenoznim kontrastom; rutinska obrada kod psihosa koje se prvi put javljaju. Medicinska sestra/tehničar: priprema pacijenta.
10.	Neurološka procjena	Procjena neurološkog statusa upotrebom metoda neurološkog pregleda, a uključuje procjenu funkcije sluba, gutanja, glasa, govora, fluentnosti govora, jezika što podrazumjeva funkciju shvaćanja, izražavanja, prepoznavanja za verbalni i neverbalni jezik, procjenu ravnoteže, pokreta, hoda, stava, refleksa, sfinktera, senzibiliteta.
11.	Opća somatska procjena/zdravstveni monitoring	Somatski pregled koji uključuje i bazična somatska mjerjenja, odnosno krvni pritisak, tjelesna težina, tjelesna visina, temperatura, procjenu integriteta kože i dr.; praćenje vitalnih parametara.
12.	Praćenje koncentracije Litija u krvi	Kontinuirano praćenje koncentracije litija u serumu pri lijećenju bipolarnog poremećaja primjenom Litij karbonata. Medicinska sestra/tehničar: priprema bolesnika, uzimanje materijala, proslijedivanje materijala u laboratorij, upisivanje rezultata analize u medicinsku dokumentaciju.
13.	Praćenje koncentracije stabilizatora raspoloženja u krvi	Kontinuirano praćenje koncentracije valproične kiseline, povremeno karabamazepina. Medicinska sestra/tehničar: priprema bolesnika, uzimanje materijala, proslijedivanje materijala u laboratorij, upisivanje rezultata analize u medicinsku dokumentaciju.
14.	Skrining test urina i pljuvačke na lijekove i psihoaktivne supstance	Medicinska sestra/tehničar: priprema bolesnika, uzimanje materijala, proslijedivanje materijala u laboratorij, upisivanje rezultata analize u medicinsku dokumentaciju.
PSIHOLOŠKA I PSIHOSESIJALNA PROCJENA		
15.	Davanje psihološke analize i nalaza	Na osnovu obavljenih psiholoških ispitivanja, analize i interpretacije testovnih rezultata i uvida u svu ostalu medicinsku dokumentaciju, daje se psihološki nalaz i mišljenje s препорукама.
16.	Eksperтиza socijalnog radnika	Ekspertiza socijalnog radnika nakon utvrđenih činjenica o zdravstveno-socijalnom stanju pacijenta i odnosima u obitelji sa препорукамa o rješavanju određenih problema.
17.	Eksploracija ličnosti projektivnim tehnikama	Zadavanje ispitniku projektivnog testa, kvantitativna, kvalitativna i uporedna analiza rezultata, sticanje uvida u psihodinamski aspekt poremećaja.
18.	Intervju okupacionog terapeuta	Okupacioni terapeut uzima osnovne podatke o pacijentu, njegovoj okolini, njegovim afinitetima, zanimanjima i hobijima, socijalnim kompetencijama i vještinama komunikacije kao i razini aktivnosti.
19.	Intervju psihologa	Upoznavanje sa slučajem iz razgovora sa lekarom koji vodi bolesnika i podacima iz historije bolesti. Intervju sa pacijentom i/ili porodicom ima za cilj prikupljanje anamnestičkih i/ili heteroanamnestičkih podataka relevantnih za psihički status bolesnika (starost, obrazovni, sociokulturalni nivo, bračni i porodični status, zanimanje, podaci sa aspekta bolesnika/porodice, psihološki problemi, informiranost bolesnika o dijagnozi i planiranoj terapiji, aktualnim i dominantnim psihičkim tegobama, intenzitetu stresa, prirodi krize te mehanizmima prevladavanja). Intervju uključuje davanje informacija, uputa i препорука koje se tiču specifičnih sadržaja.
20.	Intervju psihologa sa pratiocem	Vodeni usmjereni razgovor sa pratiocem sa ciljem da se dobiju informacije iz najbliže okoline pacijenta o problemu zbog kojeg dolazi na psihološko ispitivanje.
21.	Opservacija djeteta	Posmatranje djeteta u spontanim aktivnostima, ostvarivanje odgovarajuće saradnje za uspješno psihološko ispitivanje i dopuna saznanja o psihičkom stanju djeteta.
22.	Procjena brige za sebe	Procjena vještina svakodnevнog življenja uključuje procjenu održavanja lične higijene, oblaćenja, hranjenja, vršenja nužde; procjena se vrši opservacijom i ček listama.
23.	Procjena edukacije	Procjena edukacije na temelju intervju, podataka od članova obitelji i drugih značajnih osoba; procjena pacijentovih resursa u domeni edukacije.
24.	Procjena efekata terapijskih postupaka upotrebom ocjenskih kliničkih skala	Uključuje primjenu kliničkih skala za procjenu simptoma depresije, anksioznosti, pozitivnih i negativnih simptoma shizofrenije, skale općeg kliničkog utiska i drugim psihijatrijskim instrumentima kliničke procjene.
25.	Procjena efekta okupacione terapije	Terapeut će evaluirati i dokumentirati pacijentove ciljeve, funkcionalne sposobnosti i deficitne.
26.	Procjena fizičkog životnog okruženja	Procjena fizičkog životnog okruženja na temelju intervju, podataka članova obitelji i drugih značajnih osoba; procjena okruženja u cilju određivanja produktivnosti, dostupnosti i prikladnosti i pacijentovih sposobnosti da funkcioniра u ovom okruženju.
27.	Procjena funkcioniranja u okruženju/procjena relacija	Opservacijom pacijentovih relacija sa drugima i na temelju podataka dobivenih od pacijenta, članova obitelji i drugih osoba.
28.	Procjena intelektualnih sposobnosti djeteta	Procjena intelektualnih sposobnosti standardiziranim testovima. Primjena testa za procjenu intelektualnih sposobnosti putem standardiziranog testovnog materijala; kvantitativna i kvalitativna analiza testovnih rezultata; interpretacija testovnih rezultata / testovnog profila. Ovisno o dobi, aktuelnim psihološkim i somatskim teškoćama djeteta, te ovisno o karakteristikama specifičnog testa - 60 minuta po susretu. Maksimalno trajanje: 240 minuta.
29.	Procjena intelektualnih sposobnosti pri kategorizaciji djece ometene u psihofizičkom razvoju	Kompletna procjena djece sa različitim smetnjama razvoja, a koja zahtijeva kategorizaciju i prilagodbu školovanja. Primjena različitih psiholoških postupaka, tehnika i mjerilnih instrumenata (npr., klinički intervju sa roditeljima, opservacija, psihološki testovi) za procjenu stepena razvojnih smetnji; kvantitativna i kvalitativna analiza rezultata; interpretacija rezultata; pisanje psihološkog nalaza i mišljenja.
30.	Procjena intelektualnih sposobnosti za odrasle	Zadavanje kompozitnog testa inteligencije (WB-1, WB-2, WITI), zadavanje 10 subtestova, bilježenje rezultata i reakcionog vremena, obrada i analiza podataka.
31.	Procjena ishrane	Opservacijom, intervjuom, uzimanjem podataka od članova obitelji ili drugih značajnih osoba.
32.	Procjena kognitivne i izvršne funkcije	Procjena se izvodi upotrebom intervjuja, opservacijom, primjenom ček liste simptoma. Isključuje procjenu kao dijela psihijatrijskog pregleda i kao dijela neuropsihološkog/psihološkog testiranja.
33.	Procjena medikacije	Opservacijom, praćenjem nuspojava; uzimanjem podataka od članova obitelji ili drugih značajnih osoba.
34.	Procjena mentalnog propadanja i oštećenja	Eksploracija intelektualnih sposobnosti specifičnim tehnikama za procjenu eventualne deterioracije; kvantitativna i kvalitativna analiza za procjenu stepena oštećenja sa diferencijalno dijagnostičkom analizom.
35.	Procjena mentalnog statusa	Procjena psihičkih funkcija primjenom intervjuja i opservacijom tokom procesa sestrinske njege, okupacijske, savjetodavne i druge psihosocijalne i rehabilitacijske procedure.
36.	Procjena na alkohol i druge psihoaktivne supstance	Procjena se izvodi upotrebom intervjuja, podacima od članova obitelji, opservacijom, ček listama i upitnicima procjene; procjena pacijentove upotrebe alkohola i drugih psihoaktivnih supstanci sa fokusom na razvijanje plana lijećenja i smanjenje štete.

37.	Procjena porodice	Procjena porodice pacijenta temelji se na intervjuu članova obitelji.
38.	Procjena održavanja zdravlja i oporavka	Očuvanje općeg zdravlja, ishrana, odmor, vježbe, higijena, pridržavanje medikacije; procjena pacijentovih vjerovanja u pogledu zdravlja i iskustva, procjena korištenja tradicionalne medicine i iskustva s tim. Procjena na temelju podataka od članova obitelji ili drugih značajnih osoba, opservacijom i intervjuom.
39.	Procjena pojedinih psihičkih funkcija za djecu	Obavljanje razgovora, priprema testova, testiranje, analiza i ocjena, pisanje mišljenja.
40.	Procjena pojedinih psihičkih funkcija za odrasle	Obavljanje razgovora, priprema i primjena testova, analiza rezultata, pisanje mišljenja.
41.	Procjena ponašanja	Opservacijom ponašanja pacijenta na odjeljenju i primjenom skala za procjenu ponašanja.
42.	Procjena psihomotornog razvoja djeteta	Ispitivanje pojedinih funkcija – govor, pamćenje, motorne funkcije, vodenje medicinske dokumentacije.
43.	Procjena radnog okruženja	Procjena radnog okruženja na temelju intervjuja, podataka članova obitelji i drugih značajnih osoba; procjena okruženja u cilju određivanja produktivnosti, dostupnosti i prikladnosti i pacijentovih sposobnosti da funkcioniра u datom okruženju.
44.	Procjena rizika	Procjena rizika u odnosu prema sebi, drugom (agresivnost, neprijateljstvo); rizika od drugih kao što je kućno nasilje, seksualno zlostavljanje, zanemarivanje, izlaganje HIV infekciji. U procjeni rizika koriste se skale za procjenu rizika.
45.	Procjena roditeljskih vještina	Procjena roditeljskih vještina za roditelje koji imaju djece s onesposobljenjem na temelju dobivenih podataka i intervjuja; procjena u odnosu na dnevne rutinske radnje, djetetove navike. Ne odnosi se na procjenu pri određivanju sposobnosti za usvajanje ili udomiteljstvo.
46.	Procjena slobodnog vremena/rekreacije	Identificiranje interesovanja, hobija, rekreacije, korištenja resursa u zajednici, upravljanja slobodnim vremenom na temelju intervjuja, podataka članova obitelji ili drugih značajnih osoba.
47.	Procjena starenja	Fiziološka i psihosocijalna procjena vezana za dob; procjena potreba i funkcionalnosti starijih intervjuom, opservacijom i odgovarajućim ček listama.
48.	Procjena strukture ličnosti – eksploracija ličnosti	Zadavanje baterija testova čiji se sastav može mijenjati u zavisnosti od dijagnostičkih potreba, analiza i obrada podataka.
49.	Procjena upravljanja finansijama	Podaci dobiveni intervjuom, od članova obitelji ili drugih značajnih osoba.
50.	Procjena vodenja i održavanja domaćinstva	Procjena na temelju podataka dobivenih od članova obitelji ili drugih značajnih osoba.
51.	Psihološka procjena efekata terapijskih postupaka	Periodična procjena efekata terapijskih postupaka psihološkim testovima.
52.	Psihološka procjena sposobnosti za posao	Razgovor s ispitnikom, ocjena psihičkih sposobnosti za profesionalno oposobljavanje.
53.	Socijalna anketa	Socijalna anketa u školi, porodici, radnoj organizaciji, mjesnoj zajednici vezano za podatke o socio-ekonomskim prilikama korisnika u dатој situaciji.
54.	Socioanamnistički intervju u zajednici	Uzimanje podataka o primarnoj i sekundarnoj porodici, stambenim ekonomskim i zdravstvenim prilikama odlaskom u okruženje gdje bolesnik živi.
55.	Spiritualna/religiozna procjena	Procjena na temelju intervjuja; procjena spiritualnih/religioznih potreba, resursa; sistema vrijednosti i vjerovanja.
56.	Završni intervju psihologa	Kontrolisani, usmjereni razgovor sa ciljem da se utvrde efekti psihološkog ispitivanja.
SOMATSKE/BIOLOŠKE INTERVENCIJE		
57.	Intramuskularna primjena psihofarmaka	Intramuskularna primjena antidepresiva, antipsihotika, anksiolitika, sedativa, stabilizatora raspoloženja; uključuje propisivanje, pripremu pacijenta i administraciju lijeka, praćenje efekata.
58.	Intravenozna primjena psihofarmaka	Intravenozna primjena psihofarmaka; uključuje propisivanje, pripremu pacijenta i administraciju lijeka, praćenje efekata, vodenje dokumentacije.
59.	Liječenje psihofarmacima u kućnim uslovima	Za pacijente koji odbijaju dolazak u ambulantu ili nisu u mogućnosti zbog bolesti da dodu, vrši se aplikacija lijeka u depo obliku u kućnim uslovima.
60.	Oralna primjena psihofarmaka	Oralna primjena psihofarmaka, uključuje propisivanje, pripremu pacijenta, davanje lijeka, kontrolu, praćenje učinka lijeka, vodenje dokumentacije.
61.	Primjena psihofarmaka u depo obliku	Parenteralno davanje depo oblika psihofarmaka prije otpusta ili u konsultativno-specijalističkoj ambulanti, kontrola učinkovitosti terapije. Vodenje dokumentacije.
62.	Rana intervencija psihofarmacima*	Primjena antisiphotika i drugih psihofarmacima u odgovarajućim dozama kod pacijenata koji pokazuju rane simptome shizofrenog procesa ili drugog psihičkog poremećaja.
63.	Supstituciona terapija u dugoročnom programu održavanja	Primjena metadona/suboxona kod opijatskih ovisnika u skladu sa algoritmom supstitucione terapije u periodu dužem od 6 mjeseci.
64.	Supstituciona terapija u kratkoročnom programu održavanja	Primjena metadona/suboxona kod opijatskih ovisnika u skladu sa algoritmom supstitucione terapije u periodu do 6 mjeseci.
FIZIČKE SIGURNOSNE INTERVENCIJE		
65.	Hitna sedacija	Tehnika koja se primjenjuje za hitnu neutralizaciju fizičke agresije pacijenta a uključuje intramuskularno ili intravenozno davanje psihofarmacima u cilju smanjenja situacije urgentnosti; uključuje procjenu, donošenje odluke, primjenu, dokumentiranje, praćenje efekata terapije.
66.	Manuelna neutralizacija agresije pacijenta	Tehnika koja se primjenjuje za hitnu neutralizaciju fizičke agresije pacijenta a uključuje intramuskularnu ili intravenozno davanje psihofarmacima u cilju smanjenja situacije urgentnosti; uključuje procjenu, donošenje odluke, primjenu, dokumentiranje, praćenje efekata terapije.
PSIHOLOŠKE INTERVENCIJE		
67.	Bihevioralna psihoterapija	Korištenje posebnih tehniku kao što su desenzitizacija, averzivne tehnike za kontrolu ponašanja, ekonomija žetona, oblikovanje i preplavljivanje, a u cilju uklanjanja nepoželjnog ponašanja i nadomještavanja prihvatljivim ponašanjem. Imo za cilj promjenu načina na koji pacijent djeluje. Vodenje dokumentacije.
68.	Desenzitiziranje i reprocesiranje pokretima očiju (EMDR)	Bihevioralna terapija, tehnika desenzitizacije brzim pokretima očiju
69.	Druge psihoterapije	Uključuju vremenski ograničene psihoterapije (TLP), kraku psihoterapiju, psihodramu, self terapiju, interpersonalnu psihoterapiju, terapiju ličnog konstruktua, terapiju fokusiranu na rješenje, narrativnu terapiju, realitetnu psihoterapiju, a s ciljem otklanjanja ili reduciranja simptoma i postizanja bolje funkcionalnosti pacijenta.
70.	Gestalt psihoterapija (grupna)	Primjena gestalt pristupa, tehnika u radu sa grupom pacijenata u cilju rasta i razvoja ličnosti, poboljšanje socijalne adaptacije i komunikacije. Upotrebljavaju se brojne tehnike rada u ostvarivanju navedenih ciljeva.

71.	Gestalt psihoterapija (individualna)	Primjena Gestalt pristupa, tehnika u radu sa pacijentom u cilju rasta i razvoja ličnosti, poboljšanje socijalne adaptacije i komunikacije. Upotrebljavaju se brojne tehnike rada u ostvarivanju navedenih ciljeva.
72.	Grupna kognitivno-bihevioralna psihoterapija (KBT)	Primjena kognitivno-bihevioralnog pristupa u grupi pacijenata, a uključuje kognitivno restrukturiranje, desenzitizaciju, dijalektičko ponašanje, motivacijski intervju, prevenciju relapsa, strukturirano rješavanje problema, odgovor-prevencija. Vodenje dokumentacije.
73.	Individualna kognitivno-bihevioralna psihoterapija (KBT)	Primjena kognitivno-bihevioralnog pristupa, a uključuje kognitivno restrukturiranje, desenzitizaciju, dijalektičko ponašanje, motivacijski intervju, prevenciju relapsa, strukturirano rješavanje problema, odgovor-prevencija. Ima za cilj promjenu načina na koji pacijenti razmišljaju i djeluju. Vođenje dokumentacije.
74.	Intervencija u krizi	Razgovor o iskustvima pacijenta, ventiliranje osjećanja, rad na prihvaćanju osjećanja, pronalaženje načina prevladavanja utjecaja stresnog dogadaja. U cilju prevladavanja akutnog, kroničnog i/ili prolungiranog stresa, efekata posttraumatskog stresa i uspostavljanje kognitivne kontrole, koriste se tehnike koje uključuju psihološke procese, kognitivno-bihevioralne tehnike, relaksaciju i vodenu fantaziju.
75.	Intervencija u krizi kod ovisnika o alkoholu i psihoaktivnim supstancama	Skup postupaka pomoći kojih se nakon kriznih događaja/situacija nastoji pomoći pacijentima da lakše prebrode ono što su doživjeli, pri čemu svaki član tima terapijski djeluje prema svojim stručnim sposobnostima uz uspostavljanje empatije i povjerenja. Od posebnog značaja je intervencija u stanjima: apstinencijalne krize, psihomotornog nemira i agresivnosti, depresije ili suicidalnih razmišljanja i drugih stresnih situacija.
76.	Kognitivna psihoterapija	Analiza problema, očekivanja i pretpostavka pacijenta u vezi sa problemom i vlastitim osjećanjima; razrada načina na koje pacijent objašnjava svoj problem, situaciju i ponašanje u njoj. Psihoterapija uključuje identifikaciju i zaustavljanje automatskih, negativnih misli, identifikaciju osjećanja kao i maladaptivnih reakcija, uspostavljanje kontrole i modifikaciju disfunkcionalnih misli i ponašanja. Vodenje dokumentacije.
77.	Krizna intervencija u suradnoj psihijatriji	Procjena neposredne životne opasnosti, suicidalnog rizika, stresora, potreba, znakova kriznog reagiranja, uspostavljanje kontakta i suradnje s pacijentom, sagledavanje problema i davanje pomoći pacijentu da se lakše suoči sa krizom i da je adaptivno prebrodi potičući njegove snage i kapaciteti.
78.	Obiteljska terapija	Zajednički rad s cijelom obitelji kao s grupom čiji članovi, uz pomoć terapeuta, traže nove puteve svog funkcioniranja i teže promjenama u obiteljskom sistemu. Uključuje bihevioralni, kognitivno-bihevioralni, interpersonalni, gestalt i psihodinamski pristup. Terapija obiteljskih sistema posmatra obitelj kao sistem elemenata interakcije koji ima svoja vlastita pravila, vjerovanje, potrebe i uloge. Terapija pomaže pacijentu da otkrije načine na koji funkcioniра njegovu obitelj, njegovu ulogu u tom sistemu i kako ova uloga utječe na njihove odnose unutar obitelji i izvan nje. Vodenje dokumentacije.
79.	Psihološka podrška bolesnicima u palijativnoj njezi	Pružanje psihološke pomoći pacijentu u prevladavanju problema s kojima se suočava zbog svoje bolesti.
80.	Psihoterapijski intervju	Intervju je psihologički pristup i emocionalno prihvaćanje pacijenta od terapeuta, razvijanje verbalne i neverbalne interakcije uz kreiranje pozitivne transferne atmosfere. To je posebna vrsta verbalne interakcije započeta u terapijske svrhe i upravljena na specifične sadržaje.
81.	Savjetovanje u suradnoj psihijatriji	Pružanje pomoći pacijentu sa somatskim oboljenjem i članovima njegove obitelji u boljem razumijevanju problema i mogućnosti; pomoći u suočavanju sa kriznom situacijom zbog bolesti; pomoći u boljoj prilagodbi na novonastale životne uslove.
82.	Sugestivne psihoterapije	Upotrebljava sugestivni faktor radi psihoterapijskog učinka. Uključuje larviranu sugestiju, hipnoterapiju, autogeni trening, progresivnu mišićnu relaksaciju.
83.	Suportivno-verbalna individualna psihoterapija	Upostavljanje odnosa sa pacijentom, empatijsko praćenje i razumijevanje s ciljem da pacijent u terapiji doživi novo emocionalno iskustvo i da se postignu odredene promjene u ponašanju ili se pomogne pacijentu da shvati i prihvati vlastite probleme i konflikte i postavi se prema njima realnije. Ima za cilj optimizaciju pacijentovog funkcioniranja, promoviranje njegove autonomije, podizanje samopouzdanja i smanjenje anksioznosti. Vodenje dokumentacije.
84.	Terapija para/partnerska terapija	Oblik psihoterapije kojim se liječe poremećeni dijadijni odnosi. Uključuje kognitivno-bihevioralni, bihevioralni, interpersonalni, psihodinamski pristup. Vodenje dokumentacije.
85.	Transakciona analiza (grupna)	Rekonstruktivna psihoterapija orijentirana ka analizi komunikacija i analizi ego-stanja: roditelj, odrasli, dijete; konfrontaciji verbalnog i neverbalnog ponašanja u grupi pacijenata. Vodenje dokumentacije.
86.	Transakciona analiza (individualna)	Rekonstruktivna psihoterapija na analizi transakcije, konfrontaciji verbalnog i neverbalnog ponašanja i analizi komunikacija. Vodenje dokumentacije.
SAVJETOVANJE I PSIHOEDUKACIJA		
87.	Duhovno savjetovanje	Uključuje rad na moralnim, duhovnim i vjerskim sadržajima koji imaju uticaj na ponašanje i zdravlje pacijenta, a ima za cilj osnaživanje pacijenta.
88.	Grupna psahoedukacija	Specifična forma grupne intervencije namijenjena pacijentima s dugoročnim psihičkim poremećajima i njihovim obiteljima, a s ciljem pružanja pomoći u boljem razumijevanju bolesti, načinu suočavanja i nošenja s bolesti, ulozi pacijenta i njegove obitelji u oporavku, te jačanju resursa pacijenta i njegove obitelji.
89.	Grupno psihosocijalno savjetovanje	Suportivna ili edukativna intervencija primjenjena u grupi pacijenata ili članova njihove obitelji i drugih značajnih osoba sa ciljem povećanja njihovog znanja, svjesnosti i razumijevanja fizioloških, psiholoških, socijalnih ili radnih posljedica problema koje pacijent ima.
90.	Intervencija u kriznoj situaciji u lokalnoj zajednici	Izlazak na teren u cilju pružanja psihosocijalne podrške nakon kriznih situacija u zajednici. Pružanje psihosocijalne pomoći i podrške unesrećenima prilikom i nakon elementarnih nepogoda, nesreća i drugih izvanrednih stanja.
91.	Partnersko savjetovanje	Primjena savjetodavnih postupaka u radu sa parovima, obitelji, bračnim partnerima. Vodenje dokumentacije.
92.	Promotivno savjetovanje	Intervencija koja se provodi individualno ili grupno sa ciljem promocije optimalnog mentalnog i emocionalnog zdravlja, prevenciji onesposobljenja zbog psihičkog poremećaja.
93.	Psihoedukacija ovisnika o alkoholu i psihoaktivnim supstancama	Specifičan razgovor sa ciljem edukacije ovisnika i postizanja motivacije "iznutra", osnaživanja, odupiranja negativnim uticajima izvana, sprečavanje otudivanja pacijenta, poticanje reintegracije u društvo.
94.	Psihoedukacija članova obitelji ovisnika o alkoholu i psihoaktivnim supstancama	Specifičan razgovor sa članovima obitelji ovisnika, educiranje obitelji, osnaživanje, destigmatizacija ovisnika i obitelji.
95.	Rad u lokalnoj zajednici (škola, mjesna zajednica, itd.)	Psihoedukacija u zajednici u skladu sa planom i programom centra.
96.	Savjetodavni intervju (Carl Rogers)	Primjena savjetodavnih postupaka prema Rogersu sa pacijentima opterećenim različitim psihosocijalnim problemima. Vodenje dokumentacije.
97.	Savjetovanje članova obitelji ovisnika o alkoholu i psihoaktivnim supstancama	Razgovor informativno-edukativnog karaktera uz pomoć različitih psihoterapijskih tehnika poštujući principe savjetovališnog rada (uvažavanje stavova i mišljenja, empatija i diskrecija).
98.	Savjetovanje ili edukacija u vezi sa problemom kockanja ili kladenja	Savjetovanje se radi sa osobama koje su imale iskustvo kockanja ili kladjenja ali ponašanje nema karakter patološkog kockanja. Provodi se obično u maloj grupi.

99.	Savjetovanje ili edukacija vezana za ishranu	Savjetovanje ili edukacija u odnosu na unos hrane nužne za zadovoljenje metaboličkih potreba; edukacija o kvaliteti, sastavu hranljivih materija, njihovim efektima na zdravlje; edukacija o značaju nutritivnih materija za bolesnika sa poremećajima hranjenja.
100.	Savjetovanje kod gubitka ili žalovanja	Odnosi se na osjećaj tuge koji nastaje nakon gubitka ili smrti značajne osobe. Anticipirano žalovanje odnosi se na osjećaj gubitka ili tuge koji nastaje prije ili u očekivanju smrti značajne osobe. Uključuje pomaganje pacijentu da se nosi sa žalovanjem ili odgovorom na lični gubitak. Različiti stresni događaji mogu dovesti do žalovanja kao što je gubitak pri psihičkoj ili fizičkoj bolesti, gubitak posla, prekid emocionalne veze i sl.
101.	Savjetovanje o resursima u zajednici	Intervencija koja ima za cilj pružanje informacija pacijentu o tome kako pristupiti dostupnim resursima u zajednici; pomoći pacijentu u određivanju potreba i donošenju odluka.
102.	Savjetovanje u kriznoj situaciji/kriznom događaju	Uključuje savjetovanje kao kriznu intervenciju i debriefing nakon kritičkog incidenta. Ima za cilj kupiranje dekompenzacije ili smanjenje niova uzbudnja sve dok pacijent nije u stanju vratiti se svojim uobičajenim prilagodbenim strategijama koje su postojale prije krize ili kritičnog incidenta. Kriza može biti posljedica iznenadnog događaja kao što je iznenadna smrt, fizički napad, prekid veze, razvod, finansijski problemi, problemi stanovanja, prirodne nepogode, odlazak u penziju ili druge iznenadne životne promjene. Vodenje dokumentacije.
103.	Savjetovanje vezano za zlostavljanje	Uključuje savjetovanje vezano za nasilje u obitelji, seksualno zlostavljanje i druge oblike zlostavljanja.
TRENING VJEŠTINA I OKUPACIONA TERAPIJA		
104.	Art terapija	Intervencije koje koriste umjetničke medije, slike ili kreativni umjetnički proces da pomognu pacijentu da se nosi sa svojim problemom. Evaluacija i vodenje dokumentacije. Primjenjuje se individualno ili grupno. Ova intervencija nije tehnika psihoterapije.
105.	Biblioterapija	Intervencije koje koriste literaturu: knjige, novine, bajke, pjesme da pomognu pacijentu da se nosi sa svojim problemima. Vodenje dokumentacije i evaluacija. Primjenjuje se individualno ili grupno. Ova intervencija nije tehnika psihoterapije.
106.	Grupa za samopomoć	Rad sa osobama koje su organizovane u grupe sa ciljem pružanja međusobne podrške; savjetovanje o sličnim problemima sa kojima se moraju nositi. Cilj je poboljšati resocijalizaciju.
107.	Grupna sportsko/rekreativna terapija	Socioterapijska tehnika grupe pacijenata.
108.	Muzikoterapija	Intervencije koje koriste muziku sa ciljem poboljašnava i/ili održavanja fizičkih, emocionalnih, psihosocijalnih, bihevioralnih, senzornih, kognitivnih, komunikacijskih, kulturnih, spiritualnih, razvojnih, muzičkih ili srodnih potreba koje su prepoznate kroz proces procjene i evaluacije. Ova intervencija nije tehnika psihoterapije.
109.	Radna rehabilitacija	Intervencija rehabilitacije koja uključuje rad s pacijentom s perzistirajućim duševnim poremećajem (shizofrenija, bipolarni poremećaj, drugi psihotični poremećaj) u cilju traženja posla u zajednici i potom obezbjeđivanju podrške na radnom mjestu.
110.	Radna terapija	Obavljanje procedure u posebnim radionicama gdje pacijenti putem posebnih tehniku mogu obavljati razne djelatnosti u smislu vlastite socijalizacije i rehabilitacije.
111.	Rehabilitacija kod alkoholizma	Uključuje procjenu motivacije, motivirajući intervj, podršku uključivanju u klub lječenih alkoholičara u zajednici i podrška klubu.
112.	Rehabilitacija kod ovisnosti o drogama	Procjena motivacije, motivirajući intervj, podrška uključivanju u terapijsku zajednicu (komuna), podrška radu zajednice.
113.	Rekreativna terapija	Različite psihomotorne aktivnosti u cilju poboljšanja mentalnog i fizičkog stanja pacijenta. Vodenje dokumentacije i evaluacije. Primjenjuje se individualno ili grupno. Ova intervencija nije tehnika psihoterapije.
114.	Terapija plesom	Koristi ritmičke pokrete tijela sa ciljem poboljšanja psihičkog i fizičkog stanja pacijenta. Vodenje dokumentacije i evaluacije. Primjenjuje se individualno ili grupno. Ova intervencija nije tehnika psihoterapije.
115.	Trening kognitivne adaptacije	Rehabilitacijska intervencija koja se provodi u kući bolesnika pri čemu se pomaže u strukturiranju okruženja na način da se minimiziraju oštećenja zbog kognitivnog deficit-a. Intervencija uključuje pripremanje, organiziranje ličnog rublja, odjeće na način da bolesnik može uzeti ono što mu odgovara ili organiziranje drugih stvari u kući u cilju olakšavanja i poboljšanja svakodnevnih životnih aktivnosti.
116.	Trening psiholoških vještina (individualno ili grupno)	Uključuje trening vještina planiranja rasporeda aktivnosti, kontroli ljutnje, asertivnosti, nenasilnog rješavanja konflikt-a, planiranja ciljeva, kontroli impulsa, određivanju granica, rješavanju problema, tehnike relaksacije, igranje uloga, samopouzdanje, prevladavanje stresa, raspoređivanje vremena, dokumentacija, evaluacija.
117.	Trening socijalnih vještina	Visoko strukturirana intervencija koja se generalno provodi u maloj grupi u cilju poboljšanja socijalnih kompetencija i socijalnog funkciranja pacijenata u kojih su socijalne vještine oštećene zbog psihičkog poremećaja ili dugotrajnog institucionalnog zbrinjavanja. Uključuje procjenu, primjenu tehnike, vodenje dokumentacije.
USLUGE KOORDINIRANE BRIGE		
118.	Evaluacija i redefiniranje plana koordinirane brige/case management	Usaglašavanje mišljenja i zaključaka sa preporukama za dalji tretman.
119.	Izrada plana koordinirane brige/case management	Na temelju prikupljenih podataka definiju se zadaci i sačinjava plan koordinirane brige.
120.	Procjena indikacija koordinirane brige/case management za pacijente sa dualnim dijagnozama i multiplim potrebama	Prikupljanje informacija o pacijentu sa multiplim potrebama, procjena rizika i potreba. Ovo prikupljanje podataka isključuje standarne psihijatrijske i psihološke usluge
121.	Timska obrada pacijenta	Pregled informacija, podataka sveobuhvatne procjene i evaluacije, prikaz slučaja, diskusija, konsultacija i podrška drugih službi npr. porodični doktor, službe socijalnog rada, zapošljavanja, radne organizacije i sl.
DRUGE USLUGE		
122.	Vanbolnički nadzor forenzičkih pacijenata	Stalni nadzor nad osobama kojima je od strane suda izrečena mjera obaveznog nadzora liječenja.
123.	Aktivnosti podrške porodici ili skrbniku	Pomoći, podrška koja se obezbjeđuje za porodicu, skrbnike ili djecu čiji roditelji imaju psihički poremećaj.
124.	Balintova grupa	Prepoznavanje terapijskog značaja odnosa zdravstvenog osoblja i pacijenta, bolje razumijevanje pacijenta i njegovog odnosa prema bolesti; lakši pristup "problem pacijentima"; razvijanje osjećanja prihvaćenosti i boljeg razumijevanja pacijenta od strane zdravstvenog osoblja (doktora i medicinskih tehničara), prepoznavanje vlastitih osjećanja osoblja prema "problem-pacijentima"; razvijanje slušanja "analitičkim" uhom; razumijevanje i tumačenje somatskog i psihičkog udjela u razvoju bolesti i postavljanju dijagnoze.
125.	Edukacija osoblja	Edukacija osoblja, peer edukativne grupe, eksterna edukacija u cilju podizanja kompetencija i profesionalnih vještina osoblja ustanove čiji krajnji cilj je podizanje kvaliteta usluga.

126.	Grupna podrška osoblju u suradnoj psihijatriji	Prati reakcije između članova medicinskog tima, proživljavanja svakog pojedinog člana tima, njegov odnos sa pacijentom kao i odnos cijelog tima prema pacijentu, daje podršku timu i radi na prevenciji sukoba i kriznih situacija unutar medicinskog tima. Educira članove medicinskog tima o psihičkim poremećajima koji su mogući u toku liječenja somatskih bolesnika kao i o psihološkim elementima liječenja somatskih bolesnika i psihološkim implikacijama na članove medicinskog tima (profesionalno sagorijevanje, akutna i kronična reakcija na stres itd.).
127.	Individualna podrška osoblju u suradnoj psihijatriji	Educira i podržava članove medicinskog tima o psihičkim poremećajima koji su mogući u toku liječenja somatskih bolesnika kao i o psihološkim elementima liječenja somatskih bolesnika i psihološkim implikacijama na članove medicinskog tima (profesionalno sagorijevanje, akutna i kronična reakcija na stres, itd.).
128.	Istraživanje/ stručno i naučno istraživanje	Provodenje stručnog i naučnog istraživanja u cilju unapredjenja kvalitete usluga u oblasti mentalnog zdravlja.
129.	Kućna posjeta	Kućne posjete pacijentu u cilju pružanja psihosocijalne intervencije i podrške.
130.	Planiranje intersektorskih i interdisciplinarnih usluga	Intervencija uključuje planiranje, uključivanje i koordinaciju različitih službi potrebnih u cilju zadovoljenja identificiranih potreba pacijenta. Intervencija se odnosi na planiranje usluga koje se ne obezbeđuju unutar zdravstvenog sistema. Može uključivati ostvarivanje kontakta telefonom, pisanje pisma vezano za pacijetov socijalni, finansijski, stambeni, radni ili drugi identificirani problem.
131.	Pratnja pacijenta	Pratnja pacijentu ili transport pacijenta u drugu službu koja je unutar ili van zdravstvenog sektora.
132.	Telefonske konsultacije i intervencije	Kratki ili jednostavni ili srednji ili složeniji telefonski razgovor (npr. izvještaj o rezultatima testa ili laboratorijskim rezultatima, objašnjenje ili promjena ranijih instrukcija, unošenje novih informacija o drugih zdravstvenih profesionalaca u plan liječenja ili dodavanje terapije, započinjanje novog plana tretmana, promjena u planu tretmana, savjetovanje telefonom, razgovor sa članovima porodice, duža komunikacija potrebna za koordinaciju aktivnosti i sl.)
133.	Timska obrada porodice pacijenta	Višedimenzionalno opserviranje i stručno procjenjivanje porodice od strane tima.
134.	Zakonske obaveze/dužnosti	Priprema za potrebe suda kao i drugih potreba u skladu sa zakonom.
INTERVENCIJE		
135.	ABA terapija – primjenjena bihevioralna analiza	Edukator-rehabilitator sa dodatnom edukacijom iz ABA terapije (60 min). Terapijska intervencija namijenjena za djecu sa autizmom i drugim pervaživnim razvojnim poremećajima. Uključuje procjenu i evaluaciju terapije.
136.	Druge terapijske tehnike za djecu sa pervaživnim razvojnim poremećajima	Edukator-rehabilitator (45min). Uključuje tehnike kao što su intervencija razvijanja relacija (RDI), te bihevioralne i kognitivne tehnike. Uključuje procjenu i evaluaciju terapije.
137.	Grupna obiteljska terapija	Primjenom odgovarajućih psihoterapijskih metoda i tehnika u grupi više obitelji sa ciljem otklanjanja psihopatoloških simptoma i postizanja bolje funkcionalnosti obitelji. Uključuje procjenu i evaluaciju terapije.
138.	Grupna partnerska terapija	Primjenom odgovarajućih psihoterapijskih metoda i tehnika u grupi parova sa ciljem otklanjanja psihopatoloških simptoma i postizanja bolje funkcionalnosti dijade. Uključuje procjenu i evaluaciju terapije.
139.	Kreativna psihoterapija (individualno ili grupno)	Uključuje grupu tehnika koje su u svojoj prirodi ekspresivne i kreativne u cilju pomoći prevashodno djetetu ili adolescentu ali i drugim bolesnicima koji se ne mogu izraziti na klasičan način, a uključuje terapiju crtanjem, pisanjem, muzikoterapiju, igru, psihodramu, igru uloga, terapiju pokretima. Uključuje procjenu i evaluaciju terapije.
140.	Psihostimulacija ranog psihomotornog razvoja djeteta	Poticanje razvoja različitih psihičkih funkcija kod djece sa neurorazvojnim smetnjama. Psihoedukacija roditelja i primjena različitih tehnika (prilagođen pojedinačnom djetetu) podsticanju razvoja različitih psihičkih funkcija. Na osnovu obavljene psihološke procjene se kreira individualan program, te se roditelj educira za sprovodenje istog. Rad i efekti se prate putem monitoringa i čestih kontrolnih pregleda. Uključuje procjenu i evaluaciju terapije.
141.	Terapija senzorne integracije	Edukator –rehabilitator sa edukacijom iz terapije senzorne integracije (45min). Terapija uključuje senzornu stimulaciju i adaptivne reakcije na nju, a cilj terapije je omogućiti upravljanje senzornim unosom kako bi dijete stvaralo adaptivne reakcije koje integriraju te osjeće u cjelovit doživljaj. Uključuje procjenu i evaluaciju terapije.
PSIHOSOCIJALNO SAVJETOVANJE I PSIHOEDUKACIJA		
142.	Psihoterapeutska konsultacija	Usluge koje pruža psihohoterapeut konsultat po potrebi saradnika a u vezi s njihovom psihoterapijskom aktivnosti.
143.	Supervizija (individualna i grupna)	Usluge koje pruža supervisor psihoterapeutima, savjetateljima, psihoterapijskim i savjetovateljskim edukantima, okupacijskim terapeutima a u vezi s njihovim terapijskim aktivnostima a u cilju olakšavanja, podržavanja, proširivanja uvida, usmjeravanja, vrednovanja, procjene, podizanja kompetentnosti i znanja supervizanta.
144.	Supervizija tima	Usluge koje pruža supervisor članovima tima a u vezi s njihovim terapijskim, psihosocijalnim ili rehabilitacijskim aktivnostima
USLUGE PSIHOLOGA		
145.	Analitički usmjereni psihoterapija	Psihoterapijska usluga psihanalitičkim tehnikama i metodama. Vodenje medicinske dokumentacije.
146.	Ekspertiza psihološkog stanja kod djece sa posebnim potrebama	Prikupljanje anamnestičkih i heteroanamnestičkih podataka od roditelja. Ispitivanje mentalnog statusa, eventualno provođenje dodatnih dijagnostičkih psiholoških i medicinskih testova, analiza stanja i pisanje nalaza. Vodenje medicinske dokumentacije.
147.	Individualna površna terapija	Razgovor sa pacijentom, suočavanje sa problemom, posmatranje, savjeti i sugestije kako da se određeni problem riješi. Vodenje medicinske dokumentacije.
148.	Intervju psihologa	Kontrolisani, usmjereni razgovor sa ciljem da se upozna ispitanik i odrede modaliteti psihološkog ispitivanja. Vodenje medicinske dokumentacije.
149.	Prikupljanje podataka sa psihološkim testovima i metodama kategorije A (testovi:P, TRL, BTI, DAT, TMO, SPP3)	Eksploracija intelektualnih sposobnosti svim adekvatnim tehnikama za ispitivanje intelektualnih sposobnosti ispitanika, a zatim specifičnim tehnikama ispitivanja i analize, za procjenu eventualne deterioracije. Kvantitativna i kvalitativna analiza za procjenu stepena deterioracije sa diferencijalno dijagnostičkom analizom, pisanje mišljenja. Vodenje medicinske dokumentacije.
150.	Prikupljanje podataka sa psihološkim testovima i metodama kategorije B (testovi: D-48, LB, PM, AV, DAT, EOV)	Eksploracija intelektualnih sposobnosti svim adekvatnim tehnikama za ispitivanje intelektualnih sposobnosti ispitanika, a zatim specifičnim tehnikama ispitivanja i analize, za procjenu eventualne deterioracije. Kvantitativna i kvalitativna analiza za procjenu stepena deterioracije sa diferencijalno dijagnostičkom analizom, pisanje mišljenja. Vodenje medicinske dokumentacije.
151.	Prikupljanje podataka sa psihološkim testovima i metodama kategorije C (testovi: WB, WISC, OI, FPI, APQ, PIE)	Eksploracija intelektualnih sposobnosti svim adekvatnim tehnikama za ispitivanje intelektualnih sposobnosti ispitanika, a zatim specifičnim tehnikama ispitivanja i analize, za procjenu eventualne deterioracije. Kvantitativna i kvalitativna analiza za procjenu stepena deterioracije sa diferencijalno dijagnostičkom analizom, pisanje mišljenja. Vodenje medicinske dokumentacije.

152.	Prikupljanje podataka sa psihološkim testovima i metodama kategorije D (Rošahov dijagnostički test, PPM, usmjereni dijagnostički intervju, neuropsihološka analiza)	Eksploracija intelektualnih sposobnosti svim adekvatnim tehnikama za ispitivanje intelektualnih sposobnosti ispitanika, a zatim specifičnim tehnikama ispitivanja i analize, za procjenu eventualne deterioracije. Kvantitativna i kvalitativna analiza za procjenu stepena deterioracije sa diferencijalno dijagnostičkom analizom, pisanje mišljenja. Vodenje medicinske dokumentacije.
153.	Psihološki tretman porodice	Uspostavljanje kontakta sa članovima porodice i upoznavanje sa problemom. Savjet za dalje ponašanje i odnose u porodici (promjena porodične dinamike i funkcionalnosti). Vodenje medicinske dokumentacije.

Laboratorijska dijagnostika**Zajedničke opšte laboratorijske usluge**

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1.	Uzorkovanje kapilarne krvi kod odraslih (mikrouzorkovanje)	Uzimanje uzorka kapilarne krvi kod odraslih (mikrouzorkovanje) za određivanje biohemijskih i hematoloskih parametara zatvorenim sistemom za uzorkovanje krvi
2.	Uzorkovanje kapilarne krvi kod djece (mikrouzorkovanje)	Uzimanje uzorka kapilarne krvi kod djece (mikrouzorkovanje) za određivanje biohemijskih i hematoloskih parametara zatvorenim sistemom za uzorkovanje krvi
3.	Uzorkovanje venske krvi kod odraslih (venepunkcija)	Uzimanje uzorka pune krvi (venepunkcija) za određivanje laboratorijskih parametara zatvorenim sistemom za uzorkovanje krvi
4.	Uzorkovanje venske krvi kod djece (venepunkcija)	Uzimanje uzorka pune krvi (venepunkcija) za određivanje laboratorijskih parametara zatvorenim sistemom za uzorkovanje krvi
5.	Uzorkovanje krvi u kući bolesnika	Uzimanje uzorka kapilarne ili venske krvi (venepunkcija) za određivanje laboratorijskih parametara zatvorenim sistemom za uzorkovanje krvi (radi porodična medicina)
6.	Prijem uzorka, kontrola kvaliteta uzorka i priprema uzorka za laboratorijska ispitivanja *	Prijem uzorka, procjena kvaliteta i količine dobijenog bioloskog materijala- uzorka za laboratorijsku ispitivanja, centrifugiranje, separacija uzorka
7.	Prijem i kontrola kvaliteta uzorka i priprema uzorka za zamrzavanje, skladistenje i transport **	Prijem, procjena kvaliteta uzorka, centrifugiranje, procjena kvaliteta i kolicine dobijenog bioloskog materijala za laboratorijsku analizu, skladistenje u zamrznutom stanju na odgovarajućoj temperaturi i transport na odgovarajućoj temperaturi

*Usluga prethodi i obavezni je dio svake laboratorijske analize

**Usluga prethodi i obavezni je dio svake laboratorijske analize kod koje je neophodno zamrzavanje, skladistenje i transport uzorka

Biohemijske analize**Biohemijske analize u serumu**

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1.	Alanin aminotransferaza (ALT) u serumu - spektrofotometrija	Spektrofotometrijsko određivanje aktivnosti alanin aminotransferaze (ALT) u serumu na biohemijskom analizatoru IFCC metodom
2.	Albumin u serumu - spektrofotometrija	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa albumina u serumu na biohemijskom analizatoru
3.	Alfa-amilaza u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje aktivnosti alfa-amilaze u serumu - "point of care" (POCT) IFCC metodom
4.	Alkalna fosfataza (ALP) u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa aktivnosti alkalne fosfataze (ALP) u serumu - "point of care" (POCT) IFCC metodom
5.	Aspartat aminotransferaza (AST) u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje aktivnosti aspartat aminotransferaze (AST) u serumu - "point of care" (POCT) kinetičkim postupkom IFCC metodom
6.	Bilirubin (direktan) u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa direktnog bilirubina u serumu - "point of care" (POCT) enzimskom metodom
7.	Bilirubin (ukupan) u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa ukupnog bilirubina u serumu - "point of care" (POCT) enzimskom metodom
8.	C-reaktivni protein (CRP) u serumu - imunoturbidimetrijom	Imunoturbidimetrijsko određivanje nivoa C- reaktivnog proteina (CRP) u serumu na biohemijskom analizatoru
9.	Fosfor, neorganski u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa neorganskog fosfora u serumu - "point of care" (POCT) enzimskom metodom
10.	Gama-glutamil transferaza (gama-GT) u serumu - spektrofotometrija	Spektrofotometrijsko određivanje aktivnosti gama-glutamil transferaze (gama-GT) u serumu na biohemijskom analizatoru IFCC metodom
11.	Glukoza u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje glukoze u serumu - "point of care" (POCT) metodom sa heksokinazom
12.	Željezo u serumu	Određivanje nivoa željeza u serumu na biohemijskom analizatoru spektrofotometrijskom metodom
13.	Hloridi u serumu - jon-selektivnom elektrodrom (ISE)	Određivanje nivoa hlorida u serumu na biohemijskom analizatoru sa jon-selektivnim elektrodama (ISE)
14.	Hloridi u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa hlorida u serumu - "point of care" (POCT) kinetičkom metodom
15.	Holesterol (ukupan) u serumu - Spektrofotometrijom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa ukupnog holesterola u serumu na biohemijskom analizatoru
16.	Holesterol, HDL- u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa holesterol, HDL (High Density Lipoprotein) u serumu - "point of care" (POCT) metodom precipitacije u reakcionaloj kivetni i nakon toga određivanjem HDL-a
17.	Holesterol, LDL- u serumu - POCT metodom	Određivanje nivoa holesterol, HDL- (High Density Lipoprotein) u serumu spektrofotometrijski na biohemijskom analizatoru
18.	Holesterol, LDL- u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa holesterol, LDL- (Low Density Lipoprotein) u serumu - "point of care" (POCT) - metodom izracunavanja

19.	Holesterol, LDL- u serumu - spektrofotometrijom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa holesterola, LDL- (Low Density Lipoprotein) u
20.	Kalcijum u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje kalcijuma u serumu - "point of care" (POCT) metodom sa arsenazo III ili drugom metodom
21.	Kalcijum u serumu - spektrofotometrijom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa ukupnog kalcijuma u serumu na biohemiskom analizatoru
22.	Kalijum u serumu - jon-selektivnom elektrodom (ISE)	Određivanje nivoa kalijuma u serumu na biohemiskom analizatoru sa jon-selektivnim elektrodama (ISE)
23.	Kalijum u serumu - plamena fotometrija	Određivanje nivoa kalijuma u serumu na plamenom fotometru
24.	Kalijum u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa kalijuma u serumu - "point of care" (POCT) enzimskom metodom merenjem aktivacije piruvat kinaze
25.	Kreatinin u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa kreatinina u serumu - "point of care" (POCT) enzimskom metodom
26.	Kreatinin u serumu - spektrofotometrijom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa kreatinina u serumu na biohemiskom analizatoru
27.	Laktat dehidrogenaza (LDH) u serumu - spektrofotometrija	Spektrofotometrijsko određivanje aktivnosti laktat dehidrogenaze (LDH) u serumu na biohemiskom analizatoru IFCC metodom
28.	Laktat dehidrogenaza (LDH) u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje aktivnosti laktat dehidrogenaze (LDH) u serumu - "point of care" (POCT) kinetičkom metodom
29.	Mokraćna kiselina u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa mokraćne kiseline u serumu - "point of care" (POCT) enzimskom metodom
30.	Mokraćna kiselina u serumu - spektrofotometrija	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa mokraćne kiseline u serumu na biohemiskom analizatoru
31.	Natrijum u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa natrijuma u serumu - "point of care" (POCT)
32.	Natrijum u serumu - plamena fotometrija	Određivanje nivoa natrijuma u serumu na plamenom fotometru
33.	Natrijum u serumu, jon-selektivnom elektrodom (ISE)	Određivanje nivoa natrijuma u serumu na biohemiskom analizatoru sa jon-selektivnim elektrodama (ISE)
34.	Protein (ukupni) u serumu - spektrofotometrijom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa ukupnih proteina u serumu na biohemiskom analizatoru
35.	TIBC (ukupni kapacitet vezivanja željeza) u serumu	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa ukupnog kapaciteta vezivanja željeza (TIBC) u serumu na biohemiskom analizatoru
36.	Trigliceridi u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa triglycerida u serumu - "point of care" (POCT) enzimskom metodom
37.	Trigliceridi u serumu - spektrofotometrija	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa triglycerida u serumu na biohemiskom analizatoru
38.	UIBC (nezasićeni kapacitet vezivanja željeza) u serumu	Spektrofotometrijsko određivanje nezasićenog kapaciteta vezivanja željeza (UIBC) u serumu na biohemiskom analizatoru ili metodom izračunavanja
39.	Urea u serumu - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa uree u serumu - "point of care" (POCT) enzimskom metodom
40.	Urea u serumu - spektrofotometrijom	Spektrofotometrijsko određivanje nivoa uree u serumu na biohemiskom analizatoru

Biohemiske analize u plazmi

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1.	Alanin aminotransferaza (ALT) u plazmi - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje aktivnosti alanin aminotransferaze (ALT) u plazmi - "point of care" (POCT) IFCC metodom
2.	Alfa-amilaza u plazmi-POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje aktivnosti alfa-amilaze u plazmi - "point of care" (POCT) kinetickim postupkom
3.	Alkalna fosfataza (ALP) u plazmi-POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje aktivnosti alkalne fosfataze (ALP) u plazmi - "point of care" (POCT) IFCC metodom
4.	Aspart aminotransferaza (AST) u plazmi - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje aktivnosti aspartat aminotransferaze (AST) u plazmi - "point of care" (POCT) kinetickim postupkom
5.	Gama-glutamil transferaza (gama-GT) u plazmi - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje aktivnosti gama-glutamil transferaze (gama-GT) u plazmi - "point of care" (POCT) IFCC metodom
6.	Glukoza u plazmi - POCT metodom	Spektrofotometrijsko određivanje glukoze u plazmi - "point of care" (POCT) metodom sa heksokinazom

Biohemiske analize u urinu (prvom jutarnjem)

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1.	Alfa-amilaza u urinu	Spektrofotometrijsko određivanje aktivnosti alfa-amilaze u urinu na biohemiskom analizatoru
2.	Biliрубин u urinu kva litativno	Dokazivanje biliрубina hemiskom reakcijom ili pomoću trake
3.	Cjelokupni hemijski pregled, relativna gustina i sediment urina - automatski sa digitalnom protočnom mikroskopijom	Makroskopski nalaz (organolepticki pregled, homogenizacija uzorka, vizuelna procjena izgleda, boje i konzistencije), cjelokupni hemijski pregled sa relativnom gustinom urina i analiza sedimenta urina na automatu sa digitalnom protočnom mikroskopijom
4.	Cjelokupni pregled, relativna gustina urina - automatski	Makroskopski pregled (organolepticki pregled, homogenizacija uzorka, vizuelna procjena izgleda, boje i konzistencije i relativna ginston urina) ocitavanjem test traka na automatu
5.	Fizičko- hemijski pregled urina - ručno	Makroskopski nalaz (organolepticki pregled, homogenizacija uzorka, vizuelna procjena izgleda, boje i konzistencije), semikvantitativni hemijski pregled urina sa relativnom ginston pomoću test trake
6.	Glukoza u urinu	Dokazivanje glukoze u urinu - dokazna reakcija po Benedict-u pomoću trake
7.	Hemoglobin (krv) u urinu	Dokazivanje hemoglobina u urinu - dokazna reakcija po Eshich-Thevenon-u pomoću trake
8.	Ketonska tjeλa (aceton) u urinu	Dokazivanje ketonskih tjeλa u urinu - dokazna reakcija po Rother-u pomoću trake

9.	Laki lanci imunoglobulina (Bence-Jones) u urinu	Određivanje lakih lanaca imunoglobulina Bence-Jones u urinu dokaznom reakcijom po Bradshaw-u
10.	pH urina	Određivanje kiselosti urina na pH-metru ili indikatorskom trakom
11.	Proteini (frakcije proteina) u urinu - elektroforezom na gelu	Elektroforetsko razdvajanje proteina urina na gelu agaroze
12.	Protein u urinu	Dokazivanje proteina u urinu dokaznom reakcijom sa sulfosalicilnom kiselom ili pomoću trake
13.	Proteini u urinu - imunoelektroforezom	Imunoelektroforetsko razdvajanje proteina urina na gelu agaroze
14.	Proteini u urinu - sulfosalicilnom kiselom	Dokazivanje proteina u urinu dokaznom reakcijom sa sulfosalicilnom kiselom
15.	Proteini u urinu - zagrevanjem	Dokazivanje proteina u urinu dokaznom reakcijom zagrevanjem u kiseloj sredini
16.	Sediment urina	Mikroskopiranje sedimenta urina
17.	Test na trudnoću u urinu	Utvrđivanje trudnoće - dokazna reakcija (test aglutinacije ili kolor enzimsko određivanje)
18.	Urobilinogen u urinu kvalitativno	Dokazivanje urobilinogena hemijskom reakcijom ili pomoću trake

Biohemijske analize u fecesu

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1.	Hemoglobin (krv) (FOBT) u fecesu - imunohemijski	Test za okultno krvarenje u fecesu - FOBT - imunohemijska dokazna reakcija za određivanje hemoglobina u fecesu
2.	Hemoglobin (krv) (FOBT) u fecesu - enzimski	Utvrđivanje krv u fecesu - dokaznom enzimskom reakcijom (peroksidazno dejstvo hemoglobina po Adler-Weber-u)
3.	Masti u fecesu	Mikroskopiranje masti u fecesu
4.	Nesvarena mišićna vlakna u fecesu	Mikroskopiranje nesvarenih mišićnih vlakana u fecesu
5.	Skrob u fecesu	Mikroskopiranje skroba u fecesu

Hematološke analize**Opće hematološke analize u krvi**

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1.	Krvna slika (Er, Le, Hct, Hb, Tr, MCV, MCH, MCHC)	Određivanje krvne slike na hematoloskom analizatoru
2.	Krvna slika (Er, Le, Hct, Hb, Tr, MCV, MCH, MCHC, DKS-diferencijalna krvna slika)	Određivanje krvne slike na hematoloskom analizatoru sa osnovnom diferencijacijom leukocita
3.	Leukocitarna formula (LeF) – ručno DKS	Mikroskopiranje i određivanje leukocitarne formule na bojenom razmazu
4.	Određivanje broja eritrocita (Er) u krvi	Mikroskopiranje – brojanje eritrocita u komori
5.	Određivanje broja leukocita (Le) u krvi	Mikroskopiranje – brojanje leukocita u komori
6.	Određivanje broja trombocita (Tr) u krvi	Mikroskopiranje – brojanje trombocita u komori

Hematoloske analize koagulacije u krvi/ plazmi

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1.	Aktivirano parcijalno tromboplastinsko vrijeme (aPTT) u plazmi - koagulometrijski	Određivanje aktivirano parcijalnog tromboplastinskog vremena u plazmi na koagulometru
2.	Fibrinogen u plazmi	Određivanje fibrinogena iz plazme na koagulometru
3.	Fibrinogen u plazmi - spektrotometrijski	Određivanje fibrinogena spektrotometrijskim merenjem
4.	INR - za praćenje antikoagulantne terapije u plazmi	Izračunavanje odnosa protrombinskog vremena bolesnika i protrombinskog vremena normalnog kontrolnog uzorka radi praćenja antikoagulantne terapije
5.	Protrombinsko vrijeme (PT)	Određivanje protrombinskog vremena (PT) na koagulometru u plazmi ili u kapilarnoj krvi
6.	Vrijeme krvarenja (Duke)	Vreme krvarenja (Duke) se direktno mjeri stopericom kao vrijeme do zaustavljanja krvarenja nakon uboda lancetom u jagodicu prsta uz upijanje kapi krvi filter papirom

RTG dijagnostika primarnog nivoa

USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
Radiografija pluca u jednoj ekspoziciji	Prijem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, obavljanje snimanja, obrada snimka, vodenje medicinske dokumentacije
Pregledni snimak abdomena sa zdjelicom, nativno	Prijem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, obavljanje snimanja, obrada snimka, vodenje medicinske dokumentacije
Snimak stranog tijela u bilo kojem organu (osim oka)	Prijem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, obavljanje snimanja, obrada snimka, vodenje medicinske dokumentacije
Snimanje pojedinih dijelova skeleta, ekstremiteta i karlice-za svaki snimak	Prijem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, obavljanje snimanja, obrada snimka, vodenje medicinske dokumentacije
Kraniogram	Prijem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, obavljanje snimanja, obrada snimka, vodenje medicinske dokumentacije
Ciljani RTG snimak zuba	Prijem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, obavljanje snimanja, obrada snimka, vodenje medicinske dokumentacije
Panoramski snimak vilice	Prijem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, obavljanje snimanja, obrada snimka, vodenje medicinske dokumentacije
Citanje i interpretacija rtg snimka	Prijem dokumentacije i snimka. Analiza snimaka. Pisanje nalaza. Vodenje medicinske dokumentacije

U okviru ove djelatnosti se vrše radiografska snimanja, koja obavlja rtg tehničar prvi ciklus VSS ili VŠS VI stepen.

Čitanje i interpretaciju rtg snimka vrši doktor medicine specijalista radiodijagnostike, a u slučaju hitnosti, očitavanje nalaza vrši ordinarijus koji je i tražio snimak.

Ultrazvučna dijagnostika primarnog nivoa

USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
Ultrazvuci pregled kukova kod dojenčadi	Prijem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, obavljanje ultrazvučnog pregleda, pisanje nalaza, vodenje medicinske dokumentacije
Ultrazvučne pregled gornjeg abdomena (žučna kesa, žučni putevi, jetra, gušteraca, slezena)	Prijem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, obavljanje ultrazvučnog pregleda, pisanje nalaza, vodenje medicinske dokumentacije
Ultrazvučne pregled donjeg abdomena i retroperitoneuma (bubreg, nadbubreg, mokraćna bešika, prostate, retroperitoneum)	Prijem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, obavljanje ultrazvučnog pregleda, pisanje nalaza, vodenje medicinske dokumentacije
Ultrazvuci pregled mekih tkiva i limfnih žljezda	Prijem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, obavljanje ultrazvučnog pregleda, pisanje nalaza, vodenje medicinske dokumentacije
Ultrazvuci pregled štitne i paraštitne žljezde	Prijem pacijenta, postavljanje pacijenta u odgovarajući položaj, obavljanje ultrazvučnog pregleda, pisanje nalaza, vodenje medicinske dokumentacije

Ultrazvučnu dijagnostiku na primarnom nivou provode doktori medicine specijalisti sa završenom edukacijom iz ultrazvučne dijagnostike koja je provedena na radiološko-nastavnoj bazi medicinskog fakulteta ili specijalnoj školi za ultrazvuk priznatoj od medicinskog fakulteta.

Specifična zdravstvena zaštita sportista

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1.	Edukacija zdravstvenih radnika, trenera i sportista	Specijalista - unapređenje neposredne preventivne i kurativne zdravstvene zaštite sportista u klubovima i sportskim selekcijama. Sprovodi se prenošenjem teoretskih i praktičnih saznanja i inovacija iz oblasti sportske medicine zaинтересованиm radnicima angažovanim u sportu i sportskoj rekreaciji, odnosno neposrednim angažovanjem radnika dispanzera u radu medicinskih komisija, sportskih klubova i saveza.
2.	Individualni programi ishrane sportista i rekreativaca	Specijalista - intervju, određivanje energetskih potreba, izrada individualnog plana ishrane – periodizacija ishrane.
3.	Ispitivanje kompleksnih funkcionalnih i biohemijских parametara kardiovaskularnog sistema pri situacionim testovima	Specijalista – kompleksno utvrđivanje funkcionalnih sposobnosti kardiorespiratornog sistema i biohemijских analiza za utvrđivanje aerobne i anaerobne sposobnosti, prema specifičnosti sportske discipline u Sali, na terenu, bazenu uz analizu dobijenih rezultata, telemetrijska ispitivanja. Medicinska sestra - priprema pacijenta/ispitanika za testiranje, učestvovanje u testiranju i obrada podataka, vodenje medicinske dokumentacije
4.	Ispitivanje kompleksnih funkcionalnih parametara kardiorespiratornog sistema – direktnim metodama	Specijalista - kompleksno spiroergometrijsko utvrđivanje funkcionalnih sposobnosti kardiorespiratornog sistema na tredmilu ili ergociklu uz analizu dobijenih rezultata. Medicinska sestra – priprema pacijenta/ispitanika za testiranje, učestvovanje u testiranju i obrada podataka, vodenje medicinske dokumentacije
5.	Ispitivanje kompleksnih funkcionalnih parametara kardiorespiratornog sistema i biohemijских analiza direktnim metodama	Specijalista - kompleksno spiroergometrijsko utvrđivanje funkcionalnih sposobnosti kardiorespiratornog sistema uz biohemijiske analize na tredmilu ili biciklergometu i procjena aerobne i anaerobne sposobnosti uz analizu dobijenih rezultata. Medicinska sestra – priprema pacijenta/ispitanika za testiranje, učestvovanje u testiranju i obrada podataka i vodenje medicinske dokumentacije.
6.	Ispitivanje osnovnih funkcionalnih parametara kardiorespiratornog sistema uz EKG monitoring	Specijalista - utvrđivanje funkcionalnih sposobnosti kardiorespiratornog sistema putem indirektnih testova uz kontinuirani monitoring EKG tokom testa opterećenja. Medicinska sestra - priprema medicinske dokumentacije, priprema pacijenta/ispitanika za testiranje, snimanje EKG.
7.	Ispitivanje osnovnih funkcionalnih parametara kardiorespiratornog sistema- indirektnom metodom	Specijalista - utvrđivanje funkcionalnih sposobnosti kardiorespiratornog sistema putem indirektnih testova-Astrand, Bruce, Scines i drugi, uz analizu. Medicinska sestra - priprema medicinske dokumentacije, priprema pacijenta (ispitanika za testiranje i dr.).
8.	Kontrola pola	Specijalista - kontrola preparata, analiza i kontrola sertifikata takmičara dobijenih od referentne ustanove.
9.	Kontrolni sistematski pregled	Specijalista - anamneza, klinički pregled po organskim sistemima (lokalni i opšti), antropometrija, (kao kod prvog sistematskog pregleda), mala sprometrija (VK, FEVL), pregled vida, pregled sluha, stomatološki pregled, laboratorijski pregled krvi i urina (kao i kod prvog sistematskog pregleda). Astrand-ov test opterećenja na ergociklu, druga ispitivanja neophodna za procenu zdravstvene sposobnosti, ocjena zdravstvenog stanja i fizičke sposobnosti za trening i takmičenje, upisivanje u takmičarsku knjižicu, ocjena sposobnosti i ovjera iste. Medicinska sestra - utvrđivanje identiteta, pronalaženje sportsko-medicinskog kartona ili upisivanje u protokol i popuna sve potrebne prateće dokumentacije, zadata mjerjenja i snimanja.
10.	Konzilijarni pregled	Specijalista - utvrđivanje zdravstvenog stanja, postavljanje dijagnoze i izbor terapijskog tretmana (sudjeluju specijalista sportske medicine i doktori drugih specijalnosti). Medicinska sestra - utvrđivanje identiteta, priprema medicinske dokumentacije za pregled, zadata mjerjenja i snimanja, popuna potrebne dokumentacije. Po potrebi sudjeluju : specijalisti različitih specijalnosti (nutricionista, kardiolog, ortoped, neuropsihijatar i drugi) sa po 40 minuta.
11.	Prvi sistematski pregled	Specijalista - anamneza (porodična, lična, sportska, socijalna), klinički pregled po organskim sistemima (lokalni i opšti), antropometrija (tjelesna masa, tjelesna visina, kožni nabori-biceps, triceps, subskapularni i suprailijačni), izračunavanje BMI i procenta masti u strukturi tijela. Antropometrijska mjerjenja mogu biti proširena u odnosu na starosnu dob, zahtjeve sportske discipline i druge potrebe korisnika. Mala sprometrija (VK, FEVL), EKG standardni, fakultativno stres-test EKG, testiranje sluha i ravnoteže, testiranje oštirine vida i raspoznavanja boja, stomatološki pregled, laboratorijski pregled krvi (Se, Er, Le, Hb, Glu, fakultativno lipidogram, enzimi, biohemijiske analize) i urina. Astrandov test opterećenja na ergociklu, druga ispitivanja neophodna za procjenu zdravstvene sposobnosti, ocjena zdravstvenog stanja i fizičke sposobnosti. Medicinska sestra - opšti podaci (iz zdravstvene knjižice), telefon, zanimanje, klub, disciplina, trener, upisivanje podataka u sportsko-medicinski karton ili protokol, popunjavanje uputa i popunjavanje sve potrebne dokumentacije, zadata mjerjenja i snimanja.
12.	Sistematski pregled specijalni – za sportove visokog rizika	Specijalista - uz postupke obuhvaćene ponovnim sistematskim pregledom sportista ovaj pregled obuhvata upućivanje na dodatne specijalističke preglede i njihovu analizu (internističko-kardiološki, stomatološki, neuropsihijatrijski, ORL, oftalmološki i dr.). Medicinska sestra - provjera identiteta putem sportskih legitimacija i ličnih dokumenata, upisivanje ličnih podataka u medicinsku dokumentaciju, priprema pacijenta za pregled, antropometrijska mjerjenja, popuna potrebne dokumentacije.
13.	Stručno savjetodavna pomoć (sportisti, treneru, roditeljima, rekreativcima, ljekarima i dr.)	Specijalista - savjeti imaju specifičan karakter u zavisnosti od specifičnosti sportske grane, aktuelnih okolnosti u trenažnom ili takmičarskom periodu, okolnosti koje prate nastao poremećaj ili patološko stanje i dr. čimilaca.

14.	Utvrđivanje morfoloških karakteristika	Specijalista - utvrđivanje osnovnih morfoloških karakteristika na bazi izmjerjenih i obradenih vrijednosti od strane medicinskog tehniciara koji podrazumijevaju : tjelesnu visinu, tjelesnu masu, DKN, obim tijela i ekstremiteta, indeks, izračunavanje BMI i procenata masti u strukturi sastava tijela. Medicinska sestra - potrebna mjerjenja, vodenje medicinske dokumentacije, administrativno-tehnički poslovi.
15.	Utvrđivanje neuro motoričkih karakteristika	Specijalista - utvrđivanje snage, brzine, izdržljivosti, fleksibilnosti, pokretljivosti, koordinacije pokreta, brzine nervno mišićne reakcije i dr. Medicinska sestra - mjerjenja koja se zahtjevaju, obrada podataka, vodenje medicinske dokumentacije, administrativni poslovi
16.	Vanredni specijalistički pregled	Specijalista - anamneza, pregled povrjetenog ili oboljelog sportiste-ciljani, upućivanje na dodatne specijalističke, laboratorijske, rendgenske i dr. preglede, odnosno konzilijske preglede, unošenje nalaza u medicinsku dokumentaciju, ordiniranje odgovarajuće terapije uz pisanje recepture, donošenje ocjene o sposobnosti za trening i takmičenje i upisivanje ove ocjene u takmičarsku knjižicu. Medicinska sestra - utvrđivanje identiteta, priprema medicinske dokumentacije za pregled, zadata mjerjenja i snimanja i popuna potrebe dokumentacije.
17.	Zdravstveno vaspitanje iz sportsko-mediminske problematike učesnika u sportskoj rekreaciji	Specijalista - obrada teme, priprema predavanja. Predavanje je preventivnog karaktera sa obavezno pripremljenim materijalom koji se distribuira učesnicima i u viјek podrazumijeva i slobodnu diskusiju sa slušaocima.

Specifična zdravstvena zaštita radnika

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1.	Procjena rizika i opasnosti radnog okološa	Procjena rizika i opasnosti radnog mjesa obuhvata: procjenu ergonomskih faktora koji bi mogli uticati na zdravlje radnika; procjenu fizičkih, hemijskih i bioloških faktora rizika radnog mjesa na zdravlje radnika; procjenu izloženosti stresorima i drugih faktora rizika radnog mjesa na mentalno zdravlje radnika, s posebnim osvrtom na organizaciju posla i rukovođenje; procjenu opasnosti prema ozbiljnosti i težini od povreda i nezgoda (nesreća) na poslu; procjenu adekvatnih principa zaštite i ispravnosti opreme kolektivne i lične zaštite na radnom mjestu, kao i obučenost za istu i njihovu primjenu na radnom mjestu; procjenu nadzora i kontrolnih mjera i sistema koje dokumentuje tim specijaliste medicine rada i poslodavac u cilju komparacije uspostave prethodno predloženih preventivnih mjera specifične zdravstvene zaštite da bi se uklonili ili smanjili zdravstveni rizici i opasnosti radnog mjesa iskazani u pokazateljima smanjenog morbiditeta, smanjene privremene sprječenosti za rad (bolovanja), smanjenog upućivanja na invalidske komisije, smanjenog broja invalida, rezultatima uspješnog poslovanja i pozitivnog trenda zaposljavanja.
2.	Posjeta radnom mjestu	Posjeta radnom mjestu može biti dio nadzora nad radnim mjestom ili kliničke egzaminacije profesionalne etiologije oboljenja. Sadrži procjenu doprinosa zdravstvenom poremećaju u odnosu na faktore i opasnosti u vezi s radom (uzročnu, pogoršavajući ili doprinoseći ulogu), a sa ciljem otkrivanja uzroka i etiologije pacijentovog zdravstvenog poremećaja; načina eliminacije štetnog agensa u radnom ambijentu; drugih radnika (pacijente) sa sličnim zdravstvenim tegobama.
3.	Prvi prethodni zdravstveni pregled	<i>Prvi prethodni zdravstveni pregled ("ljekarsko uvjerenje za posao, "nulti nalaz") prije zapošljavanja- klinički pregled specijalista medicine rada i medicinska obrada prije zapošljavanja odnosno raspoređivanja zaposlenika/ radnika na nove poslove u cilju ocjene radne sposobnosti zaposlenika za predvidene radne zadatke (procjena zdravstvenog stanja prije zaposlenja).</i>
4.	Prvi prethodni pregled za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti	<i>Na osnovu anamneze (lične, porodične, socijalne); radne anamneze; kliničkog pregleda sa osnovnim biometrijskim parametrima; osnovnim laboratorijskim nalazima: kompletna krvna sliku (KKS), sedimentacija (SE), šećer u krvi (ŠUK), urin, gama glutamil transferaza (GGT); rtg pluća (po indikaciji); procjene vidnih funkcija ortoretorom: vid na daljinu i blizinu, forja, fuzija, kolorni vid, dubinski vid; testiranje sluha špatom; elektrokardiogram- EKG; spirometrija; ostali nalazi po indikaciji.</i>
5.	Prvi prethodni pregled za ocjenu posebne zdravstvene sposobnosti <i>za radnike zaposlene na radnim mjestima s povećanom opasnošću od povredavanja i nesreća na poslu</i>	A.)poslovni gdje postoji odgovornost za sigurnost drugih i okoliša: <i>upravljanje i rukovanje mašinama i alatima, rukovanje vozilima (vozači), rukovanje energetskim postrojenjima, rukovanje eksplozivnim materijama i sredstvima, kontakt sa izvorima opasnim hemikalijama, fizikalnim i biološkim opasnostima (zdravstveni radnici), poslovima signalizacije.</i> Osim sadržaja pregleda za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti obuhvata: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti na poslu, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), obavezan audiogram, te psiholoski testiranje u ocjeni kognitivnih, emocionalnih, psihomotornih i perceptivnih funkcija mentalnog zdravlja; a za profesionalne vozače još nikrometrija. Ostali pregledi po indikaciji. B.)poslovi koji se <i>izvode na visini</i> : Osim sadržaja pregleda za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti obuhvata: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti na poslu, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), testiranje održavanja ravnoteže, spirometriju, audiometriju i psiholosko testiranje u ocjeni kognitivnih, emocionalnih, psihomotornih i perceptivnih funkcija mentalnog zdravlja. Ostali pregledi po indikaciji. <i>C.)poslovi ronilaca:</i> Osim sadržaja pregleda za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti obuhvata: uvid u nalaz procjene rizika opasnosti na poslu, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), testiranje održavanja ravnoteže, nikrometriju, Astrand- step test, spirometriju, audiometriju i psiholosko testiranje u ocjeni kognitivnih, emocionalnih, psihomotornih i perceptivnih funkcija mentalnog zdravlja; a po INDIKACIJI: vestibulogram, bronhidilatatorni test, rtg pluća, pregled otorinolaringologa, ergometrija (ergo test srca) i drugi pregledi. <i>D.)poslovi vatrogasaca, pomoraca, pilota, željezničara, policije, zaštitara imovine i lica, oružanih snaga:</i> Osim sadržaja pregleda za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti obuhvata: uvid u nalaz procjene i opasnosti na poslu, uvid u zdravstvene karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), testiranje održavanje ravnoteže; vidne funkcije: vid na daljinu, vid na blizinu, forje, fuzije, dubinski vid, kolorni vid i nikrometrija; Astrand step test, spirometrija, audiometrija, psiholosko testiranje u ocjeni kognitivnih, emocionalnih, psihomotornih i perceptivnih funkcija mentalnog zdravlja. Po INDIKACIJI: vestibulogram, bronhidilatatorni test, rtg pluća, pregled otorinolaringologa, ergometrija (ergo test srca) i drugi pregledi.
6.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa povećanim rizikom od buke	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), otoskopski pregled i audiogram.
7.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa povećanim rizikom od vibracija	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), Stokholmsku skalu za vaskularne i senzorineurale simptome; dinamometriju i Allenov test cirkulacije u šakama.

8.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od ionizirajućeg zračenja (karcinogenici)</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti za: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju); urin sa sedimentom; biomikroskopski pregled oka; <u>za one koji rukuju izvorima</u> provesti psihološko testiranje: testiranju kognitivnih sposobnosti ($IQ > 90$); emocionalna stabilnost iznad donje granice prosjeka; uredna psihomotorika; perceptivne sposobnosti iznad donje granice prosjeka.
9.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od neionizirajućeg zračenja (karcinogenici)</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), urin sa sedimentom, biomikroskopski pregled oka, očni pritisak, očno dno (fundus); psihološko testiranje koje otkriva/ isključuje sposobnost (profesionalna selekcija): u testiranju kognitivnih sposobnosti $IQ > 90$; emocionalna stabilnost iznad donje granice prosjeka; uredna psihomotorika.
10.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti nefibrinogenim prašinama (karcinogenici)</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), spirometrija, bronhodilatatori test, ukupni IgE, rtg snimak pluća po indikaciji.
11.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti fibrinogenim prašinama (karcinogenici) i aluminijum</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), spirometrija, rtg snimak pluća po indikaciji (AP I L), ukupni IgE po indikaciji.
12.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>rizikom od izloženosti azbestu (karcinogenik)</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), spirometrija (u miru i naporu), rtg snimak pluća po indikaciji (AP I L), ukupni IgE po indikaciji, kao i druge pretrage ako postoji indikacija.
13.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti respiratornim nadražljivcima</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), spirometrija, bronhodilatatori test, ukupni IgE (po indikaciji), rtg snimak pluća.
14.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti hemijskim zagušljivcima</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), CO: COHb (po indikaciji); HCN: TSH po indikaciji.
15.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti olovu i tetraetilolovu</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), po INDIKACIJI: određivanje olova u krvi (za tetraetil olovo u urinu), E-protoporfirin, d-DALK u urinu.
16.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti niklu i njegovim spojevima (kancerogenik)</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), rinoskopija, bronhodilatatori test po indikaciji, spirometrija, epikutani test na Ni- sulfat, Ni u urinu po indikaciji
17.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti hromu i njegovim spojevima (kancerogenik)</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti tima specijaliste medicine rada isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), spirometrija, epikutani test na kalij-dihromat, rinoskopija po indikaciji, rtg pluća, bronhodilatatori test po indikaciji
18.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti kadmijumu (kancerogenik)</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), urea, kreatinin, ultrazvučni pregled bubrega i/ili prostate po indikaciji, spirometrija, PSA po indikaciji, Cd u urinu po indikaciji, rtg pluća po indikaciji
19.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti organskim lastvaračima i isparjenjima (kancerogenici)</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), u kliničkom pregledu provesti detaljniji pregled kože i neurološki pregled, AST, ALT, GGT, AP, serumske žučne kiseline, urea, kreatinin, urin sa sedimentom; testiranje psihologa: kognitivne sposobnosti, psihomotorika i emocionalna stabilnost; UZ jetre i gornjeg abdomena po indikaciji.
20.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti plastičnim masama i umjetnim smolama (kancerogenici)</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), AST, ALT, GGT, bilirubin, urin, urea i kreatinin; detaljniji pregled kože, rtg pluća, spirometrija
21.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti infektivnim agensima- kancerogenicima</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), AST, ALT, GGT, bilirubin, urin, kreatinin; rtg pluća, markeri hepatitisa, marker HIV-a (po indikaciji i uz savjetovanje), Mantoux- probu, tuberkulinski test-PPD (po indikaciji), otpuštanje interferon gama- IFN-gama (po indikaciji).
22.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti pesticidima</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), a od dijagnostičkih procedura neurološki pregled i spirometrija; te testiranje psihologa: kognitivne sposobnosti, psihomotorika i emocionalna stabilnost; holinesteraza po indikaciji.
23.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti prašini i parama žive</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je ga neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju); SE, KKS, urin, kreatinin, neurološki pregled; te testiranje psihologa: kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti.
24.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti manganu</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), KKS, neurološki pregled; spirometriju, rtg pluća, te testiranje psihologa: kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti.
25.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti vanadiju i selenu</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), spirometriju, rtg pluća, bronhodilatatori test ukupni IGE po indikaciji
26.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa <u>povećanim rizikom od izloženosti berilijumu</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), spirometrija, rtg pluća, bronhodilatatori test po indikaciji, blastična transformacija leukocita po indikaciji.

27.	Prvi prethodni dravstvene pregled radnika sa povećanim rizikom od izloženosti arsenu	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u način procjene rizika i opasnosti radnog mesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), detaljan pregled kože, neurološki pregled i spirometrija.
28.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa povećanim rizikom od izloženosti parama i prašinama fosfora	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u način procjene rizika i opasnosti radnog mesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), pregled zubi, KKS, SE, urin, kreatinin, AST, ALT, GGT.
29.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa povećanim rizikom od izloženosti floura	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u način procjene rizika i opasnosti radnog mesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), pregled zubi, KKS, SE, rtg pluća.
30.	Prvi prethodni zdravstveni pregled radnika sa povećanim rizikom od izloženosti antimonu	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u način procjene rizika i opasnosti radnog mesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), pregled kože, spirometrija, rtg pluća, EKG, AST, ALT, GGT, bronhodilatatorni test (po indikaciji).
31.	Prvi prethodni pregled za ocjenu opšte i posebne zdravstvene sposobnosti i za radnike s povećanim rizikom zbog rada u nepovoljnim klimatskim i mikroklimatskim uslovima	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u način procjene rizika i opasnosti radnog mesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), SE, KKS, šećer u krvi, urin; spirometrija; Allenov test cirkulacije u Šakama; rtg pluća po indikaciji i druge pretrage po indikaciji.
32.	Prvi prethodni pregled za ocjenu opšte i posebne zdravstvene sposobnosti za radnike s povećanim rizikom zbog rada u uslovima povećanih dinamskih opterećenja- težak fizički rad	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: uvid u način procjene rizika i opasnosti radnog mesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), a od dijagnostičkih procedura važnim se smatra upitnik o mišićno-koštanim tegobama, SE, KKS, šećer u krvi, GGT, urin, kreatinin, EKG, spirometrija, Astrand step test, ostale pretrage po indikaciji
33.	Prvi prethodni pregled za ocjenu opšte i posebne zdravstvene sposobnosti i za radnike s povećanim rizikom od statičnih tjelesnih opterećenja i rad za kompjuterom	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u način procjene rizika i opasnosti radnog mesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), upitnik o mišićno-koštanim tegobama, komparacija ergonomskih opterećenja prema Nachemsonu, SE, KKS, šećer u krvi, GGT, urin, kreatinin; EKG; spirometrija; vidne funkcije: vid na daljinu i blizinu, forja, fuzija, <i>yid na daljinu od 1m</i> , rtg po indikaciji; te testiranje psihologa: kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti. Ostale pretrage po indikaciji.
34.	Prvi prethodni pregled za ocjenu opšte i posebne zdravstvene sposobnosti i za radnike koji rade u smjenama s noćnim radom	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u način procjene rizika i opasnosti radnog mesta; uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju); SE, KKS, šećer u krvi, GGT, lipidni status, urin, EKG; spirometrija; vidne funkcije: vid na daljinu i blizinu, niktometrija po indikaciji, te testiranje psihologa: kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti. Ostale pretrage po indikaciji
35.	Prvi prethodni pregled za ocjenu opšte i posebne zdravstvene sposobnosti i za radnike koji rade u normi	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u način procjene rizika i opasnosti radnog mesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), upitnik o mišićno-koštanim tegobama, komparacija ergonomskih opterećenja prema Nachemsonu, SE, KKS, šećer u krvi, lipidni status, GGT, urin, kreatinin; EKG; spirometrija; vidne funkcije: vid na daljinu i blizinu, rtg po indikaciji; te testiranje psihologa: kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti. Ostale pretrage po indikaciji
36.	Prvi prethodni pregled za ocjenu opšte i posebne zdravstvene sposobnosti i za radnike koji rade na terenu	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u način procjene rizika i opasnosti radnog mesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), SE, KKS, šećer u krvi, GGT, lipidni status, urin, EKG; spirometrija; vidne funkcije: vid na daljinu i blizinu, te testiranje psihologa: kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti. Ostale pretrage po indikaciji
37.	Prvi prethodni pregled za ocjenu opšte i posebne zdravstvene sposobnosti za radnike koji rade u uslovima visokih kognitivnih I emocionalnih zahtjeva	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u način procjene rizika i opasnosti radnog mesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), SE, KKS, šećer u krvi, GGT, lipidni status, urin, EKG; spirometrija; vidne funkcije: vid na daljinu i blizinu, te testiranje psihologa: kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti. Ergometrija po indikaciji, a ostale pretrage po indikaciji
38.	Prvi prethodni pregledi zaposlenih na radnim mjestima s povećanim rizikom od ekspozicije biološkim agensima	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali ga je neophodno proširiti: uvid u način procjene rizika i opasnosti radnog mesta, uvid u zdravstveni karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), klinički pregled sa detaljnijim pregledom kože, SE, KKS, šećer u krvi, GGT, lipidni status, urin, EKG; spirometrija; vidne funkcije: vid na daljinu i blizinu, spirometrija, bronhodilatatorni test po indikaciji, alergijska testiranja po indikaciji, testiranje ukupni IgE po indikaciji, te ostale pretrage po indikaciji.
39.	Uvjerenje o zdravstvenoj sposobnosti za boravak u zemlji (useđenje i radna dozvola) i produženje boravka	Na osnovu anamneze (lične, porodične, socijalne i radne); kliničkog pregleda sa osnovnim biometrijskim parametrima; osnovnim laboratorijskim nalazima: kompletna krvna slika, sedimentacija, šećer u krvi, urin, gama glutamil transferaza- GGT; rentgenogram- rtg pluća (po indikaciji); procjene vidnih funkcija ortotetora: vid na daljinu i blizinu; testiranje sluha šapatom; elektrokardiogram- EKG; spirometrija; ostali nalazi po indikaciji. Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti sarži: testiranje psihologa i procjenu kognitivnih, emocionalnih, psihomotornih i perceptivnih funkcija mentalnog zdravlja, rtg pluća po indikaciji, test na HIV uz savjetovanje, markere hepatitis B I C.
40.	Uvjerenje o zdravstvenoj sposobnosti za kandidate vozače- amatere i osobe za upravljanje motornim vozilima amatere (kategorije A, A1, B, B1, i BE)	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti za vozače- amatere sarži: uvid u zdravstveni karton (prethodna medicinska dokumentacija), opšti klinički pregled, testiranje održavanja ravnoteže; test funkcija organa vida: vid na daljinu, vid na blizinu, kolorni vid i nikrometriji; psihologiski testiranje u ocjeni kognitivnih, emocionalnih, psihomotornih i perceptivnih funkcija mentalnog zdravlja. Po INDIKACIJI: vestibulogram, ergometrija (ergo test srca), vestibulogram i drugi pregledi po indikaciji. Uvjerenje se izdaje ponavljanim zdravstvenim pregledom u skladu sa pozitivnim zakonskim odredbama.
41.	Uvjerenje o zdravstvenoj sposobnosti za rukovanje oružjem (lovačkim i ličnim)	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti za rukovanje oružjem sarži: uvid u zdravstveni karton (prethodna medicinska dokumentacija) testiranje održavanja ravnoteže; opšti klinički pregled, test funkcija organa vida: vid na daljinu, vid na blizinu, forje, fuzije, dubinski vid, kolorni vid i nikrometriji; psihologiski testiranje u ocjeni kognitivnih, emocionalnih, psihomotornih i perceptivnih funkcija mentalnog zdravlja. Po INDIKACIJI: vestibulogram, ergometrija (ergo test srca) i drugi pregledi.
42.	Uvjerenje o zdravstvenoj sposobnosti za registraciju ličnog učešća ili potpunog učešća u regulisanju zdravstvenog i penzionog osiguranja	Na osnovu anamnezu i radnu anamnezu; uvida u zdravstvene karton (prethodnu medicinsku dokumentaciju), osnovne laboratorijske nalaze: kompletna krvna slika, sedimentacija, šećer u krvi, urin, gama glutamil transferaza- GGT; opći klinički pregled sa osnovnim biometrijskim parametrima, rtg pluća (po indikaciji); vidne funkcije: vid na daljinu, vid na blizinu; Astrand step test, spirometrija po indikaciji i audiometrija po indikaciji; drugi pregledi po indikaciji.
43.	Uvjerenje o zdravstvenoj sposobnosti za rad u inostranstvu, učešće u dijelu međunarodnog projekta ako je potrebno	Procjena opšte i posebne sposobnosti za rad u inostranstvu sadrži pripadajući program prvoj prethodnog pregleda u odnosu na rad, opasnost ili rizik buduceg radnog mesta u inostranstvu proširen za eventualne posebne zahtjeve inostrane radne organizacije. To se posebno odnosi na biološke faktore rizika i prethodni vakcinacinalni status.

44.	Uvjerenje o zdravstvenoj sposobnosti za nastavak školovanja u inostranstvu,	Procjena opšte i posebne sposobnosti za nastavak školovanja u inostranstvu sadrži: program za procjenu opšte zdravstvene sposobnosti: osnovne laboratorijske nalaze: anamneza, kompletna krvna slika, sedimentacija, šećer u krvi, urin, gama glutamil transferaza- GGT; opći klinički pregled sa osnovnim biometrijskim parametrima, rtg pluća (po indikaciji); vidne funkcije: vid na daljinu, vid na blizinu; spirometrija po indikaciji i audiometrija po indikaciji; drugi pregledi po indikaciji; te proširen program za zahtjeve inostrane obrazovne institucije. To se posebno odnosi na biološke faktore rizika i prethodni vakcinalni status.
45.	Periodični zdravstveni (preventivni) pregled zaposlenika	<i>Periodični zdravstveni pregled za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti sadrži anamnezu (lične, porodične, socijalne); radne anamneze; klinički pregled sa osnovnim biometrijskim parametrima; osnovnim laboratorijskim nalazima (kompletna krvna slika, sedimentacija, šećer u krvi, urin, gama glutamil transferaza- GGT); rtg pluća (po indikaciji); procjene vidnih funkcija ortoretorom: vid na daljinu i blizinu (ostale vidne funkcije po indikaciji), audiometrija po indikaciji, EKG; spirometrija; ostali nalazi po indikaciji.</i>
46.	Periodični zdravstveni (preventivni) pregled zaposlenika <i>na radnim mjestima s povećanom opasnošću od povređivanja i nesreća na poslu</i>	<i>Ocjena posebne zdravstvene sposobnosti za radnike zaposlene na radnim mjestima s povećanom opasnošću od povređivanja i nesreća na poslu (svi poslovi uz urednu opštu zdravstvene sposobnost zahtijevaju kognitivnu i emocionalnu stabilnost, uredne senzorne funkcije, okulomotornu koordinaciju, stabilno stanje svijesti, urednu do nadprosječnu kardiorespiratornu funkciju te druge prema uslovima i opasnostima posla specifične zdravstvene zahtjeve:</i> A.)poslovi koji zahtijevaju odgovornost za sigurnost drugih i okoliša: Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze; uvid u nalaz rizika i opasnosti procjene opasnosti radnog mjeseta, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), a od dijagnostičkih procedura provesti audiogram, spirometriju u miru i naporu; funkcije organa vida: vid na daljinu, vid na blizinu, forije, fuzije, dubinski vid, kolorni vid u niktometriju za prfesionalne vozače, te za svu zanijemanja provesti psihologisko testiranje (obavezno učeće psihologa u timu medicine rada) u ocjeni kognitivnih, emocionalnih, psihomotornih i perceptivnih funkcija mentalnog zdravlja. Ostali pregledi po indikaciji. B.)poslovi koji se <i>izvode na visini</i> : Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze; uvid u procjenu rizika i opasnosti; uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton); neurološki pregled; testiranje održavanja ravnoteže; funkcije organa vida: vid na daljinu, vid na blizinu, forije, fuzije, dubinski vid, kolorni vid i niktometrija; Astrand step test; spirometrija u miru i opterećenju; audiometrija; i psihologisko testiranje (obavezno učeće psihologa u timu medicine rada) u ocjeni kognitivnih, emocionalnih, psihomotornih i perceptivnih funkcija mentalnog zdravlja. Po INDIKACIJU: vestibulogram, bronhodilatatorni test, rtg pluća, pregled otorinolaringologa, ergonometrija (ergo test srca) i drugi pregledi. C.)poslovi <i>ronilaca</i> : Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: uvid u nalaz procjene opasnosti; uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton); testiranje održavanja ravnoteže; funkcije organa vida: vid na daljinu, vid na blizinu, forije, fuzije, dubinski vid, kolorni vid i niktometrija; Astrand step test; spirometrija u miru i opterećenju; audiometrija; i psihologisko testiranje (obavezno učeće psihologa u timu medicine rada) u ocjeni kognitivnih, emocionalnih, psihomotornih i perceptivnih funkcija mentalnog zdravlja. Po INDIKACIJU: vestibulogram, bronhodilatatorni test, rtg pluća, pregled otorinolaringologa, ergonometriju (ergo test srca), UZ srca, bronhodilatatorni test i drugi pregledi. D.)poslovi <i>vatrogasaca, pomoraca, pilota, željezničara, policije, zaštitara imovine i lica i oružanih snaga</i> : Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: proširenu anamnezu i dopunu radne anamneze, uvid u nalaz procjene opasnosti, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), neurološki pregled, testirati održavanja ravnoteže, vidne funkcije: vid na daljinu, vid na blizinu, forije, fuzije, dubinski vid, kolorni vid i niktometriju. Treba ptestirati Astrand step test ukoliko su radnici u dobi <45 godina, a u u dobi > 45 godina ergonometrija; spirometriju u miru i opterećenju; audiometriju, psihologisko testiranje: ocjena kognitivnih, emocionalnih, psihomotornih i perceptivnih funkcija mentalnog zdravlja. Po INDIKACIJU: vestibulogram, bronhodilatatorni test, rtg pluća, pregled otorinolaringologa, ergonometriju (ergo test srca), UZ srca, bronhodilatatorni test i drugi pregledi.
47.	Periodični zdravstveni pregledi radnika <i>izloženih buci</i>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjeseta, uvid u ambijentni monitoring buke, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), uvid u prethodne audigramme, a od dijagnostičkih procedura provesti još: otoskopski pregled i audiogram.
48.	Periodični zdravstveni pregledi radnika <i>izloženih vibracijama</i>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjeseta, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), a od dijagnostičkih procedura provesti još: Stokholmsku skalu za vaskularne i senzorineurale simptome; dinamometriju, Allenov test cirkulacije u šakama, digitalnu pletizmografiju, rtg kostiju ručja, rtg kičme po indikaciji, EMNG gornjih ekstremiteta po indikaciji.
49.	Periodični zdravstveni pregledi radnika <i>izloženih ionizirajućem zračenju</i> (karcinogenici)	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjeseta, uvid u dozimetrijske podatke, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), a od dijagnostičkih procedura klinički pregled proširiti provjerom statusa koštanomjšićnog sistema; laboratorijske nalaze proširiti sa provjerom urina sa sedimentom; biomikroskopskim pregledom leće (po indikaciji); hromozomske aberacije (po indikaciji); <i>za one koji rukuju izvorima zračenja</i> obavezno je psihološko testiranje: u testiranju kognitivnih sposobnosti, emocionalno; psihomotoričko funkcionisanje.
50.	Periodični zdravstveni pregledi radnika <i>izloženih neionizirajućem zračenju</i> (karcinogenici)	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti isti u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjeseta, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), uvid u dozimetriju, a od dijagnostičkih procedura: (dopuna testiranja vidnih funkcija) biomikroskopski pregled oka, očni pritisak, očno dno (fundus); psihološko testiranje obavezno je psihološko testiranje za one koji rukuju izvorima: u testiranju kognitivnih sposobnosti, emocionalno; psihomotoričko funkcionisanje.
51.	Periodični zdravstveni pregledi radnika <i>izloženih nefibrinogenim prašinama</i> (karcinogenici)	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjeseta, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), spirometriju u miru i naporu, bronhodilatatorni test, ukupni IgE, rtg snimak pluća po indikaciji
52.	Periodični zdravstveni pregledi radnika <i>izloženih fibrinogenim prašinama</i> (karcinogenici) i <i>aluminijumu</i>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjeseta, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), spirometriju (u miru i naporu), rtg snimak pluća po indikaciji (AP I L), ukupni IgE po indikaciji.

53.	Periodični zdravstveni pregledi radnika izloženih <u>azbestu</u> (karcinogenik)	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), spirometriju (u miru i naporu), rtg snimak pluća po indikaciji (AP i L), ukupni IgE po indikaciji.
54.	Periodični zdravstveni pregledi radnika izloženih <u>respiratornim nadražljivcima</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), spirometriju (u miru i naporu), bronhodilatatorni test, ukupni IgE (po indikaciji), rtg snimak pluća (po indikaciji)
55.	Periodični zdravstveni pregledi radnika izloženih <u>hemiskim zagušljivcima</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), a za: CO: COHb, ergometrija po Bruceu, HCN: TSH po indikaciji; UZ štitne žlojezde po indikaciji
56.	Periodični zdravstveni pregledi radnika izloženih <u>olovu i tetraetilolovu</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), određivanje Pb u krv, E-protoporfirin, d-DALK u urinu, psihološko testiranje obavezno je psihološko testiranje za one koji rukuju izvorima: u testiranju kognitivnih sposobnosti, emocionalno; psihomotoričko funkcionisanje ostali nalazi po indikaciji, obrada perifernog nervnog sistema po indikaciji
57.	Periodični zdravstveni pregledi radnika izloženih <u>niklu i njegovim spojevima</u> (kancerogenik)	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), rinoskopija, bronhodilatatori test po indikaciji, spirometrija, epikutani test na Ni- sulfat, Ni u urinu, rtg pluća i obrada perifernog nervnog sistema po indikaciji
58.	Periodični zdravstveni pregledi radnika izloženih <u>hromu i njegovim spojevima</u> (kancerogenik)	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), spirometrija, epikutani test na kalij-dihromat, rinoskopija, rtg pluća i obrada perifernog nervnog sistema po indikaciji, bronhodilatatori test
59.	Periodični zdravstveni pregledi radnika izloženih <u>kadmijumu</u> (kancerogenik)	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), laboratorijske nalaze proširiti sa urea i kreatinin; ultrazvučni pregled bubrega i/ili prostate po indikaciji, spirometrija, PSA po indikaciji, Cd u urinu po indikaciji, rtg pluća po indikaciji
60.	Periodični zdravstveni pregledi radnika izloženih <u>organским rastvaračima i isparjenjima</u> (kancerogenici)	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), u kliničkom pregledu provesti detaljniji pregled kože i neurološkog statusa, laboratoriju proširiti sa AST, ALT, AP, serumske žučne kiseline, urea, kreatinin, urin sa sedimentom, lipidni status; citološki pregled urina po indikaciji,bronhodilatatori test (po indikaciji), Q16 upitnik, testiranje psihologa: kognitivne sposobnosti, psihomotorika, emocionalne funkcije, Uz jetre po indikaciji, ergometrija po indikaciji, metHb po indikaciji, fenoli u urinu po indikaciji
61.	Periodični zdravstveni pregledi radnika izloženih <u>plastičnim masama i umjetnim smolama</u> (kancerogenici)	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), detaljniji pregled kože, spirometriju, AST, ALT, bilirubin, urin, urea i kreatinin; epikutani test (po indikaciji), rtg pluća, spirometrija,Uz jetre po indikaciji, Stokholmska skala za vaskularne i senzorineurale simptome
62.	Periodični zdravstveni pregledi radnika izloženih <u>infektivnim agensima</u> (kancerogenici)	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), proširiti laboratoriju dif KS,AST, ALT, bilirubin, urea, kreatinin; rtg pluća po indikaciji, markeri hepatitisa, marker HIV-a, marker Tbc po indikaciji, specifična obrada po indikaciji (infektivnom agensu)
63.	Periodični zdravstveni pregledi radnika izloženih <u>pesticidima</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), neurološki pregled, spirometrija; bronhodilatatori test, rtg pluća po indikaciji, obrada perifernog nervnog sistema po indikaciji, te testiranje psihologa: kognitivne sposobnosti, emocionalne i psihomotorne funkcije.
64.	Periodični pregledi radnika izloženih <u>prašini i paramažive</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, određivanje žive u urinu, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), SE, KKS, urin, kreatinin, neurološki pregled; obrada perifernog nervnog sistema i CNS-a po indikaciji; testiranje psihologa: kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti.
65.	Periodični pregledi radnika izloženih <u>manganu</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), biološki monitoring mangana po indikaciji; neurološki pregled; spirometriju, rtg pluća, obrada perifernog i centralnog nervnog sistema po indikaciji; testiranje psihologa: kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti.
66.	Periodični pregledi radnika izloženih <u>selenu</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), spirometrija, rtg pluća, bronhodilatatori test, selen u krv i urinu po indikaciji
67.	Periodični pregledi radnika izloženih <u>berilijumu</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), spirometriju, rtg pluća, po indikaciji, bronhodilatatori test, blastična transformacija leukocita po indikaciji.
68.	Periodični pregledi radnika izloženih <u>arsenu</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), pregled kože, neurološki pregled, rinoskopija, spirometrija; arsen u urinu (po indikaciji)

69.	<u>Periodični pregledi radnika izloženih parama i prašinama fosfora</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), pregled zubi, upućivanje na KKS, SE, urin, kreatinin, AST, ALT, GGT, rtg čeljusti (po indikaciji).
70.	<u>Periodični pregledi radnika izloženih flouru</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), pregled zubi, KKS, SE, rtg pluća, rtg zdjelice I lumbalne kičme po indikaciji; fluoride u urinu po indikaciji
71.	<u>Periodični pregledi radnika izloženih antimonu</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), pregled kože, spirometrija, rtg pluća, EKG, AST, ALT, GGT, bronhodilatatori test (po indikaciji).
72.	<u>Periodični pregledi radnika izloženih nepovoljnim klimatskim i mikroklimatskim uslovima</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), laboratorijski minimum: SE, KKS, šećer u krvi, urin; spirometrija, Allenov test cirkulacije u šakama, rtg pluća po indikaciji, ergometrija po Bruceu po indikaciji, i druge pretrage po indikaciji
73.	<u>Periodični pregledi radnika izloženih uslovima povećanih dinamskih opterećenja- težak fizički rad</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), upitnik o mišićnokoštanim tegobama; laboratorijski: SE, KKS, šećer u krvi, GGT, urin, kreatinin; EKG; spirometrija; Astrand step test, ergometrija po indikaciji; ostale pretrage po indikaciji
74.	<u>Periodični pregledi radnika izloženih staticnim telesnim opterećenjima i radu za kompjuterom</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), upitnik o mišićnokoštanim tegobama, komparacija ergonomskih opterećenja prema Nachersmonu, laboratorijski: SE, KKS, šećer u krvi, GGT, urin, kreatinin; EKG; spirometrija; vidne funkcije: vid na daljinu i blizinu, forija, fuzija, <u>vid na daljinu od 1m</u> , rtg obrada po indikaciji. Testiranje psihologa (kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti) po indikaciji; Ostale pretrage po indikaciji
75.	<u>Periodični pregledi radnika izloženih noćnom radu</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), laborat.: SE, KKS, šećer u krvi, GGT, lipidni status, urin; EKG; spirometrija; vidne funkcije: vid na daljinu i blizinu, niktometrija po indikaciji; te testiranje psihologa (kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti) po indikaciji; ergometrija po indikaciji; ostale pretrage po indikaciji
76.	<u>Periodični pregledi radnika izloženih radu u normi</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton), upitnik o mišićnokosťanim tegobama; komparacija ergonomskih opterećenja prema Nachersmonu; labor.; SE, KKS, šećer u krvi, lipidni status, GGT, urin, kreatinin; EKG; spirometrija; vidne funkcije: vid na daljinu i blizinu; te testiranje psihologa: psihomotoričkih funkcija (po indikaciji); Ostale pretrage po indikaciji
77.	<u>Periodični pregledi radnika izloženih radu na terenu</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton); labor.; SE, KKS, šećer u krvi, GGT, lipidni status, urin; EKG; spirometrija; vidne funkcije: vid na daljinu i blizinu; te testiranje psihologa: kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti po indikaciji, te ostale pretrage po indikaciji
78.	<u>Periodični pregledi radnika izloženih uslovima visokih kognitivnih i emocionalnih zahtjeva</u>	Zdravstvene pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti ista u sadržaju kao za ocjenu opšte zdravstvene sposobnosti, ali je neophodno učiniti: dopune anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton); lab.: SE, KKS, šećer u krvi, GGT, lipidni status, urin; EKG; spirometrija; vidne funkcije: vid na daljinu i blizinu; te testiranje psihologa: kognitivnih sposobnosti, psihomotorike, i emocionalne stabilnosti po indikaciji. Ergometrija po indikaciji, te ostale pretrage po indikaciji
79.	<u>Kontrolni pregled nakon provedenog periodičnog pregleda</u>	Zdravstvene kontrolni pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti sadržava: opšti klinički pregled uz dopunu anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton); te za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti odabire se testiranje funkcija po indikaciji u odnosu na faktore rizika rada; obavezno je testiranje psihologa: psihomotorike, emocionalne stabilnosti i kognitivnih funkcija, te ostale pretrage po indikaciji.
80.	<u>Vanredni zdravstveni pregledi radnika</u>	Zdravstveni kontrolni pregled za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti sadržava: opšti klinički pregled uz dopunu anamneze i radne anamneze, uvid u nalaz procjene rizika i opasnosti radnog mjesa, uvid u karton periodičnih pregleda (elektronski karton); te za procjenu posebne zdravstvene sposobnosti odabire se testiranje funkcija po indikaciji u odnosu na profesionalne bolesti ili povrede na radu. Obavezno je testiranje psihologa: psihomotorike, emocionalne stabilnosti i kognitivnih funkcija , te ostale pretrage po indikaciji
81.	<u>Savjetovanje poslodavce o preventivnim i kontrolnim mjerama u nadzoru faktora rizika koji uzrokuju simptome i znake zdravstvenih poremećaja</u>	Predlaganje odgovarajućih preventivnih mjera i kontrolnih mjerjenja za smanjenje ili eliminaciju izloženosti opasnostima i faktorima rizika radnog mjesa. Kontrolna mjerjenja bi trebala spriječiti neželjene simptome i znake poremećaja zdravlja u normalnim, svakodnevnim radnim uslovima, kao i u uslovima nesreća na radu i incidentnih situacija. Kreirati smjernice za preventivne akcije i unapređenje zdravlja.
82.	<u>Savjetovanje o zdravlju i sigurnosti na radu na nivou zdravog ili osjetljivog pojedinca (individualna)</u>	Savjetovanje obuhvata poduku u uticaju faktora rizika radnog mjesa na zdravlje i/ili specifičnog problema iz područja profesionalne izloženosti. To je metoda promocije zdravlja i odnosi se na specifičan problem u vezi s radom gdje se procijeni potreba za individualno savjetovanje. Tim: edukaciju vodi ljekar uz učešće medicinske sestre koja vodi i evidenciju o savjetovanju.
83.	<u>Savjetovanje i edukacija grupe radnika o zdravlju i sigurnosti na radu na nivou zdravih i/ili osjetljivih populacija</u>	Izlaganje teme; vodenje razgovora sa učesnicima grupe i donošenje zaključaka; davanje savjeta i evidencija izvršenog rada ili tip edukativnog rada organiziran u radionice sa diskusijom..
84.	<u>Savjetovanje zaposlenika za siguran rad s kompjuterom</u>	Obuhvata poduku: upoznavanje sa opasnostima, štetnostima i naporima pri radu s računarama; kako ih prevenirati statodinamske napore; kako prilagoditi opremu; što znači rad u neutralnom položaju tijela; značaj organizacijskih mjera. To je metoda promocije zdravlja i odnosi se na specifičan problem u vezi s radom gdje se procijeni potreba za individualno savjetovanje.

85.	Procjena opšte i posebne zdravstvene sposobnosti u cilju profesionalne orijentacije i selekcije u izboru budućeg zanimanja	<i>Na osnovu anamneze (lične, porodične, socijalne); radne anamneze; opšteg kliničkog pregleda sa detaljnim pregledom kože, kičmenog stuba i ekstremiteta; osnovnim laboratorijskim nalazima: kompletna krvna slika (KKS), sedimentacija (SE), šećer u krvi (ŠUK), urin, gama glutamil transferaza (GGT); rtg pluća (po indikaciji); procjene vidnih funkcija ortoreterom: vid na daljinu i blizinu, forija, fuzija, kolorni vid, dubinski vid; testiranje slухa šapatom; elektrokardiogram- EKG; spirometrija; testiranje čula okusa i mirisa po indikaciji; te testiranje psihologa: kognitivne sposobnosti, emocionalne i psihomotorne funkcije; ostali nalazi po indikaciji.</i>
86.	Pregled specijaliste medicine rada sa obradom za invalidsku komisiju	<i>Specijalista - anamneza (radna, lična, porodična, socijalno-epidemiološka). Uvid i procjena uslova rada i faktora rizika sa radnog mesta. Opšti klinički pregled sa posebnom pažnjom na oštećene organe i organske sisteme (specifične-profesionalne ili druge etiologije) koji su posebno opterećeni procesom rada. Izrada programa ispitivanja u skladu sa postavljenim ciljem koji podrazumijeva ocjenu stanja funkcije pojedinih organa i sistema i utvrđivanje invalidnosti. Analiza svih nalaza, utvrđivanje zdravstvenog stanja, fizičke, psihičke i intelektualne sposobnosti/nesposobnosti pregledanog za obavljanje poslova i radnih zadataka na određenom radnom mjestu. Ocjena radne sposobnosti sa popunjavanjem propisanog obrasca za invalidsku komisiju potrebnim podacima sa zaključkom i mišljenjem lekara specijaliste medicine rada. Vodenje medicinske dokumentacije. Medicinska sestra - priprema medicinske dokumentacije, priprema bolesnika, asistiranje pri pregledu, učeće i u drugim neophodnim mjerama i postupcima zdravstvene zaštite, vodenje medicinske dokumentacije, antropometrijska mjerjenja, a po potrebi izvođenje spirometrijskih testova i EKG snimanja.</i>
87.	Registriranje, evidentiranje i izvještavanje poslodavca o svim obavljenim zdravstvenim pregledima	<i>Zaključno izvještavanje poslodavca o zdravstvenom stanju radnika i o zdravstvenoj sposobnosti u odnosu na opasnosti i rizike radnog mesta. Izvještaj sadrži i preporuke za preventivne mjere.</i>
88.	Pružanje hitne medicinske pomoći na radnom mjestu	<i>Učeće u pružanju prve pomoći u slučaju povredljivanja radnika. Tim je dužan obezbijediti kontrolu vitalnih funkcija, ukazati prvu pomoći, te pripremiti povredjenog za transport u zdravstvenu ustanovu. Nužno uspostavljanje venske linije fiziološkim rastvorom i uspostavljanje prohodnosti dišnih puteva. Ukoliko je moguće važno je prikupiti anamnestičke podatke i opis okolnosti povredljivanja. Medicinska sestra priprema pacijenta za pregled, asistira pri pregledu, aplicira propisanu terapiju i vodi odgovarajuću dokumentaciju.</i>
89.	Reanimacija	<i>Postupak pružanja prve pomoći u slučaju povredljivanja radnika. Tim je dužan obezbijediti kontrolu vitalnih funkcija, ukazati prvu pomoći, te pripremiti povredjenog za transport u zdravstvenu ustanovu. Nužno uspostavljanje venske linije fiziološkim rastvorom i uspostavljanje prohodnosti dišnih puteva. Postavljanje orofaringealnih tubusa i primjena silikonske maske, vjestacka ventilacija uz primjenu kiseonika, spoljna masaza srca, EKG, defibrilacija. Medicinska sestra – priprema pacijenta i materijal za rad, asistira pri radu i vodi odgovarajuću dokumentaciju.</i>
90.	Tretman akutnih toksičnih intoksikacija	<i>Dekontaminacija, prekid ekspozicije i oslobadanje disajnih puteva. Hiperabični kiseonik po indikaciji; Medicinski ugaj i gastrična lavaža po indikaciji, simptomatska terapija, transport, anamneza i heteroanamneza.</i>
91.	Edukacija radnika o pružanju prve pomoći	<i>Sadržaj i cilj edukacije se provodi ovisno o opasnostima i rizicima za povredljivanje na andom mjestu.</i>
92.	Učeće u planiranju i organizaciji pružanja specifične zdravstvene zaštite u kriznim situacijama	<i>Planirati i organizirati osposobljavanje i organizaciju spašavanja i pružanja prve specifične zdravstvene pomoći u kriznim situacijama.</i>

USLUGE PSIHOLOGA

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1.	Intervju i testiranje psihologa sa procjenom kognitivnih sposobnosti i procjenom osobina ličnosti	<i>Psihologiski testiranje kognitivno, emocionalno i psihomotorno, perceptivno funkcioniranje</i>
2.	Intervju i testiranje psihologa sa procjenom kognitivnih sposobnosti, osobina ličnosti I procjena psihomotornih i senzomotornih sposobnosti	<i>Psihologiski testiranje kognitivno, emocionalno i psihomotorno, perceptivno funkcioniranje.</i>

DIJAGNOSTIČKE PROCEDURE

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1.	Funkcionalna dijagnostika pluća (spirometrija)	<i>Ljekar analizira dobijene statičke i dinamičke ventilacijske funkcije pluća i njihove medusobne odnose. Medicinska sestra priprema bolesnika, priprema instrument (sprometar), izvodi test spirometrije.</i>
2.	Bronhodilatacijski test	<i>Doktor – izracunavanje bronhodilatatornog odgovora na osnovu promjene vrijednosti FEV1, FVC, FEV1/FC u absolutnim iznosima kao procenat promjene prednjene i tablicne vrijednosti, tumačenje rezultata testa i pisanje izvještaja. Medicinska sestra je odgovorna za bažđarenje aparata, priprema pacijenta sa objasnjanjem cilja i nacina izvođenja testa. Spirometrijsko mjerjenje plućnih volumena i kapaciteta, a zatim inhalacija bronhodilatatora, aerosola, 2-3 puta ili više inhalacija. Ponavljanje spirometrijskog testiranja poslije 20 minuta. Potrebna je dobra inhalacija pri izvođenju testa i pravilna tehniku inhalacije lijeka, kontrola u toku izvođenja, dobra komunikacija s pacijentom.</i>
3.	Test funkcije vida- ortoreter	<i>Ortoreterom se testiraju sljedeće vid na daljinu i blizinu, forija, fuzija, kolorni vid, dubinski vid; Niktometrija: testiranje vida u uvjetima smanjene vidljivosti na 4 stepena kontrasta bez bljeska i sa bljeskom koji simulira nailazeće vozilo iz suprotnog smjera.</i>
4.	EKG snimanje sa očitavanjem	<i>Priprema pacijenta, snimanje EKG-a i pisanje nalaza. Ljekar analizira dobijenu traku EKG uz povezivanje anamnističkih činjenica u vezi sa nalazom. Medicinska sestra priprema bolesnika, priprema instrument (sprometar), izvodi test elektrokardiograma u vodi računa o regularnosti i proceduri postupka.</i>
5.	Audiometrija i procjena oštećenja slухa po FS	<i>Priprema pacijenta, snimanje audigrama uz poštivanje procedure testiranja uz postizanje suradljivosti pacijenta. Ljekar analizira dobijenu traku audiograma uz povezivanje anamnističkih činjenica u vezi sa nalazom. Medicinska sestra priprema bolesnika, priprema instrument (audiometar), izvodi test audiometrije i vodi računa o regularnosti i proceduri postupka. Sestra vrši proračun oštećenja slухa po FS- metodi.</i>

Farmaceutska - apotekarska djelatnost

RB	USLUGA	SADRŽAJ USLUGE
1.	Izdavanje kozmetičkih preparata i preparata za zaštitu kože, savjetovanje u vezi istih	Savjetovanje o zaštiti kože
2.	Izdavanje lijeka i medicinskog sredstva na recept	Magistar farmacije: Provjerava osnovne podatke o pacijentu, zdravstvenom osiguranju i zdravstvenoj ustanovi i doktoru medicine sa recepta; u slučaju da se lijek izdaje pod posebnim uslovima (dupli recept) vrši se provjera i upis podataka. Vrši provjere vezane za propisani lijek; pruža informacije o načinu i dužini primjene, efektima leka i neželjenim dejstvima lijeka, eventualnim interakcijama i načinu čuvanja lijeka. Vodenje knjige narkotika o prometu opojnih droga. Magistar farmacije i farmaceutski tehničar: Vrše provjere vezane za propisano medicinsko sredstvo odnosno pomagalo. Izdavanje medicinskog sredstva vrši se uz pružanje informacija o načinu primjene i demonstracijom načina primjene. Unos podataka o izdavanju lijeka, medicinskog sredstva i medicinskog pomagala, evidentiranje recepta kroz bazu podataka i izrada fakturna.
3.	Izdavanje OTC lijekova i homeopatskih lijekova	Magistar farmacije i farmaceutski tehničar: Daju savjete pri samomediciji i medikaciji homeopatskim lijekovima. detaljno informišu o djelovanju i pravilnoj primjeni (doza, interval doziranja, efekti lijeka, neželjena dejstva i potencijalne interakcije, način čuvanja) sa posebnim naglaskom na sigurnu primjenu lijeka.
4.	Izrada i izdavanje magistralnog odnosno galenskog pripravka	Provjerava osnovnih podataka o pacijentu, zdravstvenom osiguranju i zdravstvenoj ustanovi i doktoru medicine sa recepta; Izrada magistralnog odnosno galenskog pripravka obuhvata sljedeće: - Pripremu gotovog lijeka za izdavanje prema uputstvu lijekara i propisu u Phormulae Magistrales BiH , - Priprema materijala i farmaceutskih supstanci i izrada magistralnog lijeka odnosno galenskog pripravka, - Priprema materijala pod aseptičnim uslovima u slučaju izrade magistralnog odnosno galenskog pripravka pod aseptičnim uslovima, - Priprema sterilnog materijala pod sterilnim uslovima, - Kontrola ulaznih sirovina i posjedovanje certifikata o uradenoj kontroli supstanci Izrada magistralnih pripravaka sa supstancama jakog i vrlo jakog djelovanja, kontrola propisane doze odnosno koncentracije u važećoj Pharmacopei, vodenje laboratorijskog dnevnika Izrada i kontrola destilovane vode Izdavanje lijeka vrši se uz pružanje informacija o načinu i dužini primjene, efektima lijeka i neželjenim dejstvima lijeka, eventualnim interakcijama i načinu čuvanja; Unos podataka o izdavanju magistralnog odnosno galenskog pripravka
5.	Nabavka, prijem, čuvanje i briga o zalihamama lijekova, medicinskih sredstava i medicinskih pomagala	Magistar farmacije: Organizuje, koordinira i upravlja procesima nabavke i prijema, skladištenja i snabdijevanja lijekova, medicinskih sredstava i medicinskih pomagala. Prati, analizira i sačinjava izvještaje o potrošnji lijekova, medicinskih sredstava i medicinskih pomagala. Upravlja farmaceutskim otpadom. Farmaceutski tehničar: Učestvuje u procesima nabavke, prijema, skladištenja, ulaganja, zanavljanja, praćenju rokova lijekova, medicinskih sredstava i medicinskih pomagala. Učestvuje u pravilnom odlaganju medicinskog otpada.
6.	Praćenje i prijava neželjene reakcije na lijek	Magistar farmacije i farmaceutski tehničar: Prikupljanje podataka od pacijenta o neželjenim reakcijama na novi lijek ili sumnji na njih, uključujući i informacije o povećanju incidencije ispoljavanja očekivanih reakcija, klinički značajnim interakcijama, zloupotrebi lijeka, predoziranju, primjeni u periodu trudnoće i dojenja, izostanku efikasnosti, kao i informacije o medicinskoj grešci. Praćenje neželjene reakcije na lijek; Unos podataka o neželjenoj reakciji na lijek u medicinsku dokumentaciju. Prijavljivanje neželjene reakcije na lijek nadležnoj instituciji.
7.	Preventivno savjetovanje o racionalnoj i pravilnoj primjeni lijeka odnosno medicinskog sredstva odnosno medicinsko-tehničkog pomagala	Magistar farmacije i farmaceutski tehničar: Detaljno informisanje pojedinca ili grupe o djelovanju i pravilnoj primjeni lijeka (doza, interval doziranja, efektima lijeka, neželjenim dejstvima i potencijalnim interakcijama sa drugim supstancama i načinu čuvanja leka); Savjetovanje pacijenta kod istovremenog uzimanja hrane i lijekova o uticaju drugih vanjskih faktora na djelovanje lijekova (izlaganje alergenima, zračenju, suncu). Detaljno informisanje uz demonstraciju o načinu primjene i načinu održavanja medicinskog sredstva odnosno medicinsko-tehničkog pomagala; Unos podataka u medicinsku dokumentaciju.
8.	Savjetovanje o lijekovima i medicinskim sredstvima koji nisu registrovani u BiH	Savjetovanje o lijekovima i medicinskim sredstvima koji se nabavljaju interventnim uvozom
9.	Savjetovanje o pravilnoj prehrani kod ciljnih skupina	Savjetovanje o pravilnoj ishrani (npr. dijabetičari)
10.	Unapređenje farmakoterapijskih mjeri i postupaka radi racionalne upotrebe i propisivanja lijeka, medicinskog sredstva i medicinsko-tehničkog pomagala	Magistar farmacije: Unapređenje farmakoterapijskih mera i postupaka putem informisanja doktora medicine odnosno doktora stomatologije o racionalnoj upotrebi i propisivanju lijeka, medicinskog sredstva i medicinsko-tehničkog pomagala u skladu sa utvrđenim indikacijama za lečenje i u skladu sa novim saznanjima o leku, medicinskom sredstvu odnosno medicinsko-tehničkom pomagalu, njihovoj primjeni, efektima i neželjenim dejstvima lijeka, utvrđenim terapijskim protokolima, kao i njihovom povlačenju iz prometa.

Zaštita zdravlja zuba i usta kod djece i mladih (do 18 godina)

RB	USLUGA
1.	Adaptacija i cementiranje gotove metalne krunice (konfekcijske)
2.	Adaptacija štitnika za zube u ustima
3.	Amalgamske nadogradnje
4.	Amalgamski ispun dvije površine
5.	Amalgamski ispun jedna površina
6.	Amalgamski ispun tri površine
7.	Analiza dijete djeteta (kroz sedam dana) pisani nalaz
8.	Analiza ortopantomograma
9.	Analiza RTG snimka
10.	Analiza slučaja i RTG snimak sa planom terapije
11.	Antišok terapija
12.	Aplikacija čuvara prostora
13.	Aplikacija lijeka po posjeti
14.	Artikulacija previsokih ispuna(po površini zuba)
15.	Brušenje zuba u terapijske ili preventivne svrhe
16.	Cementi privremeni ispun
17.	Ciljani (serijski) pregled

18.	Definitivno punjenje kanala (biološko) po kanalu
19.	Demonstracija tehnika o oralnoj higijeni (grupno)
20.	Demonstracija tehnika o oralnoj higijeni (individualno)
21.	Devitalizacija pulpe zuba
22.	Direktno prekrivanje pulpe
23.	Duboko ispiranje gingivalnih džepova po zubu
24.	Dvopovršinski ispun od glass jonomer cementa
25.	Edukacija putem medija (radio, TV, novine, internet), brošure, časopisi, plakati...)
26.	Edukacija roditelja u cilju prevencije i pravovremene terapije ranog dječjeg karijesa
27.	Edukacija roditelja/djeteta o pravilnoj ishrani/fluoridima
28.	Ekstrakcija vidljivog i fraktuiranog korjena po zubu; komplicirano vadenje zuba
29.	Ekstrakcija zuba kod rizičnih pacijenata sa sistemskim oboljenjima
30.	Fluoridacija pomoću individualna kašike, oba luka
31.	Fluoridacija zuba grupno po seansi ispiranjem
32.	Fluoridacija zuba individualno
33.	Glas jonomerni ispun
34.	Hemostaza nakon ekstarkcije zuba u ponovnoj intervenciji
35.	Imobilizacija traumatisiranih/luksiranih/zuba kompozitnim ili akrilatnim splintom
36.	Impregnacija zuba po posjeti (po kvadrantu)
37.	Incizija apcsa (intraoralna)
38.	Incizija gingive kod otežanog nicanja
39.	Indirektno prekrivanje pulpe
40.	Infiltraciona pleksus anestezija
41.	Informisanje pacijenta o toku liječenja/intervenciji
42.	Inlej-dvopovršinski
43.	Inlej-jednopovršinski
44.	Inlej-višepovršinski
45.	Intraligamentarna anestezija
46.	Ispitivanje vitaliteta zuba (po seansi)
47.	Izrada individualne udlage
48.	Izrada individualnog štitnika za zube (na modelu)
49.	Jednopovršinski ispun od glass jonomer cementa
50.	Kiretaža gingivalnih džepova
51.	Kompozitna nadogradnjva bočnih zuba
52.	Kompozitna nadogradnjva prednjih zuba
53.	Kompozitni ispun dvije površina
54.	Kompozitni ispun jedne površina
55.	Kompozitni ispun tri površina
56.	Kontrola plaka s bojom i određivanje PI s nalazom (oba luka)
57.	Kontrola ponašanja djeteta kod straha od stomatološkog tretmana (po posjeti) (farmakološki ili nefarmakološki tretman)
58.	Konzervativno liječenje teškog nicanja zuba sa eventualnom incizijom I drenažom perikoronarnog džepa
59.	Konzilijski pregled
60.	Kratki pregled djeteta u školama
61.	Ljekarsko uvjerenje
62.	Miofunkcionalna terapija
63.	Mišljenje vještaka
64.	Mortalna amputacija pulpe
65.	Nanošenje fluoridnog laka (do tri zuba)
66.	Nanošenje otopine, želea NaF, oba luka
67.	Neodgodena/promptna/ replantacija sa imobilizacijom
68.	Obrada i analiza podataka nakon ciljanih i preventivnih pregleda -stanje oralnog zdravlja (mjesečno)
69.	Odgodena replantacija zuba sa punjenjem kanala ekstraalveolarno i sa imobilizacijom
70.	Odredivanje indeksa gingivalnog krvarenja sa zapisom (npr. PBI). (oba luka)
71.	Odstranijvanje polipa pulpe ili gingive
72.	Pakovanje desnii (ZnO Eugenol zavoj)
73.	Pisani nalaz specijaliste
74.	Poliranje amalgama
75.	Poliranje kompozitnih ispuna
76.	Ponovni pregled specijaliste
77.	Ponovni pregled djeteta koje ima hroničnu bolest, fizičke poteškoće ili mentalno oboljenje
78.	Ponovni pregled djeteta sa poteškoćama u razvoju
79.	Postavljanje koferdama ili retraktora
80.	Površinska anestezija
81.	Preoblikovanje starih amalgamskih ispuna
82.	Preventivna odontomija sa impregnacijom ili ispunom
83.	Preventivne mjere kod trudnica (individualno ili grupno)
84.	Primarna obrada rane
85.	Priprema roditelja i djeteta za rad u općoj anesteziji
86.	Privremeno punjenje kanala (biološko) po kanalu
87.	Provjera higijene usta, motivacija i instrukcija za održavanje oralne higijene
88.	Provodenje i analiza stomatološke ankete po pacijentu

89.	Prva pomoć kod dentalgije
90.	Prva pomoć kod višestrukih povreda zuba kod djece
91.	Prvi pregled djeteta koje ima hroničnu bolest, fizičke poteškoće ili mentalno oboljenje
92.	Prvi pregled djeteta sa poteškoćama u razvoju
93.	Prvi pregled specijaliste(anamneza, evidencija zatečenog stanja, detekcija razvojnih poremećaja)
94.	Rad sa trudnicama koja imaju hronične bolesti, fizičke poteškoće I mentalna oboljenja
95.	Replantacija, reimplantacija sa endodontskom opskrbom (imobilizacija posebno)
96.	Repozicija lukirsane donje vilice
97.	Repozicija sublukirsanog zuba (imobilizacija posebno)
98.	Revizija punjenja kanala korjena (po kanalu)
99.	Savjetovanje s odgajateljima i učiteljima u posebnim skupinama djece u školi)
100.	Savjetovanje trudnica grupno
101.	Savjetovanje trudnica individualno
102.	Savjetovanje vezano za navike u ishrani (dijetetski režim)
103.	Skidanje starog ispuna
104.	Specijalistički konsultativni pregled
105.	Sprovodna anestezija
106.	Stomatološke usluge kod rizične trudnoće
107.	Stomatološki pregled u otkrivanju fokalnih žarišta
108.	Stomatološko odgojno predavanje - mala grupa (do 20 osoba)
109.	Stomatološko odgojno predavanje - velika grupa (više od 20 osoba) Namijenjeno: škola za trudnice, učenici u osnovnim i srednjim školama
110.	Stručno medicinski nalaz kod povreda zuba i vilice
111.	Terapija alveolitisa po posjeti
112.	Terapija gingivitisa, stomatitisa i heilitisa sa aplikacijom lijeka po posjeti
113.	Testiranje (detekcija) plaka grupno i određivanje indeksa OH
114.	Testiranje (detekcija) plaka individualno i određivanje indeksa OH
115.	Topikalna fluoridacija jonoforezom
116.	Topikalna fluoridacija lakom (obje čeljusti)
117.	Tretman djeteta u općoj anesteziji
118.	Tretman pacijenta u stanju sinkope
119.	Uklanjanje diskoloracije zuba (izbjeljivanje vitalnih zuba)
120.	Uklanjanje kamence po luku
121.	Uklanjanje mekih naslaga po pacijentu
122.	Uklanjanje splinta
123.	Uklanjanje zalomljene igle u korjenu
124.	Uputnica, recept,
125.	Uputstvo za primjenu špatule
126.	Vadenje mlječnog zuba (prijevremeno - neresorbirani korjenovi)
127.	Vadenje stalnog zuba
128.	Vadenje vidljivog I frakturiranog korjena po zubu; komplikirano vadenje zuba
129.	Visoka vitalna amputacija pulpe zuba sa nedovršenim rastom korjena
130.	Višepovršinski ispun od glass jonomer cementa
131.	Višesansno kanalsko liječenje zuba sa nedovršenim rastom korjena (po seansi)
132.	Vitalna amputacija pulpe
133.	Vodenje obaveznih evidencijskih dnevno
134.	Zalijevanje (pečaćenje) fisura po zubu (preventivni ispun po zubu)

Zaštita zdravlja zuba i usta kod odraslih (preko 18 godina)***Usluge finansirane iz obaveznog zdravstvenog osiguranja (redni broj: 1 - 10)**

RB	USLUGA
1.	* Antišok terapija
2.	* Aplikacija infiltracione pleksus anestezije
3.	* Aplikacija sprovodne anestezije
4.	* Aplikacija topikalne anestezije
5.	* Hemostatik nakon ekstrakcije zuba u ponovnoj intervenciji
6.	* Incija apcesa intraoralno
7.	* Pregled osobe u stanju bola (kratak ili djelomični)
8.	* Prva pomoć kod dentalgija (trepanacija, ekstrakcija)
9.	* Prva pomoć kod traumatskih povreda zuba
10.	* Tretman pacijenta u stanju sinkope
11.	Amalgamska nadogradnja
12.	Amalgamski ispun dvije površine
13.	Amalgamski ispun jedna površina
14.	Amalgamski ispun tri površina
15.	Analiza RTG snimka
16.	Artikulacija previsnih ispuna (po površini zuba)
17.	Bijeljenje diskolorirane krune avitálnih zuba, po zubu i po seansi
18.	Definitivno punjenje korjenskog kanala po kanalu (klasična metoda lateralne kondenzacije)
19.	Direktni kompozitni inlay na dvije površine
20.	Direktni kompozitni inlay na jednoj površini
21.	Direktni kompozitni inlay na tri površine

22.	Direktno prekrivanje pulpe
23.	Dvopovršinski glas jonomerni ispun
24.	Edukacija putem medija (radio, TV, novine, internet), brošure, časopisi, plakati...)
25.	Ekstrakcija stalnog zuba
26.	Ekstrakcija vidljivog i fraktuiranog korjena zuba
27.	Fluoridacija pomoći individualne kašike, oba luka
28.	Indirektno prekrivanje pulpe
29.	Informisanje pacijenta o toku liječenja/intervenciji
30.	Ispitivanje vitaliteta, po zuba
31.	Jednopovršinski glas jonomerni ispun
32.	Keramički inlay dvije površine
33.	Keramički inlay jedna površina
34.	Keramički inlay tri površine
35.	Kompozitna nadogradnja molara
36.	Kompozitna nadogradnja prednjih zuba
37.	Kompozitna nadogradnja premolara
38.	Kompozitni ispun dvije površine
39.	Kompozitni ispun jedna površina
40.	Kompozitni ispun tri površina
41.	Kontrola plaka bojenjem i određivanje plak indeksa sa zapisom (oba luka)
42.	Kontrolni pregled
43.	Kratak pregled osobe koja zahtijeva poseban tretman (hronične bolesti, fizičke poteškoće, mentalna oboljenja)
44.	Liječenje inficiranih korjenskih kanala, po kanalu
45.	Medikacija korjenskog kanala, biološko punjenje, po kanalu
46.	Metalni (zlatni) inlay na dvije površine
47.	Metalni (zlatni) inlay na jednoj površini
48.	Metalni (zlatni) inlay na tri površine
49.	Mortalna amputacija pulpe
50.	Mortalna ekstirpacija pulpe po korjenskom kanalu
51.	Nanošenje F - laka, do tri zuba
52.	Nanošenje otopine, želea NaF, oba luka
53.	Oblikovanje labijalne ili bukalne površine kompozitnim materijalom
54.	Obrada i analiza podataka nakon ciljanih i preventivnih pregleda -stanje oralnog zdravlja (mjesečno)
55.	Određivanje indeksa gingivalnog krvarenja sa zapisom (npr. PBI). (oba luka)
56.	Pisani stomatološki nalaz
57.	Poliranje amalgamskog ispuna (po pacijentu, po posjeti)
58.	Ponovni pregled
59.	Preoblikovanje starih amalgamskih ispuna
60.	Preoblikovanje starog kompozita u svrhu postizanja okluzalnog uravnuteženja
61.	Preoperativno definitivno punjenje korjenskih kanala, po kanalu
62.	Preventivni pregled
63.	Privremeni ispuni cementima (fosfat, GJC, IRM...)
64.	Privremeno zatvaranje kaviteta sa standardnim materijalom (provis, cavit...)
65.	Profesionalno čišćenje profilaktičkom pastom, po luku
66.	Protetski radovi prema potrebi (ukoliko nema specijaliste stomatološke protetike-vidjeti protetiku)
67.	Provjera higijene usta, motivacija i instrukcija za održavanje oralne higijene
68.	Prvi pregled (anamneza, evidencija zatečenog stanja)
69.	Radikularni kočić (fiberglass), po kočiću
70.	Radikularni vijak, po korjenskom kanalu
71.	Ručna obrada korjenskog kanala, po kanalu
72.	Saradnja sa drugim sektorima (socijalna zaštita, obrazovanje, policija)
73.	Saradnja sa specijalistima i drugim službama zdravstvene zaštite (OM, pedijatrija, ginekologija, patronaža...)
74.	Savjetovanje dr stomatologije sa specijalistima
75.	Serijski (ciljni) pregled
76.	Stomatološko odgojno predavanje - mala grupa (do 20 osoba)
77.	Stomatološko odgojno predavanje - velika grupa (više od 20 osoba)
78.	Terapija alveolitisa po posjeti
79.	Terapija gingivitisa, po seansi
80.	Topikalna fluoridacija / tekućina ili gel /, po zubu
81.	Topikalna fluoridacija lakom, po luku
82.	Tropovršinski glas jonomerni ispun
83.	Ugradnja parapulparnog kočića, po kočiću
84.	Uklanjanje konkremenata sa zuba na kojim se planira terapija
85.	Uklanjanje mekih naslaga sa zuba na kojem se planira intervencija, po zubu
86.	Uklanjanje supragingivalnog kamena po luku
87.	Uputnica recept
88.	Vitalna amputacija pulpe
89.	Vitalna ekstirpacija pulpe po korjenskom kanalu
90.	Vodenje obaveznih evidencija dnevno

NOMENKLATURA USLUGA SEKUNDARNE I TERCIJARNE ZDRAVSTVENE ZAŠTITE**Objašnjenje skraćenica:**

Nivo ZZ - nivo zdravstvene zaštite

S - sekundarni nivo zdravstvene zaštite

T - tercijarni nivo zdravstvene zaštite

KS/B - konsultativno-specijalistička i/ili bolnička zdravstvena zaštita

Abdominalna hirurgija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Abdomino-perinealna ekstralevatorna resekcija rektuma u jack-knife položaju	S	B
2.	Anoplastika- korekcija analne stenoze	S	B
3.	Anteriorna desna segmentektomija (segment S5, S8)	S	B
4.	Aspiraciona drenaža grudnog koša kod empijema	S	B
5.	Bajpas desnog jetrenog žučnog voda uz pomoć Roux-en-ANTITIJEL vijke	T	B
6.	Bajpas lijevog jetrenog žučnog voda uz pomoć Roux-en-ANTITIJEL vijke	T	B
7.	Bajpas lijevog jetrenog žučnog voda uz pomoć Roux-en-Y vijke	T	B
8.	Biopsija pankreasa-samostalna operacija	S	B
9.	Bisegmentektomija jetre(resekcija dva susjedna segmenta)	S	B
10.	Cefalična duodenopankreatektomija (Whipple)	T	B
11.	Cefalična duodenopankreatektomija (Whipple) - laparoskopska	T	B
12.	Cefalična duodenopankreatektomija + subtotalna resekcija želuca	T	B
13.	Cefalična duodenopankreatektomija sa prezervacijom pilorusa	T	B
14.	Dalja bolnička obrada - Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
15.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
16.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
17.	Davanje kiseonika	ST	B
18.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
19.	Desna hemihepatektomija (segment S5, S6, S7, S8 ili S1)	S	B
20.	Desna hemikolektomija (i proširena) sa anastomozom	S	B
21.	Desna lobektomija jetre-laparoskopska op.	S	B
22.	Desna proširena hemihepatektomija (segment S5, S8 , S4)	S	B
23.	Dijagnostička i/ili terapijska punkcija peritonealne šupljine sa uzimanjem uzorka	S	B
24.	Direktna anastomoza intrahepatičnih žučnih puteva i gastrointestinalnog trakta	S	B
25.	Distalna pankreatektomija sa splenektomijom - laparoskopska op.	S	B
26.	Divertikulektomija	S	B
27.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
28.	Dvotrecinska resekcija želuca - laparoskopska op.	S	B
29.	Ekscizija intraabdominalnih ili retroperitonealnih tumora ili cista	S	B
30.	Ekscizija jedne ili više lezija bez anastomzoa, fistulizacije ili eksteriorizacije, kroz jednu enterotomiju	S	B
31.	Ekscizija jedne ili više lezija bez anastomzoa, fistulizacije ili eksteriorizacije, kroz multiplu enterotomiju	S	B
32.	Ekscizija komplikovane analne fistule	ST	B
33.	Ekscizija limfnih čvorova karlice, abdomena, retroperitoneuma (dijagnostička, terapijska - bilateralno	S	B
34.	Ekscizija limfnih čvorova karlice, abdomena, retroperitoneuma (dijagnostička, terapijska) - unilateralno	S	B
35.	Ekscizija malignih i benignih lezija kože i potkože sa zatvaranjem defekta slobodnim transplantatom-manjim	S	B
36.	Ekscizija malignih lezija kože i potkože sa zatvaranjem defekta slobodnim transplantatom-većim	S	B
37.	Ekscizija malignih ili benignih tumora sa upotreboom lokalnog režnja ili slobodnog transplantata, manja	S	B
38.	Ekscizija rektalnog prolapsa anastomozom- abdominalni perinealni pristup	S	B
39.	Ekscizija rektalnog prolapsa anastomozom- perinealni pristup	S	B
40.	Enukleacija ili resekcija strume-ciste	S	B
41.	Enukleacija jetre	S	B
42.	Evakuacija hidatidne ciste jetre (sutura bilijarnih komunikacija) - male (do 10cm u prečniku)	S	B
43.	Evakuacija hidatidne ciste jetre (sutura bilijarnih komunikacija) - veća	S	B
44.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa cervicalnom anastomozom (anastomoza debelim crijevom)	T	B
45.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa cervicalnom anastomozom (anastomoza debelim crijevom)	T	B
46.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa cervicalnom anastomozom (anastomoza primjenom Roux en ANTITIJEL)	T	B
47.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa cervicalnom anastomozom (anastomoza primjenom Roux en Y)	T	B
48.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa cervicalnom ezofagogastričnom anastomozom	T	B
49.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa cervicalnom ezofagogastričnom anastomozom	T	B
50.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa ezofagostomom	T	B
51.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa ezofagostomom	T	B
52.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa torakalnom anastomozom (anastomoza debelog crijeva)	T	B
53.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa torakalnom anastomozom (anastomoza debelog crijeva)	T	B
54.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa torakalnom anastomozom (anastomoza primjenom Roux en ANTITIJEL)	T	B
55.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa torakalnom anastomozom (anastomoza primjenom Roux en Y)	T	B
56.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa torakalnom ezofagogastričnom anastomozom	T	B
57.	Ezofagektomija abdominalnom i torakalnom mobilizacijom sa torakalnom ezofagogastričnom anastomozom	T	B
58.	Ezofagogastična miotomija sa fundoplastikom	T	B
59.	Ezofagogastična miotomija sa zatvaranjem dijafragmalnog hijatusa	T	B
60.	Ezofagogastična miotomija, abdominalni pristup	T	B

61.	Ezofagogastrična miotomija, laparoskopski pristup	T	B
62.	Ezofagogastrična miotomija, torakalni pristup	T	B
63.	Ezofagastroduodenoskopija sa dilatacijom	S	B
64.	Ezofagastroduodenoskopija sa mukozektomijom	S	KS/B
65.	Ezofagastroduodenoskopija sa plasiranjem/vadenjem PEG-a	S	B
66.	Ezofagostomija	T	B
67.	Fistulotomija ili fistulektomija, kompleksa	S	B
68.	Fistulotomija ili fistulektomija, submuskularna	S	B
69.	Fundoplikacija abdominalnim pristupom sa korekcijom dijafragmalnog hijatusa	S	B
70.	Hartmanova procedura laparoskopska	S	B
71.	Hemikolektomija desna laparoskopska sa ileotransverzo anastomozom	S	B
72.	Hemikolektomija lijeva laparoskopska sa kolorekto anastomozom	S	B
73.	Hemikolektomija lijeva laparoskopska sa kolorekto anastomozom staplerska	S	B
74.	Hemostaza kod povrede jetre (sutura,koagulacija)-laparoskopska op.	S	B
75.	Hernija TAPP femoralna bilateralna	S	B
76.	Hernija TAPP femoralna unilateralna	S	B
77.	Hernija TAPP ingvinalna direktna bilateralna	S	B
78.	Hernija TAPP ingvinalna direktna unilateralna	S	B
79.	Hernija TAPP ingvinalna indirektna bilateralna	S	B
80.	Hernija TAPP ingvinalna indirektna unilateralna	S	B
81.	Hernija TEP femoralna bilateralna	S	B
82.	Hernija TEP femoralna unilateralna	S	B
83.	Hernija TEP ingvinalna direktna bilateralna	S	B
84.	Hernija TEP ingvinalna direktna unilateralna	S	B
85.	Hernija TEP ingvinalna indirektna bilateralna	S	B
86.	Hernija TEP ingvinalna indirektna unilateralna	S	B
87.	Hernija umbilikalna laparoskopska operacija	S	B
88.	Hernioplastika dijafragmalna, abdominalni pristup	S	B
89.	Hernioplastika ventralna, inciziona permagna	S	B
90.	Hiatus hernija - laparoskopska op.	S	B
91.	Hirurško zbrinjavanje abscesa jetre	S	B
92.	Hitna torakotomija zbog odstranjuvanja grumena krvii, krvavljenja	S	B
93.	Hitna torakotomija zbog odstranjuvanja grumena krvii, krvavljenja iz aorte, šupljih vena ili pulmonalnih sudova koja se mogu riješiti suturom suda	S	B
94.	Holecistektomija sa transduodenalm sfinkterotomijom	S	B
95.	Holedohoduđeno anastomoza - laparoskopska op.	S	B
96.	Holedohojuna anastomoza-laparoskopska op.	S	B
97.	Holedohotomija sa ekstrakcijom kalkusa kod holedoholitijaze sa primarnim šavom laparoskopije	S	B
98.	Holedohotomija sa ekstrakcijom kalkusa kod holedoholitijaze sa T drenažom- laparoskopska op.	S	B
99.	Incizija i drenaža abscesa pankreasa	S	B
100.	Incizija i drenaža ishiorektalnog abscesa	S	B
101.	Interna direktna anastomoza ciste gastrointestinalnog trakta	S	B
102.	Interna direktna anastomoza ciste pankreasa i gastroduodenalnog trakta;	S	B
103.	Kateterizacija mokraće bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca	S	B
104.	Kateterizacija mokraće bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	S	B
105.	Kauterizacija, elektrokauterizacija ili kriokauterizacija benignih ili premalignih lezija kože i sluznica, sa ili bez odstranjuvanja, četiri lezije	S	B
106.	Kauterizacija, elektrokauterizacija ili kriokauterizacija benignih ili premalignih lezija kože i sluznica, sa ili bez odstranjuvanja, jedna lezija	S	KS/B
107.	Kauterizacija, elektrokauterizacija ili kriokauterizacija benignih ili premalignih lezija kože i sluznica, sa ili bez odstranjuvanja, pet i više lezija	S	B
108.	Kauterizacija, elektrokauterizacija ili kriokauterizacija benignih ili premalignih lezija kože i sluznica, sa ili bez odstranjuvanja, tri lezije	S	B
109.	Kauterizacija, elektrokauterizacija ili kriokauterizacija benignih ili premalignih lezija kože i sluznica,sa ili bez odstranjuvanja, dvije lezije	S	KS/B
110.	Kolektomija sa totalnom proktetomijom i ileostomijom	T	B
111.	Kolonoskopija sa dilatacijom	S	B
112.	Kolonoskopija sa mukozektomijom	S	KS/B
113.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	KS/B
114.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	KS/B
115.	Konzilijski pregled	ST	KS/B
116.	Korekcija perforacije jednjaka	T	B
117.	Kriptektomija, prosta	S	B
118.	Kriptotomija, složena	S	B
119.	Laparoskopska resekcija sigme;	S	B
120.	Laparoskopska apendektomija kod perforisanog apendicitisa	S	B
121.	Laparoskopska biopsija jetre	S	B
122.	Laparoskopska desna hemikolektomija (i proširena) sa anastomozom	S	B
123.	Laparoskopska dezinvaginacija (bez resekcije)	S	B
124.	Laparoskopska evakuacija i drenaža intraperitonealnih abscesa	S	B
125.	Laparoskopska kolektomija	S	B
126.	Laparoskopska metastazektomija jetre	S	B
127.	Laparoskopska operacija incizione- ventralne hernije	S	B
128.	Laparoskopska operacija ingvinalne hernije obostrana	S	B
129.	Laparoskopska operacija Mekel-divertikula	S	B
130.	Laparoskopska reparacija femoralne hernije jednostrano	S	B
131.	Laparoskopska reparacija ingvinalne hernije jednostrano	S	B

132.	Laparoskopska splenektomija	T	B
133.	Laparoskopska sutura perforiranog ulkusa ili lezije želuca	S	B
134.	Laparoskopske resekcije kolona	T	B
135.	Laparoskopsko odvajanje abdominalnih priraslica (ileus)	S	B
136.	Liječenje hemoroida električnom destrukcijom (dijatermička koagulacija, fulguracija ili varnice visoke frekvencije, za svaku seansu, najviše 4)	S	B
137.	Liječenje putem laparotomije lumbalnih ili obturatornih hernija	S	B
138.	Lijeva hemihepatektomija (segment S2, S3, S4, S5)	S	B
139.	Lijeva hemikolektomija sa formiranjem stome-laparoskopska	S	B
140.	Lijeva lateralna segmentektomija (segment S2, S3)	S	B
141.	Lijeva lobektomija jetre-laparoskopska op.	S	B
142.	Lijeva pankreatektomija-laparoskopska op.	S	B
143.	Lijeva proširena hemihepatektomija (lijeva + jedan od susjednih desnih segmenata S5 ili S8)	S	B
144.	Lokalna anestezija - manja	S	B
145.	Lokalna anestezija - površinska	S	B
146.	Lokalna anestezija - veća	S	B
147.	Medijalna resekcija jetre (S4 + S5,S8)	S	B
148.	Mediogastrična resekcija (GIST)	T	B
149.	Metastazektomija	S	B
150.	Metastazektomija jetre	S	B
151.	Nekrozektomije pankreasa	S	B
152.	Niska prednja resekcija rektuma (anastomoza ispod 10 cm od analne ivice) Dixon	S	B
153.	Operacija zbog traumske rupture dijafragme sa prolapsom organa abdomena	S	B
154.	Otpusno pismo	ST	B
155.	Otvorena radiofrekventna ablacija tumora jetre	T	B
156.	Pankreatektomija, subtotalna	T	B
157.	Pankreotomija distalna i subtotalna;	S	B
158.	Parcijalna gastrektomija sa gastroejunalnom anastomozom - laparoskopska	S	B
159.	Parcijalna splenektomija	T	B
160.	Parcijalne laparoskopske resekcije na digestivnom traktu	S	B
161.	Perforacija ulkusa duodenuma laparoskopska operacija	S	B
162.	Perforativni ulkus želuca sa biopsijom laparoskopske operacije	S	B
163.	Perikardiotorija	S	B
164.	Perinealna resekcija rektalnog malignog tumora (kraske tip);	S	B
165.	Perisegmentna resekcija jetre	S	B
166.	Piloroplastika sa selektivnom vagotomijom	S	B
167.	Piloroplastika-laparoskopska op.	S	B
168.	Plasiranje/evakuacija nazo-jejunalne sonde	S	KS/B
169.	Plasiranje/evakuacija nazogastične ili orogastrične sonde	S	B
170.	Plasiranje/evakuacija nazogastične ili orogastrične sonde sa lavažom	S	B
171.	Plasiranje/evakuacija Sengstaken-Blakemor sonde	S	KS/B
172.	Početna bolnička obrada	ST	B
173.	Ponovni (kontrolni) pregled - hirurg	ST	KS
174.	Postavljanja kanile i uključivanje infuzije	ST	KS/B
175.	Posteriorna desna segmentektomija (segment S6, S7)	S	B
176.	Prednja karlična egzenteracija	T	B
177.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	ST	KS/B
178.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	ST	KS/B
179.	Primarna obrada rane (bez šavova)	S	KS/B
180.	Primarna obrada rane (sa šavovima)	S	KS/B
181.	Primarna obrada rane uz primjenu elektrokauterizacije	S	KS/B
182.	Proširena totalna gastrektomija (uključuje distalni jednjak, pankreas, kolon, jetru, slezinu, omentum i proširenu disekciju čvorova)	T	B
183.	Proširena totalna gastrektomija (uključuje distalni jednjak, pankreas, kolon, jetru, slezinu, omentum i proširenu disekciju čvorova)	T	B
184.	Provodenje klizme za čišćenje	ST	B
185.	Prvi pregled - hirurg	ST	KS
186.	Pulsna oksimetrija	ST	B
187.	Radikalna reparacija enterokutane fistule debelog crijeva	T	B
188.	Recidivantna ingvinalna hernija laparoskopska operacija	S	B
189.	Rekonstrukcija bilijarnih puteva (T-T anastomoza)	T	B
190.	Rektovaginalne fistule	T	B
191.	Reparacija povrede rektuma	S	B
192.	Reparacija rektavezikalnih fistula	T	B
193.	Reparacija ventralne hernije bez mrežice	S	B
194.	Repozicija ukloštene kile	S	B
195.	Resekcija jednjaka sa ili bez torakotomije, (anastomoza intratorakalna ili cervikalna)	S	B
196.	Resekcije jetre (desni i lijevi) lobus;	S	B
197.	Resekcije jetre (višesegmentna, lijeva i desna lobektomija ,proširena lobektomija)	T	B
198.	Resekcije jetre (višesegmentna, lijeva i desna lobektomija ,proširena lobektomija)	T	B
199.	Resekcije tumora kardije torakofrenoabdominalnim pristupom	T	B
200.	Revizija gastroduodenalne anastomoze sa rekonstrukcijom	S	B
201.	Revizija gastroejunalne anastomoze sa rekonstrukcijom(ulcus pepticum jejunii)	S	B
202.	Segmentna resekcija jetre	S	B

203.	Segmentna resekcija pankreasa	S	B
204.	Sekundarna obrada rane	S	B
205.	Sekundarna sutura abdominalnog zida zbog dehiscencije	S	B
206.	Selektivna vagotomija-laparoskopska op.	S	B
207.	Sfinkterotomija	S	B
208.	Skidanje hirurških konaca	ST	KS/B
209.	Sniimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	KS/B
210.	Spoljašnja fistulizacija debelog crijeva	S	B
211.	Spoljašnja fistulizacija tankog i debelog crijeva zbog ulcer.kolita	S	B
212.	Spoljašnja fistulizacija, tankog crijeva	S	B
213.	Subtotalna kolektomija sa anastomozom (desni, transverzalni i lijevi kolon)	S	B
214.	Subtotalna pankreatektomija (slezena preserving)	S	B
215.	Supraselektivna vagotomija-laparoskopska op.	S	B
216.	Sutura diaphragme kod povreda ili spontane rupture - laparoskopska	S	B
217.	Sutura traumske povrede slezine laparoskopska	S	B
218.	Terapija ozljeda analnog predjela,lezija rektuma sa laparotomijom	S	B
219.	Terapija povreda analnog predjela ili lezija anusa bez laparotomije	S	B
220.	Toaleta i održavanje stoma	ST	B
221.	Toaleta kanile nakon traheotomije	ST	B
222.	Toaleta vještačkog anusa	ST	B
223.	Torakocenteza, punkcija, multiple, bilateralne kod težih povreda grudnog koša	S	B
224.	Torakolaparotomija eksplorativna	S	B
225.	Totalna gastrektomija bez splenektomije;	S	B
226.	Totalna gastrektomija sa splenektomijom, omentektomijom i proširenom disekcijom čvorova	T	B
227.	Totalna gastrektomija sa splenektomijom, omentektomijom i proširenom disekcijom čvorova - laparoskopska	T	B
228.	Totalna karlična egzenteracija	T	B
229.	Totalna kolektomija sa ileorektalnom anastomozom	T	B
230.	Totalna kolektomija sa ileorektalnom anastomozom - laparoskopska	T	B
231.	Totalna proktokolektomija sa ileoanalnom anastomozom (protektivna stoma)	T	B
232.	Totalna tireoidektomija	S	B
233.	Totalna vagotomija-laparoskopska op.	S	B
234.	Transanalna ekstirpacija tumor-a rektuma	S	B
235.	transduodenalna resekcija papile Vateri	S	B
236.	Transfuzija krvi i krvnih derivata	S	B
237.	Transhijatalna ezofagektomija abdominalnom i cervicalnom mobilizacijom sa ezofagogastričnom anastomozom	T	B
238.	Transrektna drenaža pelvičnog abscesa	S	B
239.	Transsekcija jednjaka staplerom	T	B
240.	Transversokolektomija laparoskopska	S	B
241.	Tumorektomija laparoskopska	S	B
242.	Uklještena ingvinalna hernija- laparoskopska op.	S	B
243.	Uzimanje krv i određivanje Ph arterijske krvi	ST	B
244.	Vadenje inficiranoj implantata kod velikih ventralnih hernija	S	B
245.	VARD video asistirana nekrekto-mija retroperitoneuma , kod pankreatitisa	T	B
246.	Ventrikuloanrostomija tubaris Wittse	T	B
247.	Virsungo-jejunalne anastomoze pankreasa	T	B
248.	Zadnja karlična egzenteracija	T	B
249.	Zatvaranje ezofagostome	T	B
250.	Zatvaranje fekalne fistule	S	B
251.	Zatvaranje rana ili ruptura ezofagusa cervicalni	S	B
252.	Zatvaranje rana ili ruptura ezofagusa torakalni	S	B
253.	Zatvaranje retrovezikalne fistule	S	B
254.	Zbrinjavanje biliodigestivnih fistula	T	B
255.	Zbrinjavanje visokoaktivnih duodenalnih fistula	T	B

Anestezijologija i reanimacija

RB	USLUGA	Nivo ZZ	KS/B
1.	Abdominocenteza	ST	B
2.	Akupunktura (po aplikaciji)	ST	KS/B
3.	Analgosedacija za CT dijagnostiku	ST	KS/B
4.	Analgosedacija za ERCP	ST	KS/B
5.	Analgosedacija za EUS	ST	KS/B
6.	Analgosedacija za gastroskopiju	ST	KS/B
7.	Analgosedacija za kolonoskopiju	ST	KS/B
8.	Analgosedacija za MRI	ST	KS/B
9.	Anestezija kod transplantacije bubrega – primatelj organa	ST	B
10.	Anestezija za "koilovanje"	ST	B
11.	Anestezija za angiografiju	ST	B
12.	Anestezioloski nadzor pacijenta u sobi za budenje	ST	B
13.	Anestezioloski nadzor tokom operacije / dijagnostike trajanja duže od 60 min.	ST	B
14.	Anestezioloski nadzor tokom operacije / dijagnostike trajanja duže od 60 min.	ST	B
15.	Aplikacija u jednoj tačci – trigger point farmakopunktura	ST	B
16.	Aspiraciona punkcija apscesa ili hematoma	ST	B

17.	Blok nervus ischiadicusa	ST	B
18.	Blok plexus brachialis, tehnika parestezije	ST	B
19.	Blok plexus brahjalisa, ultrazvučna tehnika	ST	B
20.	Blokada drugih perifernih živaca	ST	B
21.	Blokada interkostalnih nerava	ST	B
22.	Centralni hemodinamski monitoring	ST	B
23.	Centralni nervni blokovi za izvođenje hirurških intervencija	ST	B
24.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
25.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
26.	Dijagnostika na drugim odjelima	ST	B
27.	Eksterni transport pacijenta –kopneni	ST	B
28.	Eksterni transport pacijenta -vazdušni (helikopter, avion)	ST	B
29.	Endotrahealna intubacija	ST	B
30.	Epiduralna ili spinalna anestezija u trajanju od 60 minuta	ST	B
31.	Epiduralna injekcija anestetika – jednokratno	ST	B
32.	Fiberbronhoskopija – dijagnostička	ST	B
33.	Fiberbronhoskopija - terapijska	ST	B
34.	I.V. regionalna anestezija	ST	B
35.	Ilioinguinalna ili iliohipogastrična blokada	ST	B
36.	Informirani pristanak za operaciju ili proceduru	ST	B
37.	Inhalaciona terapija	ST	B
38.	Intervju sa porodicom pacijenta	ST	B
39.	Intubacija	ST	B
40.	Kardiopulmonalno cerebralna reanimacija	ST	B
41.	Kateterizacija epiduralnog prostora	ST	B
42.	Kateterizacija mokraćne bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca	ST	B
43.	Kateterizacija mokraćne bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	ST	B
44.	Kaudalna anestezija/analgezija	ST	B
45.	Kombinovana spinalna i epiduralna anestezija	ST	B
46.	Konsultacija uz nalaz specijaliste	ST	KS/B
47.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	KS/B
48.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	KS/B
49.	Kontinuirani periferni blok	ST	B
50.	Kontrolni pregled u kući	ST	KS
51.	Kontrolni specijalistički pregled	ST	KS/B
52.	Konverzija ritma elektrošokom	ST	B
53.	Konzilijarni pregled	ST	KS/B
54.	Konzilijarni pregled I mišljenje (uz nalaz specijalista)	ST	KS/B
55.	Kratkotrajna i.v. ili inhalacijska anestezija (30 minuta)	ST	B
56.	Krikotomija	ST	B
57.	Lokalna spray anestezija	ST	B
58.	Lumbalna, sakralna i kokcigealna blokada	ST	B
59.	Mjerenje centralnog venskog pritiska (CVP)	ST	B
60.	Neinvazivna ventilacija (NIV)	ST	B
61.	Održavanje dišnog puta - laringealna maska	ST	B
62.	Oksigenoterapija	ST	B
63.	Opća anestezija trajanja do 60 min.	ST	B
64.	Opća anestezija trajanja duže od 60 min.	ST	B
65.	Otpusno pismo	ST	B
66.	Perkutana traheostomija	ST	B
67.	Plasiranje centralnog venskog katetera (CVK)	ST	B
68.	Plasiranje dijaliznog (Hikman) venskog katetera	ST	B
69.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	ST	B
70.	Postavljanje arterijskog katetera	ST	B
71.	Postavljanje epiduralnog katetera	ST	B
72.	Postavljanje kanile (Braunile) i uključivanje infuzije	ST	B
73.	Postavljanje spinalnog katetera	ST	B
74.	Pregled u kući	ST	B
75.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	ST	B
76.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	ST	B
77.	Premještaj na drugi odjel	ST	B
78.	Preoperativna priprema	ST	KS/B
79.	Preoperativna vizita	ST	B
80.	Provodna anestezija	ST	B
81.	Prvi pregled - anesteziolog	ST	KS/B
82.	Pudendalna blokada	ST	B
83.	Pulsna oksimetrija	ST	B
84.	Reintubacija	ST	B
85.	Sedacija i anestezija za izvođenje ambulantri hirurških intervencija	ST	KS
86.	Snimanje i očitavanje (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma (EKG)	ST	B
87.	Spinalna anestezija/analgezija	ST	B

88.	Spoljašnja defibrilacija srca	ST	B
89.	Subarahnoidalna kateterizacija /intratekalna injekcija lijekova u terapiji боли	ST	B
90.	TIVA (totalna intravenozna anestezija)	ST	B
91.	Toaleta i održavanje stoma	ST	B
92.	Toaleta vještačkog anusa	ST	B
93.	Torakocenteza	ST	B
94.	Transfuzija krvi i krvnih derivata	ST	B
95.	Tretiranje bolesnika koji imaju respiratornu insuficijenciju sa respiratorom	ST	B
96.	Urgentni ultrazvuk u JIT-u	ST	B
97.	Utvrđivanje moždane smrti	ST	B
98.	Uvođenje katetera u paravertebralni prostor	ST	B
99.	Uvođenje katetera uz periferni živac / splet živaca	ST	B
100.	Uzimanje uzoraka za laboratorijsku dijagnostiku	ST	KS/B
101.	Uzimanje uzoraka za mikrobiološku obradu	ST	KS/B
102.	Vadenje centralnog venskog katetera (CVK)	ST	B
103.	VIMA (uvod i održavanje inhalacionom anestezijom)	ST	B
104.	Zamjena traheostomske kanile (traheofleksa)	ST	B

Dermatovenerologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	ABI indeks (Ankle-Brachial Index) ekstremiteta	S	KS/B
2.	Alergološko testiranje prick metodom	S	KS/B
3.	Biopsija kože i vidljivih sluznicica	S	KS/B
4.	Bioptron terapija	T	KS/B
5.	Čišćenje akni i odstranjivanje gnojnih, cističnih masa i komedona - ne u kozmetičke svrhe	S	KS
6.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
7.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
8.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
9.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
10.	Debridman	T	B
11.	Dermabrazija čitavog lica	T	KS/B
12.	Dermabrazija manjih površina	T	KS/B
13.	Dermabrazija tetovaže sa postoperativnom obradom	T	KS/B
14.	Dermatološka histologija sa specifičnim bojenjima i histohemijom	S	B
15.	Dermatoskopija	T	KS/B
16.	Dijagnostika Wood-ovom lampom	S	KS/B
17.	Direktna imunofluorescentna tehnika (DIF) za dokazivanje autoimunih oboljenja i diferencijalnu dijagnozu buloznih dermatozra	S	KS/B
18.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
19.	Ekskohleacija condilomata accuminata u više seansi	S	KS/B
20.	Ekskohleacija kožnih promjena po seansi	S	KS/B
21.	Ekskohleacija veruке vulgaris, jedne ili više	S	KS/B
22.	Ekspozicija na medikamente	S	B
23.	Ekstrakcija suspektnih malignih kožnih lezija	T	B
24.	Elektroforeza lijeka	T	KS/B
25.	Elektroauterizacija	T	B
26.	Elektrokoagulacija telangiaktazije	T	KS/B
27.	Epikutano alergološko testiranje (Patch- test)	S	KS/B
28.	Epilacija elektrolizom	T	KS/B
29.	Fizikalni testovi	T	KS/B
30.	Fotodinamska terapija lezija kože	T	KS/B
31.	Funkcionalni testovi za ispitivanje insuficijencije vena nogu	T	KS/B
32.	Indirektna imunofluorescentna tehnika (IIF) za dokazivanje cirkulirajućih antitijela kod autoimunih oboljenja	S	B
33.	Intralezionalna aplikacija lijeka	S	KS/B
34.	Ispitivanje kožne preosjetljivosti na inhalacione alergene (alergološko prick - testiranje)	ST	KS/B
35.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	KS/B
36.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	KS/B
37.	Konzilijski pregled	ST	KS/B
38.	Krioterapija	S	KS/B
39.	Laserska epilacija	T	KS/B
40.	Laserski tretmani akni, telangiaktazija	T	KS/B
41.	Lasersko uklanjanje fibroma, keratoza	T	B
42.	Liječenje senilne keratoze tečnim azotom	S	KS/B
43.	Lokalna terapija prekanceroca (citostatici)	T	B
44.	Odstranjivanje krpelja	S	KS/B
45.	Odstranjivanje manjih benignih tumora kože	T	B
46.	Otpusno pismo	ST	B
47.	Početna bolnička obrada	ST	B
48.	Početna bolnička obrada djeteta	ST	B
49.	Prva toaleta žarišta	S	KS/B
50.	Ponovna toaleta žarišta	S	KS/B
51.	Ponovni (kontrolni) pregled - dermatovenerolog	ST	KS
52.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	ST	KS/B

53.	Previjanje ulkusa na nogama	S	B
54.	Primjena hidrokolojdnih obloga	T	KS/B
55.	Prvi pregled - dermatovenerolog	ST	KS
56.	Punch biopsija kože kod djece	T	KS
57.	PUVA terapija	T	KS/B
58.	PUVA -Bath terapija	T	KS/B
59.	PUVA +nbUVB	T	KS/B
60.	Radiotolasna terapija	S	B
61.	RTG terapija frakcionirano zračenje Dermopan aparatom	T	B
62.	Rumpel - Leed-ova proba (određivanje rezistencije kapilara)	S	B
63.	Scratch test	T	KS/B
64.	Selektivna fototerapija	S	KS/B
65.	Skleroziranje vena	T	KS/B
66.	Terapija polarizacionim svjetlom (Bioptron)	T	B
67.	Terapijska kupka	S	B
68.	Test octenom kiselinom	S	B
69.	Trihogram	S	KS/B
70.	Trihoskopija	T	KS/B
71.	Tuširanje kondiloma sa podofilinom	S	B
72.	Tzank-ov test	S	B
73.	Uzimanje materijala sa kože i vidljivih sluznica	ST	KS/B
74.	Uzimanje materijala sa kože i vidljivih sluznica za mikološki i bakterioški pregled i dijagnostika	ST	KS/B
75.	Uzimanje materijala sa kožnih adneksa	ST	KS/B
76.	Uzimanje materijala sa kožnih adneksa (dlaka, nokat) za mikološki pregled i dijagnostika	ST	KS/B
77.	Uzimanje strugotine kože sa slanjem na analizu	ST	KS/B

Dječja hirurgija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Apendektomija bez peritonitisa	T	B
2.	Apendektomija sa peritonitismom	T	B
3.	Apliciranje terapije per rektum	ST	KS/B
4.	Aspiraciona punkcija abscesa ili hematoma	ST	KS/B
5.	Cirkumcisija	T	B
6.	Cistoskopija kod djeteta (uračunato ispiranje bešike)	S	B
7.	Cistostomija	T	B
8.	Dalja bolnička obrada djeteta - poluintenzivna zdravstvena njega	ST	B
9.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
10.	Dalja bolnička obrada dojenčeta - Polointenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
11.	Dalja bolnička obrada dojenčeta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
12.	Dalja bolnička obrada novorođenčeta - Polointenzivna bolnička zdravstvena njega	T	B
13.	Dalja bolnička obrada novorođenčeta - Standardna bolnička zdravstvena njega	T	B
14.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
15.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
16.	Dezinvaginacija neoperativnim putem	T	B
17.	Digitorektalni pregled	ST	KS/B
18.	Dijagnostička i/ili terapijska punkcija peritonealne šupljine sa uzimanjem uzorka	ST	B
19.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
20.	Eksicciona biopsija kože, potkožnog tkiva i sluznice sa direktnom suturom rane	S	B
21.	Ekstirpacija ili biopsija limfne žljezde	ST	B
22.	Ekstirpacija retroperitonealnog tumora kod djece	T	B
23.	Endoskopski tretman VUR-a sa Defluxom	T	B
24.	Funduplikacija	T	B
25.	Gastrostomija	T	B
26.	Herniekтомija sa resekcijom crijeva	T	B
27.	Hirurška korekcija hipospadije	S	B
28.	Holecistektomija	T	B
29.	Incizija i drenaža furunkula, karbunkula, zagojenih cista, manjeg kožnog ili potkožnog abscesa, paronihija ili hematomu	ST	B
30.	Inhalaciona terapija	ST	B
31.	Ispiranje želuca	S	B
32.	Izvođenje ileostome	T	B
33.	Izvođenje kolostome	T	B
34.	Izvođenje operativnog zahvata anorektalnih malformacija (atrezija anusa,cloaka)	T	B
35.	Izvođenje operativnog zahvata atrezije anusa bez fistule	T	B
36.	Izvođenje operativnog zahvata atrezije anusa sa fistulom	T	B
37.	Izvođenje operativnog zahvata atrezije crijeva kod novorođenčadi	T	B
38.	Izvođenje operativnog zahvata atrezije jednjaka	T	B
39.	Izvođenje operativnog zahvata duplikacija bubrega i uretera, refluxne i nerefluxne	T	B
40.	Izvođenje operativnog zahvata epispadije	T	B
41.	Izvođenje operativnog zahvata hipertrofične stenoze pilorusa	T	B
42.	Izvođenje operativnog zahvata ileusa kod urođenih anomalija gastrointestinalnog trakta	T	B
43.	Izvođenje operativnog zahvata kod hirurških vaskularnih anomalija	T	B
44.	Izvođenje operativnog zahvata kod interseksualnih stanja	T	B

45.	Izvođenje operativnog zahvata kod NEC-a u nedonoščadi	T	B
46.	Izvođenje operativnog zahvata kongenitalne neurogene bešike	T	B
47.	Izvođenje operativnog zahvata kriptorhizma	S	B
48.	Izvođenje operativnog zahvata malformacija pupka	T	B
49.	Izvođenje operativnog zahvata malformacija uretre, penisa i skrotuma	T	B
50.	Izvođenje operativnog zahvata megakolona	T	B
51.	Izvođenje operativnog zahvata megakolona i drugih anomalija debelog i tankog crijeva	T	B
52.	Izvođenje operativnog zahvata opstrukcija i atrezije tankog crijeva	T	B
53.	Izvođenje operativnog zahvata opstrukтивне uropatije	T	B
54.	Izvođenje operativnog zahvata povrede duodenuma i retroperitonealnih organa	T	B
55.	Izvođenje operativnog zahvata prolapsa anusa i rektuma kod djece	T	B
56.	Izvođenje operativnog zahvata refleksne uropatije	T	B
57.	Izvođenje operativnog zahvata rekto- urogenitalne fistule kod djece	T	B
58.	Izvođenje operativnog zahvata trauma gastrointestinalnog trakta	T	B
59.	Izvođenje operativnog zahvata tumora gastrointestinalnog trakta	T	B
60.	Izvođenje operativnog zahvata urodenih anomalija ženskih genitalija	T	B
61.	Izvođenje operativnog zahvata urodenih malformacija dijafragme	T	B
62.	Izvođenje operativnog zahvata urodenih opstrukcija i atrezije duodenuma	T	B
63.	Izvođenje operativnog zahvata vezikoureteralnog refluksa	T	B
64.	Jejunostomia	T	B
65.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	KS/B
66.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	KS/B
67.	Konzilijsarni pregled	ST	KS/B
68.	Laparoskopski tretman apendiksa, žućne kese, varikokele I nespuštenih testisa	T	B
69.	Lokalna anestezija - manja	ST	KS/B
70.	Lokalna anestezija - površinska	ST	KS/B
71.	Lokalna anestezija - veća	S	KS/B
72.	Nefrektomija kod oboljenja bubrega	T	B
73.	Nefrektomija kod traume bubrega	T	B
74.	Odredivanje glikemije glukometrom	ST	KS/B
75.	Odstranijanje strang tijela iz kože i potkožnog tkiva	S	KS/B
76.	Operacija akutnog scrotuma	T	B
77.	Operacija cista slezene	T	B
78.	Operacija cista bubrega	T	B
79.	Operacija cista jetre	T	B
80.	Operacija cista pluća	T	B
81.	Operacija Meckelovog divertikuluma	T	B
82.	Operacija mekonialnog ileusa	T	B
83.	Operacija mezenterijalne ciste	T	B
84.	Operacija potkovičastog bubrega	T	B
85.	Operacija povrede testisa	T	B
86.	Operacija torzije testisa	T	B
87.	Operacija tumora bubrega	T	B
88.	Operacija tumora nadbubrega	T	B
89.	Operacija tumora testisa	T	B
90.	Operacija ureterocele – fulguratio	T	B
91.	Operacija varicocoele	T	B
92.	Operacija vas aberrans bubrega	T	B
93.	Operativne korekcije gastroshize	T	B
94.	Operativne korekcije omfalocele	T	B
95.	Operativne korekcije omfalocele, gastroshize i sakralnog teratoma	T	B
96.	Operativne korekcije sakralnog teratoma	T	B
97.	Operativni tretman Invaginacije	T	B
98.	Operativno liječenje inginalnih hernija, funikula i hidrokele	S	B
99.	Operativno liječenje malrotacije crijeva	T	B
100.	Ordiniranje klizme	ST	B
101.	Otpusno pismo	ST	B
102.	Otpusno pismo zdravstvene njegi	ST	B
103.	Parcijalna nefrektomija	T	B
104.	Pijelolitotomija	T	B
105.	Pijelonefrolitotomija	T	B
106.	Pijeloureteroplastica	T	B
107.	Plasiranje urinarnog katetera - za dijagnostičke procedure	ST	B
108.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	ST	B
109.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde sa lavažom	ST	B
110.	Početna bolnička obrada djeteta	ST	B
111.	Početna bolnička obrada dojenčeta	ST	B
112.	Početna bolnička obrada novorođenčeta	T	B
113.	Ponovni (kontrolni) pregled - dječiji hirurg	ST	KS
114.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	B
115.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	ST	KS/B

116.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	ST	KS/B
117.	Primarna obrada rane (bez šavova)	S	KS/B
118.	Primarna obrada rane (sa šavovima)	S	KS/B
119.	Primarna, primarno odložena ili sekundarna obrada opeketina, koje zahvataju do 10% površine tijela - kod djece od 1 do 7 godina	S	B
120.	Primarna, primarno odložena ili sekundarna obrada opeketina, koje zahvataju do 10% površine tijela - kod djece od 7 do 15 godina	S	B
121.	Primarna, primarno odložena ili sekundarna obrada opeketina, koje zahvataju do 10% površine tijela,	S	B
122.	Primarna, primarno odložena ili sekundarna obrada opeketina, koje zahvataju do 10% površine tijela, kod djece do godine dana	S	B
123.	Primarna, primarno odložena ili sekundarna obrada opeketina, koje zahvataju od 10 do 20% površine tijela, kod djece do godine dana	S	B
124.	Primarna, primarno odložena ili sekundarna obrada opeketina, koje zahvataju od 10 do 30% površine tijela - kod djece od 1 do 7 godina	S	B
125.	Primarna, primarno odložena ili sekundarna obrada opeketina, koje zahvataju od 10 do 40% površine tijela - kod djece od 7 do 15 godina	T	B
126.	Prvi pregled - dječiji hirurg	ST	KS
127.	Pulsna oksimetrija	ST	B
128.	Repozicija parafimoze	S	B
129.	Repozicija uklještene kile	S	B
130.	Šav manjih krvnih sudova zbog povrede	S	B
131.	Sekundarna obrada rane	S	KS/B
132.	Skidanje hirurških konaca	ST	KS/B
133.	Snimanje EKG	ST	KS/B
134.	Splenektomija kod hematoloških oboljenja djece	T	B
135.	Splenektomija kod traumatoloških stanja u djece	T	B
136.	Torakotomija	T	B
137.	Tretman opeketina sec.Bler	T	B
138.	Tretman opeketina sec.Tirch	T	B
139.	Ureterocistoneostomija	T	B
140.	Ureterocistomeostomija i antirefluksi izvođenje operativnog zahvata kod djece	T	B
141.	Ureterosigmoidostomija kod djece	T	B
142.	Urodinamska studija	ST	KS/B
143.	Uzimanje briseva sa slanjem na analizu	ST	KS/B
144.	Uzimanje sputuma za analizu na bakterije i gljivice	ST	KS/B
145.	Uzimanje sputuma za citološku analizu	ST	KS/B
146.	Venepunkcija – uzimanje krvi za lab.analizu	ST	KS/B
147.	Venepunkcija I uzimanje krvi za hemokulturu	ST	KS/B
148.	Zatvaranje ileostome	T	B
149.	Zatvaranje kolostome	T	B

Endokrinologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	24h profil glikemija	T	B
2.	4D ultrazvuk jajnika	T	KS/B
3.	ACTH dugi test (Synacten depo)	S	B
4.	ACTH kratki test za testiranje adrenalne insuficijencije	S	B
5.	ACTH test za testiranje deficit-a 21hydroksilaze	S	B
6.	Aplikacija sandostatinskih analoga kod bolesnika sa akromegalijom i neuroendokrinim tumorima	T	KS/B
7.	Bromergonski test	S	B
8.	C-peptid glukagonski test	S	B
9.	C-peptidemija	S	KS/B
10.	CRH test	T	KS/B
11.	Davanje insulinske terapije	ST	KS/B
12.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
13.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
14.	Dexazon HCG test	S	B
15.	Dexazon test dugi 8 mg/48 sati	S	B
16.	Dexazon test kratki 2mg/48 sati	S	B
17.	Dexazon test ponoćni 1mg/6 sati	S	B
18.	Dijagnostička testikularna biopsija	S	B
19.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
20.	Dugi deksazonski test	T	KS/B
21.	Dugi Glukagonski test	T	KS/B
22.	Edukacija, implantacija i monitoring pacijenata na inzulinskim pumpama	T	KS/B
23.	Edukacija o prehrani i primjeni inzulina bolesnika s šećernom bolešću tip 1.	S	KS/B
24.	Edukacija o prehrani i primjeni inzulina bolesnika s šećernom bolešću tip 2.	S	KS/B
25.	Edukacija o prehrani bolesnika s šećernom bolešću	S	KS/B
26.	Edukacija o dijabetičnom stopalu	S	KS/B
27.	Edukacija o prehrani i primjeni inzulina trudnica (tehnike primjene inzulina).	S	KS/B
28.	Ehotomografija nadbubrežne žlijezde	T	KS/B
29.	Ehotomografija testisa i prostate	T	KS/B
30.	elektroforeza lipoproteina –	S	KS/B
31.	Endokrinološki testovi	S	KS/B
32.	Euglikemijski CLAMP za ispitivanje inzulinske osjetljivosti	T	B
33.	Evaluacija metabolizma kostiju	T	KS/B
34.	Genetska ispitivanja	T	KS/B
35.	Glukagonski stimulacijski test	S	B

36.	Glukoza – GH supresivni test	T	KS/B
37.	Hormonska evaluacija gonada	T	KS/B
38.	Hormonska evaluacija hipofize	T	KS/B
39.	Hormonska evaluacija nadbubreга	T	KS/B
40.	Hormonska evaluacija pankreasa	T	KS/B
41.	Hormonska evaluacija štitne žlezde	S	KS/B
42.	Imunološka tipizacija dijabetesa tip 1 (GAD i ICA antitijela)	T	KS/B
43.	Imunološki testovi	S	B
44.	Insulinemija	S	KS/B
45.	Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
46.	Ispitivanje endokrinog pankreasa	S	B
47.	Ispitivanje funkcije i grade muškog reproduktivnog sistema	S	B
48.	Ispitivanje funkcije i grade ženskog reproduktivnog sistema	S	KS/B
49.	ITT (insulin tolerance test)	T	KS/B
50.	Izvođenje dinamskih testova HHO	S	KS/B
51.	Izvođenje dinamskih testova za ispitivanje nadbubrežnih žlezda	S	KS/B
52.	Izvođenje kompliciranih endokrinološko-metaboličkih testova	T	B
53.	Ketonemija	S	KS/B
54.	Klomidincki test	S	B
55.	Klomifenski test	T	KS/B
56.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	KS/B
57.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	KS/B
58.	Konzilijski pregled	ST	KS/B
59.	Kratki deksazonski test	T	KS/B
60.	Kratki Glukagonski test	T	KS/B
61.	Laktemija	S	KS/B
62.	LHRH test	T	KS/B
63.	Lokalna anestezija - manja	ST	KS/B
64.	Lokalna anestezija - površinska	ST	KS/B
65.	Lokalna anestezija - veća	ST	B
66.	Određivanje glikemije glukometrom	ST	KS/B
67.	Određivanje hormoba bazalno i tokom endokrinoloških testova	S	B
68.	OGTT sa inzulinemijama	T	KS/B
69.	OGTT supresivni test za akromegaliju	S	B
70.	OGTT test	S	KS/B
71.	Otpusno pismo	ST	B
72.	Otpusno pismo zdravstvene njegi	ST	B
73.	Plasiranje/evakuacija nazogastrične ili orogastrične sonde	ST	B
74.	Plasiranje/evakuacija nazogastrične ili orogastrične sonde sa lavažom	ST	B
75.	Početna bolnička obrada	ST	B
76.	Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
77.	Ponovni (kontrolni) pregled - endokrinolog	ST	KS
78.	Pool prolaktina	T	KS/B
79.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	B
80.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	ST	B
81.	Preoperativna priprema za tumore štitne žlezde, paratiroidne žlezde, nadbubrežne žlezde i hipofize	T	KS/B
82.	Procjena metaboličkog statusa	T	KS/B
83.	Produceni OGTT test kod hipoglikemija	S	B
84.	Profil Šećera u krvi	S	KS/B
85.	Progesteron test Cikloprogina test	S	B
86.	Proinsulinemija	S	KS/B
87.	Prvi pregled - endokrinolog	ST	KS
88.	Prymogonil test kod ispitivanja funkcije testosterona	S	B
89.	Pulsna oksimetrija	ST	B
90.	Punkcija limfnog čvora na vratu pod kontrolom ultrazvuka	T	KS/B
91.	Punkcija paratiroidne žlezde	T	KS/B
92.	Punkcija štitne žlezde	T	KS/B
93.	Sandostatinski test	T	KS/B
94.	Sandostatinski test kod akromegalije	S	B
95.	Shimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	KS/B
96.	Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
97.	Stimulacijski test sa Lasiksom kod hiperaldosteronizma	S	B
98.	Supresivni test sa fiziološkom otopinom kod hiperaldosteronizma	S	B
99.	Test gladu sa ADH	S	B
100.	Test gladu sa glukagonskim testom	S	B
101.	Test opterećenja vodom	S	B
102.	Test žedanja i reagovanja na vazopresin	T	KS/B
103.	Ultrazvuk štitne i para štitne žlezde	ST	KS/B
104.	Ultrazvuk štitne i para štitne žlezde	T	KS/B
105.	Uzimanje krvi i određivanje pH arterijske krvi	ST	KS/B
106.	Uzimanje krvi i određivanje hemoglobina H1C	ST	KS/B

Farmaceutska djelatnost u bolničkoj apoteci

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Izdavanje lijekova i medicinskih sredstava na zbirni recept - trebovanje	ST	B
2.	Izdavanje lijekova pos posebnim režimom izdavanja	ST	B
3.	Izdavanje medicinskih sredstava pod posebnim režimom izdavanja	ST	B
4.	Izrada i izdavanje galenskog lijeka, pripravka	ST	B
5.	Izrada i izdavanje magistralnog lijeka	ST	B
6.	Izrada magistralnog i galenskog lijeka pod aseptičkim uslovima i izdavanje istog	ST	B
7.	Izvještavanje	ST	B
8.	Kontrola pavilne i racionalne primjene lijeka i medicinskog sredstva	ST	B
9.	Nabavka farmaceutskih suspcansi	ST	B
10.	Nabavka lijekova i medicinskih sredstava	ST	B
11.	Planairanje nabavki farmaceutskih suspcansi	ST	B
12.	Planiranje nabavke lijekova i medicinskih sredstava	ST	B
13.	Praćenje prijava neželjene reakcije na lijek	ST	B
14.	Prijem i skladištenje farmaceutskih suspcansi	ST	B
15.	Prijem i skladištenje lijekova i medicinskih sredstava	ST	B
16.	Pružanje informacija o lijekovima i medicinskim sredstvima	ST	B
17.	Zbrinjavanje farmaceutskog otpada	ST	B

Fizikalna i rehabilitacijska medicina

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Aktivne segmentne vježbe sa doziranim opterećenjem	S	KS/B
2.	Aktivno potpomognute vježbe	S	KS/B
3.	Aktivno potpomognute vježbe u vodi	S	KS/B
4.	Akupunktura po proceduri	S	KS/B
5.	Audiovizuelni senzomotorni potencijali	T	B
6.	Bandažiranje	S	KS/B
7.	Blokada simpatičnih ganglija diadinamskim strujama.	S	B
8.	Četvoročelijske kupke	S	B
9.	Dalja bolnička obrada - Dalja bolnička obrada djeteta zdravstvena njega	ST	B
10.	Dalja bolnička obrada - Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
11.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
12.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
13.	Digitalna spirografija	T	B
14.	Dinamička elektrokardiografija	T	B
15.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
16.	Dopler sonografija ekstremiteta	ST	B
17.	EEG sa fotostimulacijom i hiperventilacijom	T	B
18.	Elektroforeza lijekova	S	KS/B
19.	Elektroneurografija (motorno-senzorna)	ST	KS/B
20.	Elektrostimulacija mokračnog mjeđura	S	KS/B
21.	Elektrostimulacija po jednom nervu-bipolarna	S	KS/B
22.	Elektrostimulacija po jednom nervu-monopolarna	S	KS/B
23.	Elektrostimulacija vanjskog sfinktera mokračnog mjeđura rektalno I vaginalno	T	KS/B
24.	EMNG mišića	ST	KS/B
25.	Ergometrija	T	B
26.	Faradizacija	S	B
27.	Fizikalni postupci u tretmanu trofičkih ulkusa (ulcus cruris, dijabetični ulkus)	S	KS/B
28.	Fonoforeza	S	KS/B
29.	Funkcionalni testovi	S	KS/B
30.	Grupne vježbe, po osobi u korektivnom gipsu za skoliozu, u Millwauki mideru, kod Bechterewljeve bolesti i po Reganu	S	KS/B
31.	Grupne vježbe plivanjem u bazenu-po pacijentu	S	KS/B
32.	Grupne vježbe u bazenu-po pacijentu	S	KS/B
33.	Grupne vježbe za osteoporozu	S	KS/B
34.	Grupne vježbe za pacijente u toku hemodijalize	S	KS/B
35.	Grupni rad sa pacijentima	S	KS/B
36.	Hidrogalvanska kada	S	KS/B
37.	Hronaksimetrija senzitivnih i motornih živaca	S	KS/B
38.	Individualne vježbe po Bobatu, Vojti, PNF	S	KS/B
39.	Individualne vježbe u habard kadi	S	KS/B
40.	Individualne vježbe za prevenciju I liječenje inkontinencije	S	KS/B
41.	Intraartikularna aplikacija lijekova	S	KS/B
42.	Ispitivanje električne podrazljivosti živaca i mišića primjenom faradske i galvanske struje	S	B
43.	Ispitivanje sposobnosti čitanja i pisanja	S	KS/B
44.	Izometričke vježbe -segmentne	S	KS/B
45.	Kinezitejping po segmentu tijela	S	KS/B
46.	Kineziterapija kod deformiteta kičmenog stuba, vrata i grudnog koša	S	KS/B
47.	Kineziterapija kod djece sa posturalnom disfunkcijom	S	KS/B
48.	Konsultativni pregled specjaliste	ST	KS/B
49.	Konsultativni pregled subspecjaliste	ST	KS/B

50.	Kontrolni pregled djece sa posebnim potrebama (fizijatar)	T	KS
51.	Konzilijski pregled	ST	KS/B
52.	Korektivne vježbe pred ogledalom	S	KS/B
53.	Krio terapija po regiji	S	KS/B
54.	Laser terapija (laser terapija po refleksnim zonama)	S	KS/B
55.	Lokalni tretman dekubitalnih ulkusa i primjena fizičkih agenasa	S	KS/B
56.	Magnetoterapija	S	KS/B
57.	Manualna limfna drenaža po ekstremitetu	S	KS/B
58.	Manuelna masaža jedne regije	S	KS/B
59.	Manuelna limfna drenaža	S	KS/B
60.	Manuelna masaža - opšta	S	KS/B
61.	Manuelni mišićni test	S	KS/B
62.	Manuelni postupci u tretmanu respiratornog trakta (svi oblici)	S	KS/B
63.	Masaža vibracionim aparatom-po regiji	S	KS/B
64.	Mehanička limfna drenaža	S	KS/B
65.	Mehanoterapija na aparatu	S	KS/B
66.	Mjerenje obima pokreta pojedinih zglobova po jednom paru ekstremiteta	S	KS/B
67.	Obuka pacijenta specifičnim zaštitnim položajima tijela	S	KS/B
68.	Obuka pacijenta za hod sa pomagalom	S	KS/B
69.	Obuka roditelja za produženi rad sa dijetetom u porodičnoj sredini	S	KS/B
70.	Obuka u hodu sa protetsko-ortotskim sredstvima kod osoba sa jednostranom amputacijom donjih ekstremiteta ili drugim oštećenjem jednog donjeg ekstremiteta	S	KS/B
71.	Obuka u hodu sa protetsko-ortotskim sredstvima kod osoba sa obostranom amputacijom donjih ekstremiteta i paraplaagičara	S	KS/B
72.	Obuka u korištenju invalidskih kolica	S	KS/B
73.	Određivanje biodoze ultraljubičastog zračenja	S	KS/B
74.	Određivanje krive I/T	S	KS/B
75.	Opšte kondicione vježbe	S	KS/B
	Osteodenzitometrija (mjerenje gustine kostiju, interpretacija i evaluacija nalaza)	ST	
76.	Otpusno pismo	ST	B
77.	Otpusno pismo zdravstvene njegi	ST	B
78.	Pasivne i potpomognute segmentne vježbe	S	KS/B
79.	Pasivne vježbe-po ekstremitetu	S	KS/B
80.	Perkutana tibijalna nervna stimulacija (PTNS)	S	KS/B
81.	Pletizmografija	T	B
82.	Početna bolnička obrada	ST	B
83.	Početna bolnička obrada dijeteta	ST	B
84.	Podvodna aparatura masaža - opšta	S	KS/B
85.	Podvodna aparatura masaža - segmentna	S	KS/B
86.	Ponovni (kontrolni) pregled - fizijatar	ST	KS
87.	Posturalne vježbe	S	KS/B
88.	Preoperativna i rana rehabilitacija na torakalnoj hirurgiji	S	KS/B
89.	Preoperativni i rani postoperativni tretman na odjeljenjima plastične i rekonstruktivne hirurgije	S	KS/B
90.	Preoperativni i rani pre i postoperativni tretman kod pacijenata na opšte hirurškom odjeljenju	S	KS/B
91.	Preoperativni i rani pre i postoperativni tretman kod pacijenata na ortopedskom odjeljenju	S	KS/B
92.	Preoperativni i rani rehabilitacioni tretman pacijenta nakon implantacije aortokoronarnog bypassa grafta ili veštačkih srčanih zalistaka	S	KS/B
93.	Preoperativni i rani rehabilitacioni tretman pacijenta nakon operacija na krvnim sudovima ekstremiteta	S	KS/B
94.	Preprotetska i protetska faza (škola hoda) u rehabilitaciji pacijenata sa amputacijom donjih ekstremiteta	S	KS/B
95.	Preskrpcija specifičnih protetsko-ortotskih sredstava za djecu i odrasle sa tehnološkog aspekta	S	KS/B
96.	Prevencija dekubitarnih ulcera kod nepokretnih pacijenata	S	KS/B
97.	Primjena kineziotapinga	S	KS/B
98.	Procjena logopeda	S	KS/B
99.	Procjena oligofrenologa	T	KS/B
100.	Procjena somatopeda: edukatora-reabilitatora	S	KS/B
101.	Progresivne vježbe sa otporom	S	KS/B
102.	Progresivne vježbe sa otporom na kvadriceps aparatu	S	KS/B
103.	Proprioceptivna neuromuskularna facilitacija i senzomotorna reeduksacija-PNF	S	KS/B
104.	Prvi pregled - fizijatar	ST	KS
105.	Prvi pregled djece sa posebnim potrebama - fizijatar	T	KS
106.	Rad sa grupom roditelja	S	KS/B
107.	Radna terapija po proceduri i pacijentu ili Okupaciona terapija radom prema patološkom stanju	S	KS/B
108.	Rana rehabilitacija u jedinicama intenzivne njegi	S	KS/B
109.	Rani rehabilitacioni i rehabilitacioni tretman djece na Neonataloškom odjeljenju, Dječjoj klinici ili drugim klinikama	T	KS/B
110.	Rani rehabilitacioni postupci u post-koronarnoj jedinici kod pacijenata sa akutnim infarktom miokarda, Standardna	S	KS/B
111.	Rani rehabilitacioni tretman pacijenata na Reumatološkom odjeljenju	S	KS/B
112.	Rani rehabilitacioni tretman pacijenata u akutnim neurološkim/neurohirurškim stanjima	S	KS/B
113.	Rani rehabilitacioni tretman pacijenata u neposrednim post-akutnim neurološkim-neurohirurškim stanjima	S	KS/B
114.	Sonoforesa	S	KS/B
115.	Spasifican kineziterapijski tretman pacijenta prema patološkom stanju	S	KS/B
116.	Specijalne vježbe za korekciju deformiteta kicmenog stuba kod djece i omladine	S	KS/B
117.	Stimulacija orofacialne muskulature	S	KS/B
118.	Stimulacija senzomotornog razvoja i oštećenih funkcija CNS specifičnim tehnikama: Vojta, Bobath, Kabath idr.	T	KS/B
119.	Stimulativne vježbe kod neurorizične djece	T	KS/B

120.	TENS	S	KS/B
121.	Terapeutski način postupanja sa djetetom prilikom dnevnih aktivnosti (handling)	S	KS/B
122.	Terapija diadinamickom strujom	S	KS/B
123.	Terapija galvanskom strujom	S	KS/B
124.	Terapija hidrokulatorom	S	KS/B
125.	Terapija igrom sa djecom i vježbe na spravama	S	KS/B
126.	Terapija infracrvenim zracima	S	KS/B
127.	Terapija interferentnim strujama	S	KS/B
128.	Terapija oblogarna toplo – hladno	S	KS/B
129.	Terapija parafinom ili parafangom-po regiji	S	KS/B
130.	Terapija ultraljubičastim zracima	S	KS/B
131.	Terapija ultrazvukom (svi oblici aplikacija)	S	KS/B
132.	Terapija visokofrekventnim strujama (kratkotalsna, mikrotalsna i ultrakratkotalsna dijatermija)	S	KS/B
133.	Termografija sa termovizijom	T	B
134.	Trakcija kičmenog stuba na aparatu	S	B
135.	Transkutana električna nervna stimulacija (TENS)	S	KS/B
136.	Transkutana tibijalna nervna stimulacija (TTNS)	S	KS/B
137.	Tretman kod oštećenja perifernog motornog nerva	S	KS/B
138.	Tretman čitanja i pisanja	S	KS/B
139.	Tretman logopeda	S	KS/B
140.	Tretnan somatopeda; edukatora- rehabilitatora	S	KS/B
141.	Urodiamska dijagnostika	T	KS/B
142.	Uvođenje farmakološke terapije	ST	KS/B
143.	Vakum masaza	S	KS/B
144.	Vaskulator	S	KS/B
145.	Vaskulator	S	KS/B
146.	Vertikalizacija	S	KS/B
147.	Vertikalizacija na oscilatornom stolu	S	KS/B
148.	Vertikalizacija nepokretnih pacijenata (reklinacioni sto, dubak)	S	KS/B
149.	Višeslojna kratko elastična bandaža	S	KS/B
150.	Vježbe disanja	S	KS/B
151.	Vježbe disanja (svi tipovi)	S	KS/B
152.	Vježbe disanja uz pomagala	S	KS/B
153.	Vježbe hoda u razboju	S	KS/B
154.	Vježbe hoda uz pomagalo	S	KS/B
155.	Vježbe koordinacije donjih ekstremiteta	S	KS/B
156.	Vježbe koordinacije gornjih ekstremiteta	S	KS/B
157.	Vježbe kordinacije, korekcije i automatizacije balansa hoda	S	KS/B
158.	Vježbe na lopti	S	KS/B
159.	Vježbe na ripstolu	S	KS/B
160.	Vježbe na spravama: Pully aparat ili ergobicikl, kinetička šina, suspenzija, švedske ljestve, kosa ravan, razboj, supinator, točak, pokretna traka, vesla	S	KS/B
161.	Vježbe ravnoteže u sjedećem ili stoećem stavu	S	KS/B
162.	Vježbe relaksacije	S	KS/B
163.	Vježbe za ASŽ	S	KS/B
164.	Vježbe za cirkulaciju donjih ekstremiteta po Allan-Burgeru	S	KS/B
165.	Vježbe za korekciju deformiteta gornjih i donjih ekstremiteta	S	KS/B
166.	Vježbe za usmjeravanje upotrebe lateralizacije za ruku kod djece	T	KS/B

Gastroenterohepatologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Abdominalna punkcija	ST	B
2.	Anoskopija sa ligaturom hemoroidea	T	B
3.	APC koagulacija kolona	T	B
4.	APC koagulacija pri ezoфagogastroduodenoskopiji	T	B
5.	APC koagulacija tankog crijeva	T	B
6.	Bežična video kapsula (za tanko crijevo)	T	KS/B
7.	Biopija abdominalnih organa pod kontrolom ultrazvuka	T	B
8.	C13 urea izdisajni test na ANTITIJEL. Pylori	T	KS/B
9.	Cilijsna biopsija jetre, fokalnih promjena vodena echonografijom	ST	B
10.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
11.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
12.	DBE(double balloon endoskopija) tankog crijeva	T	KS/B
13.	Devisceracija echinococcusne ciste metodom PAIR	T	B
14.	Dijagnostička i/ili terapijska punkcija peritonealne šupljine sa uzimanjem uzorka	ST	KS/B
15.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
16.	Drenažni tretman apsesnih kolekcija, hematoma, biloma pod kontrolom ultrazvuka	T	B
17.	Drenažni tretman hemoragično nekrotičnog pankreatitisa pod kontrolom ultrazvuka	T	B
18.	Endoligacija hemoroida	T	B
19.	Endoskopska retrogradna holangiopankreatografija - ERCP sa brush citologijom	T	B
20.	Endoskopska ultrasonografija gornjeg GI trakta	T	KS/B
21.	Endoskopska ultrasonografija rektuma	T	KS/B

22.	Endoskopska ultrasonografija sa biopsijom	T	KS/B
23.	Endoskopski ultrazvučni pregled – linearni sa finoiglenom biopsijom (FNA)	T	B
24.	ERCP (duodenoskopija sa kanulacijom papillae Vateri)	T	B
25.	ERCP sa balon dilatacijom žučnih vodova	T	B
26.	ERCP sa biopsijom papile	T	B
27.	ERCP sa drenažom pankreatične pseudociste	T	B
28.	ERCP sa ekstrakcijom kalkulusa	T	B
29.	ERCP sa EPT	T	B
30.	ERCP sa mehaničkom dilatacijom žučnih vodova	T	B
31.	ERCP sa plasiranjem metalnog stenta	T	B
32.	ERCP sa plasiranjem nazobilijarnog katetera	T	B
33.	ERCP sa plasiranjem plastičnog stenta	T	B
34.	EUS drenaža pankreatične ciste sa postavljanjem metalnog gastro-cisto stenta	T	B
35.	EUS drenaža pankreatične ciste sa postavljanjem teflonskog gastro-cisto stenta	T	B
36.	EUS vodena bilio-želučana drenaža	T	B
37.	Ezofagogastroduodenoskopija	S	KS/B
38.	Ezofagogastroduodenoskopija sa biopsijom	S	KS/B
39.	Ezofagogastroduodenoskopija sa biopsijom i intravitalnim bojenjem	T	B
40.	Ezofagogastroduodenoskopija sa dilatacijom	S	B
41.	Ezofagogastroduodenoskopija sa ekstrakcijom stranog tijela	S	KS/B
42.	Ezofagogastroduodenoskopija sa elektrokoagulacionom hemostazom	S	B
43.	Ezofagogastroduodenoskopija sa Helicobacter pylori testom	S	KS/B
44.	Ezofagogastroduodenoskopija sa injekcionom hemostazom	S	B
45.	Ezofagogastroduodenoskopija sa mehaničkom (hemoklips) hemostazom	S	B
46.	Ezofagogastroduodenoskopija sa mukozeptomijom	S	B
47.	Ezofagogastroduodenoskopija sa plasiranjem band ligature	S	B
48.	Ezofagogastroduodenoskopija sa plasiranjem duodenalnog stenta (SEMS samoekspandibilni metalni (pokriveni/nepokriveni) stent)	T	B
49.	Ezofagogastroduodenoskopija sa plasiranjem ezofagealnog stenta (SEMS samoekspandibilni metalni (pokriveni/nepokriveni) stent)	T	B
50.	Ezofagogastroduodenoskopija sa plasiranjem piloričnog stenta (SEMS samoekspandibilni metalni (pokriveni/nepokriveni) stent)	T	B
51.	Ezofagogastroduodenoskopija sa plasiranjem vadenjem PEG-a	S	B
52.	Ezofagogastroduodenoskopija sa polipektomijom	S	B
53.	Injekciona i/ili mehanička hemostaza ampularne regije	T	B
54.	Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
55.	Ispiranje želuka	ST	KS/B
56.	Kolonoskopija sa biopsijom sa kolona i/ili terminalnog ileuma	S	KS/B
57.	Kolonoskopija sa dilatacijom	S	B
58.	Kolonoskopija sa i ili bez terminalne ileoskopije sa i bez biopsije	S	KS/B
59.	Kolonoskopija sa injekcionom hemostazom	S	B
60.	Kolonoskopija sa mehaničkom (hemoklips) hemostazom	S	B
61.	Kolonoskopija sa mukozeptomijom	S	B
62.	Kolonoskopija sa postavljanjem kolorektalnog stenta	T	B
63.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	KS/B
64.	Konzilijski pregled	ST	KS/B
65.	Ljeva kolonoskopija sa i bez biopsije	S	KS/B
66.	Narrow Band Imaging (NBI)	T	B
67.	Obrada stomačnog soka mikroskopska	ST	B
68.	Odredivanje glikemije glukometrom	ST	KS/B
69.	Odredivanje imunosupresiva u krvi	T	B
70.	Otpusno pismo	ST	B
71.	Otpusno pismo zdravstvene njegi	ST	B
72.	Perkutana aspiraciona biopsija pod kontrolom UZV jetre, pankreasa	T	B
73.	Perkutana biopsija jetre	S	B
74.	Perkutana endoskopska jejunostoma	T	B
75.	Perkutana transhepatalna holangiografija - sa postavljanjem drenaže/proteze	T	B
76.	Perkutani tretman kateter drenažom simplex ciste i ostalih cisti u abdomenu i retroperitoneumu pod kontrolom ultrazvuka	T	B
77.	Plasiranje/evakuacija nazo-jejunalne sonde	S	B
78.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	ST	B
79.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde sa lavažom	ST	KS/B
80.	Plasiranje/evakuacija Sengstaken-Blakemor sonde	S	B
81.	Početna bolnička obrada	ST	B
82.	Polipektomija polipa kolona	S	B
83.	Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
84.	Ponovni (kontrolni) pregled - gastroenterohepatolog	ST	KS
85.	Postavljanje kaniile i uključivanje infuzije	ST	KS/B
86.	Provodenje klizme za čišćenje	ST	KS/B
87.	Prvi pregled - gastroenterohepatolog	ST	KS
88.	Pulsna oksimetrija	ST	KS/B
89.	Punkcija ciste bez plasiranja katetera pod kontrolom ultrazvuka	T	B
90.	Radiofrekventna ablacija fokalnih promjena u jetri	T	B
91.	Skleroziranje variksa jednjaka	T	B
92.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	KS/B

93.	Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
94.	Transfuzija krvi i krvnih derivata	ST	B
95.	Ultrazvučni pregled gornjeg abdomena sa drenažom	T	B
96.	Ultrazvučni pregled jetre sa tkivnom elastografijom	T	B
97.	Ultrazvučno vodenka kateter drenaža ascitne tečnosti	T	B
98.	UPTD - ultrazvučna perkutana drenaža biljarnog stabla	T	B
99.	UZ dopler krvnih žila abdomena	T	B

Ginekologija i akušerstvo

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	3D SIS ultrazvuk	ST	KS/B
2.	Abdominalna histerektomija post partum kod atoničnog krvavljenja	ST	B
3.	Adneksektomija, obostrana	S	B
4.	Akušerski pregled	ST	KS/B
5.	Amniocenteza	T	KS/B
6.	Amnioredukcija	T	KS/B
7.	Amnioskopija	ST	KS/B
8.	AmniSURE test – utvrđivanje odilaženja pl.vode	ST	KS/B
9.	Aplikacija forcepsa na izlazi karlice i ekstrakcija ploda (sa vodenjem porodaja)	ST	B
10.	Aplikacija lijeka u grlić materice	ST	KS/B
11.	Aplikacija vakuma u porodaju	ST	B
12.	Arteficijalni prekid trudnoće do 3 mjeseca- kiretaža	S	KS/B
13.	Biopsija cervika električnom omičicom LETZ biopsija (2 preparata)	ST	KS/B
14.	Biopsija horionskih čupica	T	KS/B
15.	Carski rez sa subtotalnom ili totalnom histerekтомijom (sa vodenjem porodaja)	S	B
16.	Cervikalna polipektomija kod trudnica	S	B
17.	Cervikoplastika po Emmetu	S	B
18.	Color doppler ultrazvuk	ST	KS/B
19.	CTG-kardiotokografija u trudnoći	ST	KS/B
20.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
21.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
22.	Davnjie i.v. infuzija humanih albumina	ST	KS/B
23.	Digitalna video- ili LED kolposkopija	ST	KS/B
24.	Dijagnostička amniocinteza	T	B
25.	Dilatacija i kiretaža-odstranjenje mole hydatidose, mrtvog ploda (missed abortion)	S	B
26.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
27.	Donja središnja eksplorativna laparotomija	S	B
28.	Dovršavanje inkompletognog pobačaja do 3 mjeseca-kiretaža	S	B
29.	Dovršetak trudnoće carskim rezom	S	B
30.	Druge operacije cervika	S	B
31.	Druge operacije radi urinarne inkontinencije s ugradivanjem trake (TVT i sl.)	S	B
32.	Druge porodajne operacije (evakuacija hematomu vulve, incizija cervika, tamponada uterusa u toku poroda itd.)	ST	B
33.	Ekscizija benignih lezija vagine	S	KS/B
34.	Ekscizija himena	S	B
35.	Ekspertni ultrazvučni pregled u trudnoći	ST	KS/B
36.	Eksplorativna kiretaža	S	KS/B
37.	Eksplorativna laparotomija u pueralnom dobu, nakon carskog reza , kod intraabdominalnog krvarenja	ST	B
38.	Ekstirpacija Bartholinijeve ciste (Extirpatio cystitis glandulae Bartholini)	S	B
39.	Ekstirpacija ciste jajnika, resekcija	S	B
40.	Ekstirpacija intraligamentarne ciste	S	B
41.	Ekstrakcija stranog tijela iz vagine	S	KS/B
42.	Elektrokoagulacija cervika uterusa-površna po seansi (max. tri seanse)	S	KS/B
43.	Embrioredukcija	T	B
44.	Endocervikalna kiretaža	S	KS/B
45.	Endoskopska (laparoskopska) korektivna operacija tuba, salpingentomija kornualna resekcija, fimbriektomija, kauterizacija, grav EU	S	B
46.	Endotrahealna intubacija	ST	B
47.	Epiziotomija i šav	ST	B
48.	Evisceracija pelvica	T	B
49.	Genetički sonogram: "mini anomaly scan" ili "anomaly scan"	ST	B
50.	Ginekološki pregled u spekulama	ST	KS/B
51.	Histerekтомija, miomektomija, ekscizija fibroma uterusa	S	B
52.	Histerepeksija sa skraćivanjem oblih veza (lig.rotunda)	S	B
53.	Histerometrija	ST	KS/B
54.	Histerosalpingografija (HSG)	ST	KS/B
55.	Histerosalpingokontrastografija (HyCoSy)	ST	KS/B
56.	Histeroskopija dijagnostička	ST	KS/B
57.	Histeroskopija s hidro i pneumometrom	ST	KS/B
58.	Histeroskopska ablacija endometrija	S	KS/B
59.	Histeroskopska adhezioliza	S	B
60.	Histeroskopska miomektomija	S	B
61.	Histeroskopska polipektomija	S	B

62.	Histeroskopska resekcija uterusnog septuma	S	B
63.	Krioterapija - Hladna koagulacija promjena na grliću materice	S	KS/B
64.	Imobilizacija dijastaze simfize	S	B
65.	Incizija i drenaža abscesa Bartholinijeve žljezde	S	KS/B
66.	Incizija i drenaža abscesa vulve	S	B
67.	Incizija puerperalnog abscesa dojke	S	B
68.	Insercija prostaglandinskih gelova radi indukcije medicinskih induciranih pobačaja	S	B
69.	Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
70.	Intraoperativna sterilizacija jajovoda	S	B
71.	Izvođenje testa na trudnoću	S	KS
72.	Jednostrana adneksektomija	S	B
73.	Jednostrana ovarioktomijska operacija	S	B
74.	Kateterizacija mokraće bešike kod žene sa ili bez ispiranja	ST	KS/B
75.	Kateterizacija mokraće bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	ST	KS/B
76.	Kiretaža kod postpartalnog krvavljenja	ST	B
77.	Kirurško zbrinjavanje dubljih rana bez pogodenosti značajnih struktura	S	B
78.	Klasična histerektomija i limfadenektomija	T	B
79.	Klasična konizacija cerviksa po Sturmdorfu	S	B
80.	Klistiranje	ST	B
81.	Kolopkleiza	S	B
82.	Kolpopereineorafija-šav većih povreda vagine i perineuma, neakušerskih	S	B
83.	Kolporafija-šav većih povreda vagine, neakušerskih	S	B
84.	Kolposkopski pregled	S	KS/B
85.	Konsultacija	ST	KS
86.	Konsultacija uz nalaz specijalista	ST	KS
87.	Konsultativni pregled subspecijalisti	ST	B
88.	Kontrastna histero-sono-salpingografija (HSSG)	ST	KS/B
89.	Kontrola mehaničkog kontraceptivnog sredstva	ST	KS
90.	Kontrolni subspecijalistički pregled	T	KS
91.	Konzilijski pregled	ST	KS/B
92.	Kordocenteza	T	KS/B
93.	Korektivne operacije-vaginalna plastika (prednja i zadnja)	S	B
94.	Laboratorijske pretrage krvi i urina: standardne i proširene ovisno o patologiji trudnoće	ST	KS/B
95.	Laparoskopska asistirana vaginalna histerektomija	T	B
96.	Laparoskopska cistektomija ovarijuma jednostrana	S	B
97.	Laparoskopska cistektomija ovarijuma obostrana	S	B
98.	Laparoskopska eksploracija male karlice	S	B
99.	Laparoskopska histerektomija (sa konzervacijom adneksa ili ne)	T	B
100.	Laparoskopska miomektomija	S	B
101.	Laparoskopska resekcija ovarijuma	S	B
102.	LETZ ekscizija transformacijske zone	S	B
103.	LETZ konizacija + ECC	S	B
104.	Liječenje ragada	S	KS/B
105.	Linearna salpingotomija i fimbrialna ekspresija- laparoskopska	S	B
106.	Linearna salpingotomija i fimbrialna ekspresija-klasična	S	B
107.	Lokalna anestezija - veća	ST	KS/B
108.	Lokalna spray anestezija	ST	KS/B
109.	LOOP ekscizija	ST	B
110.	Manuelna ekstrakcija posteljice	ST	B
111.	Marsupijalizacija ciste	ST	B
112.	Medicinska indukcija poroda prostaglandinima	ST	B
113.	Metroplastička operacija	S	B
114.	Miomektomija vaginalnim putem	S	B
115.	Niski, istični carski rez (sa vodenjem porodaja)	S	B
116.	Obostrana ovarioktomijska operacija	S	B
117.	Octena i Schillerova proba	S	KS/B
118.	Odstranjivanje embrija i histerektomija u trudnoći	ST	B
119.	Odstranjivanje vanmaterične trudnoće (abdominalne, ovarijalne)	ST	B
120.	Odstranjivanje vanmaterične trudnoće (abdominalne, ovarijalne)-laparoskopska	ST	B
121.	Odstranjivanje septuma vagine	S	B
122.	Operacije ciste vagine	S	B
123.	Operacija na plodu radi olakšanja porodaja	S	B
124.	Oslobadanje adhezija jajnika i tube	S	B
125.	Otpusno pismo	ST	B
126.	Otpusno pismo zdravstvene njegi	ST	B
127.	Ovarijalni driling	S	B
128.	Ovariotomijska operacija	S	B
129.	Pasivna imunizacija sa Rh(D) imunoglobulinima (RhoGAM)	ST	KS
130.	Ph-metrija	ST	KS/B
131.	Početna bolnička obrada	ST	B
132.	Polipektomija duplje materice	S	B

133.	Polipektomija grlića materice,	S	B
134.	Poliintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
135.	Ponovni (kontrolni) pregled - ginekolog-akušer	ST	KS
136.	Ponovni specijalistički pregled u dječjoj i adolescentnoj dobi	ST	KS
137.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	KS/B
138.	Postkoitalni test ili Sims-Huneroval test	T	KS
139.	Postpartalna histerektomija totalna (sa ili bez konzervacije jajnika)	ST	B
140.	Postpartalna histerktomija subtotalna (sa ili bez konzervacije jajnika)	ST	B
141.	Prednja i stražnja plastika, operacija po Kellyu	ST	B
142.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	ST	KS/B
143.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	ST	KS/B
144.	Prekid trudnoće (medikamentozni prekid trudnoće, upotreba laminarija, upotreba hidrauličnog balon-dilatatora)-nakon 12. n.g	ST	B
145.	Presjecanje himena	ST	KS/B
146.	Primarna obrada rane (bez šavova)	ST	KS/B
147.	Primarna obrada rane (sa šavovima)	ST	KS/B
148.	Provodenje klizme za čišćenje	ST	KS/B
149.	Prvi pregled -ginekolog-akušer	ST	KS
150.	Prvi specijalistički pregled u dječjoj i adolescentnoj dobi	ST	KS
151.	Puncet cavi Douglasi, drenaža pelvičnog abscesa, colpotomia	S	B
152.	Punkcija ciste jajnika pod kontrolom ultrazvuka (abdominalni i vaginalni put)	S	B
153.	Punkcija i evakuacija (cista, apses..)	S	B
154.	Punkcija plodove vode kod polihidramniona	S	B
155.	Radikalna histerektomija sec Wertheim Meigs	ST	B
156.	Radikalna vaginalna histerektomija (Shauta- Stockelova)	T	B
157.	Radikalna vulvektomia	T	B
158.	Razvoj laktacije i prevencija komplikacija kod prvorotki	S	KS
159.	Razvoj laktacije i prevencija komplikacija kod višerotki	S	KS
160.	Rekiretaža (posle porodaja, abortusa, explorativne kiretaže)	ST	KS/B
161.	Rekonstrukcija vagine sa transplantacijom kože	T	B
162.	Reparacija fistule uretero-vaginalis billateralis	T	B
163.	Reparacija fistule uretero-vaginalis, vesicovaginalis, vesicocervicalis, vesico- uterina	T	B
164.	Reparacija vulve i perineuma	S	B
165.	Resekcija tube (st.stomatoplastika) jednostrano	S	B
166.	Resekcija tube (stomatoplastika) obostrano	S	B
167.	Resutura dehiscirane rane prednjeg trbušnog zida ili vagine	ST	B
168.	Revisio cavi uteri instrumentalis	ST	B
169.	Revizija cerviksa	ST	B
170.	Revizija duple materice - manuelna	ST	B
171.	Revizija i evakuacija hematoma vulvae, perineuma , vagine i epiziotomije	ST	B
172.	Ručna pomoć po Bracht-u (sa vodenjem porodaja)	ST	B
173.	Ručna pomoć sa Smellie-Veit-u (sa vodenjem porodaja)	ST	B
174.	Sectio Caesarea parva	ST	B
175.	Sekundarna obrada rane	ST	KS/B
176.	Serklaž (Cerclage)	S	KS/B
177.	Skidanje cerclage-a	S	KS/B
178.	Skidanje hirurških konaca	ST	KS/B
179.	Snimanje i očitavanje CTG zapisa	ST	KS/B
180.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	KS/B
181.	Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
182.	Sterilisatio abdominalis	S	B
183.	Sterilisatio abdominalis laparoskopski	S	B
184.	Subtotalna abdominalna histerektomija sa konzervacijom adneksa	S	B
185.	Subtotalna abdominalna histerektomija sa obostranom ili jednostranom adneksektomijom	S	B
186.	Supracervikalna histerektomija,	S	B
187.	Totalna abdominalna histerektomija sa konzervacijom adneksa	S	B
188.	Totalna abdominalna histerektomija sa obostranom ili jednostranom adneksektomijom	S	B
189.	Totalna jednostrana salpingektomija- klasična	S	B
190.	Totalna jednostrana salpingektomija- laparoskopska	S	B
191.	Totalna obostrana salpingektomija- laparoskopska	S	B
192.	Totalna obostrana salpingektomija-klasična	S	B
193.	Totalna vaginalna histerektomija	S	B
194.	Transabdominalni 2D ultrazvuk	ST	KS/B
195.	Transabdominalni 2D ultrazvuk kod puerperalnih pacijentica nakon postpartalnih intervencija (manualna , sksploracija , intrainstrumentalna revizija kavuma uterusa,manualna liza placente idr.)	ST	KS/B
196.	Transabdominalni 2D ultrazvuk kod višeplodnih trudnoća	ST	KS/B
197.	Transabdominalni 2D ultrazvuk u trudnoći: anatomija, biometrija i dinamika ploda	ST	KS/B
198.	Transabdominalni 2D UZV pregled	ST	KS/B
199.	Transabdominalni 3D ultrazvuk	ST	KS/B
200.	Transabdominalni 3D ultrazvuk kod višeplodnih trudnoća	ST	KS/B
201.	Transabdominalni 3D UZV pregled	ST	KS/B
202.	Transabdominalni CD UZV pregled	ST	KS/B

203.	Transfuzija krvi i krvnih derivata	ST	B
204.	Transfuzija plazme	ST	B
205.	Transfuzije deplazmatisanih eritrocita	ST	B
206.	Transfuzije deplazmatisanih leukocita	ST	B
207.	Transfuzije deplazmatisanih trombocita	ST	B
208.	Transfuzije punе krvи	ST	B
209.	Transvaginalna Douglas-ova punkcija cistične mase	S	B
210.	Transvaginalna punkcija ovarijske ciste, ascitesa i sl. pod kontrolom UZV	S	B
211.	Transvaginalna sonografija / 2D UZV	ST	KS/B
212.	Transvaginalni 2D uzv pregled	ST	KS/B
213.	Transvaginalni 3D ultrazvuk	ST	KS/B
214.	Transvaginalni cD uzv pregled	ST	KS/B
215.	Uklanjanje IUD	S	KS
216.	Uklanjanje tumora vaginalnog zida	S	B
217.	Uklanjanje vaginalnih septuma	S	B
218.	Unutrašnji okret sa ekstrakcijom ploda	S	B
219.	Uzimanje biopsije cerviksa ili endometrijuma	ST	KS/B
220.	Uzimanje biopsije labija i vulve	ST	KS/B
221.	Uzimanje biopsije vagine	ST	KS/B
222.	Uzimanje briseva sa slanjem na analizu	ST	B
223.	Uzimanje uzorka radi histološkog pregleda endometrija	ST	B
224.	Uzimanje vaginalnog i cervicalnog brisa	ST	B
225.	Uzimanje vaginalnog, uretralnog ili cervicalnog brisa	ST	B
226.	UZV detekcija fetalnih anomalija	ST	KS/B
227.	Vadenje stranog tijela iz mekih tkiva uz zbrinjavanje rane (kontracepcijiski implantat i sl.)	S	B
228.	Vadenje stranog tijela iz tjelesne šupljine ("lost tampon", kondom i sl)	S	KS
229.	Vodenje indukovanoг porodaja	S	B
230.	Vodenje porodaja (defleksioni stavovi, nepravilne rotacije, karlični stav, gemeli)	S	B
231.	Vodenje porodaja (prednji potiljačni stav)	S	B
232.	Vulvectomia simplex	S	B
233.	Vulvoskopija	T	KS/B
234.	Zbrinjavanje krvavljenja i šoka u porodaju	ST	B
235.	Zbrinjavanje manje rane uz "steristrip"	S	KS/B
236.	Zbrinjavanje manje rane uz lok. anesteziju i šivanje	ST	B
237.	Zbrinjavanje rupture grlića materice	ST	B
238.	Zbrinjavanje ruptura medice drugog stepena	ST	B
239.	Zbrinjavanje ruptura medice prvog stepena	ST	B
240.	Zbrinjavanje ruptura medice trećeg stepena	ST	B
241.	Zbrinjavanje ruptura uterusa	ST	B
242.	Zbrinjavanje ruptura vaginalnih zidova	ST	B

Usluge asistirane reprodukcije (vantjesne oplodnje)

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1	Aspiracija folikula	T	KS/B
2	Embriotransfer	T	KS/B
3	Folikulometrija	T	KS/B
4	Intrauterina inseminacija - IUI	T	KS/B
5	Laboratorija - ICSI	T	KS/B
6	Laboratorija - IVF	T	KS/B
7	Spermogram	T	KS/B

Glandularna hirurgija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Ablacija dojke zbog malignog procesa modifikovanom metodom Madden-Patey	S	B
2.	Adrenalektomija zbog feokromocitoma i malignih tumora suprarenalke s eksploracijom paraaortalne regije ili paraaortalnom limfadenektomijom	T	B
3.	Aloplastika dojke	T	B
4.	Autologna rekonstruktivna onko-plastična hirurgija dojke	T	B
5.	Autotransplantacija paratiroidne žlijezde	T	B
6.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	T	B
7.	Dalja bolnička obrada - Poluentzivna bolnička zdravstvena njega	T	B
8.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	T	B
9.	Davanje intravenskih injekcija	T	B
10.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	T	B
11.	Djelomična paratiroidektomija.	T	B
12.	Dnevna bolnička obrada	T	B
13.	Druge djelomične tiroidektomije (nodektomija, istmektomija, djelomična resekcija lobusa).	T	B
14.	Eksbizija cista, fistula i manjih tumora na vratu	T	B
15.	Eksploracija nadbubrežne žlijezde - jednostrano	T	B
16.	Eksploracija nadbubrežne žlijezde - obostrano	T	B

17.	Hemitiroidektomija s jednostranom RND,	T	B
18.	Incizija tiroidnog predjela, drenaža, eksploracija, dehisciranje rane	T	B
19.	Jednostrana adrenalektomija	T	B
20.	Kateterizacija mokraćne bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	T	B
21.	Konsultativni pregled specijaliste	T	B
22.	Konsultativni pregled subspecijalisti	T	B
23.	Konzilijarni pregled	T	B
24.	Lobektomija štitnjače	T	B
25.	Lokalna anestezija - veča	T	B
26.	Obostrana adrenalektomija	T	B
27.	Operativni zahvati kod limfadenopatija	T	B
28.	Otpusno pismo	T	B
29.	Otpusno pismo zdravstvene njegе	T	B
30.	Palijativna ablacija dojke zbog malignog procesa	T	B
31.	Parcijalna lobektomija štitnjače jednostrano	T	B
32.	Parcijalna lobektomija štitnjače obostrano	T	B
33.	Plasiranje/evakuacija nazogastrične ili orogastrične sonde	T	B
34.	Početna bolnička obrada	T	B
35.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	T	B
36.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	T	B
37.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	T	B
38.	Punkcionala biopsija štitne žljezde	T	B
39.	Radikalna ablacija dojke zbog malignog procesa metodom Halsted sa evakuacijom aksile i supraklavikularnih žljezda "ex tempore"	T	B
40.	Rekonstruktivna hirurgija dojke -	T	B
41.	Sekundarna obrada rane	T	B
42.	Sentinel node biopsija aksilarnog limfnog čvora kod karcinoma dojke	T	B
43.	Skidanje hirurških konaca	T	B
44.	Ultrazvučno preoperativno određivanje lokalizacije nepalpabilnih lezija dojke	T	B
45.	Snimanje i očitanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	T	B
46.	Tiroidektomija sa sternotomijom,	T	B
47.	Totalna paratiroidektomija sa sternotomijom,	T	B
48.	Totalna paratiroidektomija.	T	B
49.	Totalna tiroidektomija	T	B
50.	Totalna tiroidektomija s jednostranom RND,	T	B

Hematologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Aplikacija hemoterapije – jednostavna do 3 sata (1)	T	B
2.	Aplikacija hemoterapije – složena preko 6 sati (1)	T	B
3.	Aplikacija hemoterapije – srednje složena 3 do 6 sati (1)	T	B
4.	Aspiraciona punkcija kostane srži	ST	B
5.	Autologna transplantacija matičnih ćelija	T	B
6.	Biopsija kosti	T	B
7.	Dalja bolnička obrada (vizita)	ST	B
8.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
9.	Davanje kiseonika	ST	B
10.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
11.	Dijagnostička i terapijska lumbalna punkcija kod hematoloških bolesnika	S	B
12.	Dnevni bolnički tretman	ST	B
13.	Endotrhealna intubacija	ST	B
14.	Evakuacija ascitesa	S	B
15.	Evakuacija pleuralnog izljeva	S	B
16.	Implantacija "port" katetera	T	B
17.	Imunomodulacija autotransplantacijom i in vitro imunom manipulacijom (autologne ćelije)	S	B
18.	Inhalaciona terapija	ST	B
19.	Intraabdominalna hemoterapija	T	B
20.	Intratekalna hemoterapija	T	B
21.	Kateterizacija mokraćne bešike kod muškaraca sa ili bez ispiranja	T	B
22.	Kateterizacija mokraćne bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca	S	B
23.	Kateterizacija mokraćne bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	T	B
24.	Konsultativni pregled specijaliste	S	KS/B
25.	Konsultativni pregled subspecijalisti	T	KS/B
26.	Konzilijarna odluka o sprovodenju transplantacije matične ćelije (koštana srž / periferna krv) ili primjeni infuzije limfocita	S	KS/B
27.	Konzilijarni pregled	ST	KS/B
28.	Lokalna anestezija - manja	ST	B
29.	Lokalna anestezija - površinska	ST	B
30.	Lokalna anestezija - veča	ST	B
31.	Merenje veličine mediastinuma i tumorske mase na rendgenografiji toraksa	S	B
32.	Određivanje indeksa vitalnosti	S	B
33.	Određivanje zahvaćenosti limfnih regiona bolesnika	S	B
34.	Otisak cilindra kosti	T	B
35.	Otpusno pismo	ST	B

36.	Otpusno pismo zdravstvene njage	ST	B
37.	Parenteralna i enteralna ishrana u aplaziji koštane srži	S	B
38.	Plasiranje centralnog venskog katetera u gornju šupljnu venu preko unutrašnje jugularne vene	S	B
39.	Plasiranje trajnog venskog katetera perkutanim putem	S	B
40.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	ST	B
41.	Početna bolnička obrada	ST	B
42.	Ponovni (kontrolni) pregled - hematolog	ST	KS/B
43.	Ponovni (kontrolni) pregled - onkolog -hematolog	T	KS/B
44.	Ponovni pregled bolesnika u pripremi za transplantaciju matične ćelije (koštana srž / periferna krv)	S	KS/B
45.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	KS/B
46.	Povratna informacija komisijama za lijekove u vidu reevaluacijskog nalaza (tablice-liječkovi iz vertikalnog programa)	T	KS/B
47.	Pregled bolesnika posle izvršene transplantacije matične ćelije (koštana srž / periferna krv) ili primjenjenih infuzija limfocita	S	KS/B
48.	Pregled bolesnika u pripremi za transplantaciju matične ćelije (koštana srž / periferna krv)	S	KS/B
49.	Pregled davaoca u pripremi za transplantaciju matične ćelije (koštana srž / periferna krv)	S	KS/B
50.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	ST	B
51.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	T	KS/B
52.	Prijem i kontrola uzoraka za ispitivanje hemostaze	S	KS/B
53.	Prikupljanje limfocita iz periferne krvi na ćelijskom separatoru radi terapijske infuzije (alogene ćelije)	S	KS/B
54.	Prikupljanje matičnih ćelija hematopoeze iz koštane srži	S	KS/B
55.	Prikupljanje matičnih ćelija hematopoeze iz periferne krvi na ćelijskom separatoru	S	KS/B
56.	Primjena i praćenje imunosupresivne terapije posle transplantacije matičnih ćelija (koštane srži/periferne krvi) ili primjenjenih infuzija limfocita	S	B
57.	Primjena matičnih ćelija hematopoeze odnosno donorskih limfocita (auto/alogene ćelije)	S	B
58.	Priprema i izdvajanje CD34+ ćelija iz uzorka dobijenih matičnih ćelija hematopoeze	S	B
59.	Priprema i praćenje visokodozne hemoterapije, sistemske imunosupresivne terapije u transplantaciji matičnih ćelija	S	B
60.	Priprema i zamrzavanje matičnih ćelija hematopoeze (periferna krv/koštana srž) (auto/alogene ćelije)	S	B
61.	Priprema krvi za ispitivanje hemostaznog statusa	S	KS/B
62.	Prvi pregled - hematolog	ST	KS/B
63.	Prvi pregled - onkolog -hematolog	T	KS/B
64.	Pulsna oksimetrija	ST	B
65.	Punkcija žlijezde, tkiva i drugog	S	KS/B
66.	Reevaluacija nakon kemoterapije (usporedba veličine tumorske mase prije i poslije terapije, procjena o načinu daljnog liječenja)	T	KS/B
67.	RUMPEL-LEED test – test fragilnosti kapilara	S	B
68.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	KS/B
69.	Spoljašnja defibrilacija srca	ST	B
70.	Toaleta kanile nakon traheotomije	ST	B
71.	Transfuzija krvi i krvnih derivata	ST	B
72.	Uzimanje briševa sa slanjem na analizu	ST	KS/B
73.	Uzimanje krvi i određivanje Ph arterijske krvi	ST	KS/B
74.	UZV pregled abdomena	ST	KS/B

Infektologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Anti HIV	T	KS/B
2.	Antitijela protiv delta antigena	T	KS/B
3.	Antitijela protiv htlv iii(anti HTLV iii-metoda elisa)	T	KS/B
4.	Antitijela protiv virusa a hepatitisa (antihav-metoda elisa)	T	KS/B
5.	Aspiraciona biopsija jetre kod oboljelog od AIDS-a	T	B
6.	Biopsija žlijezde kod oboljelog od AIDS-a	T	KS/B
7.	Biopsija jetre	T	B
8.	Bronhoskopija sa bronholavazom kod bolesnika od AIDS sa biopsijom	T	B
9.	Dalja bolnička obrada - Dalja bolnička obrada djeteta zdravstvena njega	ST	B
10.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
11.	Dalja bolnička obrada - Poluentzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
12.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
13.	Dalja bolnička obrada djeteta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
14.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
15.	Dalja bolnička obrada dojenčeta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
16.	Dalja bolnička obrada dojenčeta - Poluentzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
17.	Dalja bolnička obrada dojenčeta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
18.	Dalja bolnička obrada novorođenčeta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
19.	Dalja bolnička obrada novorođenčeta - Poluentzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
20.	Dalja bolnička obrada novorođenčeta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
21.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
22.	Davanje kiseonika	ST	B
23.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
24.	Endotrahealna intubacija	ST	B
25.	Ezofagogastroduodenoskopija sa Helicobacter pylori testom	S	KS/B
26.	Ezofagoskopija sa biopsijom kod oboljelog od AIDS-a	T	B
27.	Gastroduodenoskopija kod oboljelog od AIDS-a	T	B
28.	HIV antigen	T	KS/B
29.	IFT na HIV ili anti HIV	T	KS/B

30.	Ispiranje želuca	S	B
31.	Izvođenje haemocutl testa	S	KS/B
32.	Izvođenje koproctogram testa	T	KS/B
33.	Kateterizacija mokraće bešike, uvodenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca	ST	B
34.	Kateterizacija mokraće bešike, uvodenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	ST	B
35.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	KS/B
36.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	KS/B
37.	Konzilijarni pregled	ST	KS/B
38.	Lumbalna punkcija	ST	B
39.	Lumbalna punkcija kod oboljelog od AIDS-a	T	B
40.	Lumbalna punkcija sa intratekalnom aplikacijom medikamenta	T	B
41.	Određivanje hepatitis B površinskog antiga (HBsAg)	S	B
42.	Otpusno pismo	ST	B
43.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	ST	B
44.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde sa lavažom	ST	B
45.	Početna bolnička obrada	ST	B
46.	Početna bolnička obrada djeteta	ST	B
47.	Početna bolnička obrada dojenčeta	ST	B
48.	Početna bolnička obrada novorođenčeta	ST	B
49.	Početna bolnička obrada prisilno hospitalizovanog pacijenta	ST	B
50.	Ponovni (kontrolni) pregled - infektolog	ST	KS
51.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	KS/B
52.	Pregled bolesnika ili sumnjivog na AIDS	T	KS/B
53.	Pregled bolesnika iz tropskih krajeva	T	KS/B
54.	Prvi pregled - infektolog	ST	KS
55.	Pulsna oksimetrija	ST	B
56.	Rektoskopija-kolonoskopija sa biopsijom kod oboljelog od AIDS-a	T	KS/B
57.	Skidanje ixodes ricinusa sa kože	S	B
58.	Slijepa aspiraciona biopsija jetre	S	B
59.	Ureja izdisajni test	T	B
60.	Uzimanje briseva sa slanjem na analizu	ST	KS/B
61.	Uzimanje gусте капи и периферног размаза	S	B
62.	Uzimanje sputuma za analizu na bakterije i gljivice	ST	KS/B
63.	Western-blot	T	KS/B

Intenzivno liječenje

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Abdominalna punkcija	ST	B
2.	Administracija lijekova preko centralnog venskog katetera	ST	B
3.	Administracija parenteralne terapije kontinuirabno perfuzorom	ST	B
4.A	Akutna hemodializa (multifiltrat CVVHDF, CVVHD, CVVHF, CRRT)	ST	B
5.	Analgesedacija	ST	B
6.	Anesteziološki nadzor tokom operacije / dijagnostike	ST	B
7.	Bronhoskopija	ST	B
8.	Čišćenje dišnih putova aspiracijom	ST	B
9.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
10.	Dalja bolnička obrada djeteta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
11.	Dalja bolnička obrada dojenčeta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
12.	Dalja bolnička obrada odrasle osobe - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
13.	Davanje intramuskularnih I subkutanih injekcija.	ST	B
14.	Davanje intravenskih injekcija	ST	B
15.	Davanje kiseonika	ST	B
16.	Davanje terapije preko NG sonde	ST	B
17.	Defibrilacija srca	ST	B
18.	Dijagnostička punkcija pleure	ST	B
19.	Elektrokonverzija	ST	B
20.	Endotrhealna intubacija	ST	B
21.	Enteralna ishrana komatoznog pacijenta	ST	B
22.	Epiduralna ili spinalna anestezija	ST	B
23.	Epiduralna injekcija anestetika - jednokratno	ST	B
24.	Evakuaciona punkcija pleure	ST	B
25.	Evakuaciona punkcija pleure sa lavažom	ST	B
26.	Fizikalni tretman nepokretnog pacijenta	ST	B
27.	Hemodinamski monitoring (PAP, SV, MV)	ST	B
28.	Holter monitoring	ST	B
29.	Infiltracijska anestezija (bez anestetika)	ST	B
30.	Inhalaciona terapija	ST	B
31.	Intenzivni tretman ginekoloških stanja	ST	B
32.	Intenzivni tretman internističkih stanja	ST	B
33.	Intenzivni tretman nestabilnog pacijenta u intoksikacijama	ST	B
34.	Intenzivni tretman nestabilnog pacijenta u posebnim stanjima	ST	B
35.	Intenzivni tretman nestabilnog postoperativnog pacijenta sekundarnog nivoa	ST	B

36.	Intenzivni tretman nestabilnog postoperativnog pacijenta tercijernog nivoa	ST	B
37.	Intenzivni tretman opekotina (više od 20% tjelesne površine)	ST	B
38.	Intenzivni tretman pacijenta za koji je potrebna izolacija	ST	B
39.	Intravensko aplikiranje lijekova perfuzorom	ST	B
40.	Intubacija	ST	B
41.	Intenzivni tretman traumatizovanog pacijenta	ST	B
42.	Ispiranje želuca	ST	B
43.	Kardiopulmonalno cerebralna reanimacija	ST	B
44.	Kateterizacija epiduralnog prostora	ST	B
45.	Kateterizacija mokraćne bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca	ST	B
46.	Kateterizacija mokraćne bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	ST	B
47.	Kaudalna anestezija/analgezija	ST	B
48.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	B
49.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	B
50.	Kontinuirani invazivni monitoring	ST	B
51.	Kontinuirani neinvazivni monitoring (EKG, BP, SAT O2)	ST	B
52.	Konziliarni pregled	ST	B
53.	Kratka opća anestezija	ST	B
54.	Kratkotrajna i.v. ili inhalacijska anestezija (30 minuta)	ST	B
55.	Lokalna anestezija - manja	ST	B
56.	Lokalna anestezija - veća	ST	B
57.	Lumbalna punkcija	ST	B
58.	Medicinska pratnja pacijenta na dijagnostičke pretrage i tretman na drugom odjelu.	ST	B
59.	Medikamentozna priprema pacijenta za tretman respiratorom	ST	B
60.	Mjerenje intraabdominalnog pritiska	ST	B
61.	Monitoring životnih funkcija pacijenta	ST	B
62.	Neinvazivna mehanička ventilacija (face-mask)	ST	B
63.	Odredivanje glikemije glukometrom	ST	B
64.	Održavanje dišnog puta - laringealna maska	ST	B
65.	Održavanje I disanje na traheostomu	ST	B
66.	Otpusno pismo	ST	B
67.	Parenteralna ishrana pacijenta	ST	B
68.	Plasirane intranile I uspostavljanje perifernog venskog puta	ST	B
69.	Plasiranje centralnog venskog katetera	ST	B
70.	Plasiranje dijaliznog katetera	ST	B
71.	Plasiranje/evakuacija nazo-jejunalne sonde	ST	B
72.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	ST	B
73.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde sa lavažom	ST	B
74.	Plasiranje/evakuacija Sengstaken-Blakemor sonde	ST	B
75.	Početna bolnička obrada	ST	B
76.	Postavljanje arterijskog katetera	ST	B
77.	Postreanimacijoni tretman	ST	B
78.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	ST	B
79.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	ST	B
80.	Prevencija I tretman dekubitusa	ST	B
81.	Prevencija tromboembolije	ST	B
82.	Primarna obrada rane (bez šavova)	ST	B
83.	Primarna obrada rane (sa šavovima)	ST	B
84.	Procjena stanja moždane smrti	ST	B
85.	Provodenje klizme za čišćenje	ST	B
86.	Pulsna oksimetrija	ST	B
87.	Punkcija perikadra	ST	B
88.	Sekundarna obrada rane	ST	B
89.	Skidanje hirurških konaca	ST	B
90.	Skladištenje, nabaka i praćenje potrošnje lijekova I sanitetskog materijala uz svakodnevni popis lijekova I saradnju sa centralnom apotekom.	ST	B
91.	Snimanje EKG-a	ST	B
92.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	B
93.	Spinalna anestezija/analgezija	ST	B
94.	Spoljašnja elektrokardioverzija srca	ST	B
95.	Spoljašnje elektrostimulacija srca	ST	B
96.	Subarahnoidalna kateterizacija /intratekalna injekcija lijekova u terapiji boli	ST	B
97.	Terapija bola	ST	B
98.	Terapijska hipotermija	ST	B
99.	Toaleta i održavanje stoma	ST	B
100.	Toaleta kanile nakon traheotomije	ST	B
101.	Toaleta vještackog anusa	ST	B
102.	Torakalna drenaža	ST	B
103.	Transezofagealna elektrostimulacija srca	ST	B
104.	Transfuzija krvi i krvnih derivata	ST	B
105.	Tretiranje bolesnika koji imaju respiratornu insuficijenciju sa respiratorom	ST	B
106.	Tretman internističkih stanja gdje je pacijent neophodna respiratorna podrška	ST	B

107.	Tretman pacijenta kome se održavaju životne funkcije kao donora organa	ST	B
108.	Tretman pacijenta sa poremećajem stanja svijesti (GKS do 8 poena)	ST	B
109.	Ultrazvučni pregled trbuha	ST	B
110.	Ultrazvuk abdomena i bubrega	ST	B
111.	Ultrazvuk srca transezofagealni	ST	B
112.	Ultrazvuk srca transtorakalni	ST	B
113.	Ultrazvuk vaskularni	ST	B
114.	Utvrđivanje smrti pacijenta I postupak sa mrtvim tijelom	ST	B
115.	Uvodjenje katetera u paravertebralni prostor	ST	B
116.	Uvodjenje katetera uz periferini živac / splet živaca	ST	B
117.	Uzimanje briseva sa slanjem na analizu	ST	B
118.	Uzimanje krvi i određivanje Ph arterijske krvi	ST	B
119.	Uzimanje sputuma za analizu na bakterije i gljivice	ST	B
120.	Uzimanje sputuma za citološku analizu	ST	B
121.	Uzimanje svih uzoraka krvi za laboratorijske analize	ST	B
122.	VIMA (uvod i održavanje inhalacionom anestezijom)	ST	B
123.	Zdravstvena njega nepokretnog pacijenta	ST	B

Kardiologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Aortografija	T	B
2.	Arterijska pletizmografija	S	B
3.	Balon dilatacija perifernih krvnih sudova	T	B
4.	Color-dopler abdominalne aorte	ST	KS/B
5.	Color-dopler karotida	ST	KS/B
6.	Color-dopler renalnih arterija	ST	KS/B
7.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
8.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
9.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
10.	Dobutamin stres test	T	B
11.	Dopler eho angiografija art.extremiteta, vratnih arter.ili extra kranijalnih vratnih art.ili aorte	T	KS/B
12.	Ehokardiografija (UZV srca)	ST	KS/B
13.	Ehokardiografija transtorakalna u 2D modu + Color dopler	ST	KS/B
14.	Ehokardiografija transtorakalna u 3D+ 4D	ST	KS/B
15.	Ehotomografija abdominalne aorte	T	KS/B
16.	Ehotomografija abdominalne aorte	T	KS/B
17.	Ehotomografija limfonoda vrata	T	KS/B
18.	Ehotomografija limfonoda vrata	T	KS/B
19.	Ehotomografija renalnih arterija	T	KS/B
20.	Ehotomografija abdominalnih limfonoda	T	KS/B
21.	Ehotomografija ingvinalnih limfonoda	T	KS/B
22.	Ehotomografija limfonoda aksile	T	KS/B
23.	Ehotomografija limfonoda aksile	T	KS/B
24.	Ehotomografija pleuralnog prostora	T	KS/B
25.	Elektrokardiogram - Frankovi odvodi.	S	KS/B
26.	Elektrokonverzija srčanog ritma	ST	B
27.	Endomiokardijalna biopsija srca	T	B
28.	Endotrahealna intubacija	S	B
29.	EVAR	T	B
30.	Farmakološki stres ehokardiografski pregled	T	B
31.	Farmakološki testovi za procjenu ishemije i/ili vrijabilnosti miokarda	ST	B
32.	Hemodinamska mjerenja	T	KS/B
33.	Hitna koronarografija	T	B
34.	Hitna koronarografija sa balon dilatacijom	T	B
35.	Hitna koronarografija sa implantacijom dva ili više stentova	T	B
36.	Hitna koronarografija sa implantacijom dva ili više stentova i balon dilatacijom	T	B
37.	Hitna koronarografija sa implantacijom jednog stenta	T	B
38.	Hitna koronarografija sa implantacijom stenta i balon dilatacijom	T	B
39.	Holter - krvnog tlaka (24 antitijel)	ST	KS
40.	Holter EKG	ST	KS
41.	Implantacija dva ili više stentova	T	B
42.	Implantacija elektrode privremenog pejsmejkera	T	B
43.	Implantacija jednog stenta	T	B
44.	Implantacija stenta za dvije i balon dilatacija za jednu žilu	T	B
45.	Implantacija stenta za jednu i balon dilatacija za drugu žilu	T	B
46.	Implantacija stenta-pokušaj	T	B
47.	Implantacija vještačkih vodiča srčanog ritma - pejsmejkera i kadioverter defibrilatora, kao i loop-recordera	T	B
48.	Intenzivna kardiološka njega	ST	B
49.	Intravaskularni ultrazvuk IVUS	T	B
50.	Kateterizacija desnog i/ili lijevog srca	T	B
51.	Kateterizacija mokraće bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca	S	B
52.	Kateterizacija mokraće bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	S	B

53.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	B
54.	Kontrola rada defibrilatora	T	KS/B
55.	Kontrola rada pacemakera	T	KS/B
56.	Kontrolni pregled pacijenta nakon PCI procedure	T	B
57.	Konzilijski pregled	ST	KS/B
58.	Korištenje aspiracionog katetera	T	B
59.	Koronarografija	T	B
60.	Koronarografija sa balon dilatacijom	T	B
61.	Koronarografija-pokušaj	T	KS/B
62.			
63.	MSCT i MRI srca	T	KS/B
64.	Određivanje glikemije glucometrom	S	KS/B
65.	Određivanje značajnosti graničnih lezija na koronarnim krvnim sudovima (Flow fraction reserve-FFR, intravaskularni ultrazvuk- IVUS, OCT)	T	B
66.	Otpusno pismo	ST	B
67.	Perikardiocenteza	ST	B
68.	Perkutana balon dilatacija aortne valvule	T	B
69.	Perkutana transluminalna koronarna intervencija	T	B
70.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	S	B
71.	Početna bolnička obrada	ST	B
72.	Poluintenzivna kardiološka njega	ST	B
73.	Ponovni (kontrolni) pregled - kardiolog	ST	KS
74.	Popravak endokardijalne elektrode	T	B
75.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	S	KS/B
76.	Postproceduralni tretman pacijenta sa AIM	ST	B
77.	Posttransplantaciona obrada bolesnika nakon transplantacije srca	T	B
78.	Posttransplantaciona obrada bolesnika nakon transplantacije srca i pluća	T	B
79.	Konzilijski pregled bolesnika pred kardiohiruršku operaciju	T	B
80.	Pretransplantaciona obrada bolesnika za transplantaciju srca	T	B
81.	Pretransplantaciona obrada bolesnika za transplantaciju srca i pluća	T	B
82.	Programiranje i kontrola elektrostimulatora srca (ICD, Pace-maker, CRT)	T	B
83.	Provodenje klizme za čišćenje	S	B
84.	Prvi pregled - kardiolog	ST	KS
85.	Pulsna oksimetrija	S	KS/B
86.	Reimplantacija pejsmajera, (antibradikardnih, resinhronizacionih defibrilatora)	T	B
87.	Rotabalator	T	B
88.	Scintigrafija miokarda	T	KS/B
89.	Sinhronizirana kardioverzija	T	B
90.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	KS/B
91.	Spoljašnja defibrilacija srca	ST	B
92.	Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
93.	Stentiranje karotidnih arterija	T	B
94.	Stentiranje perifernih krvnih sudova	T	B
95.	Test opterećenja na ergociklu sa kompletним EKG snimkom, prije i poslije opterećenja sa submaksimalnim testom opterećenja	S	KS/B
96.	TEVAR	T	B
97.	Transezofagealna ehokardiografija	T	KS/B
98.	Ugradnja ili zamjena intravenske endokardijalne elektrode	T	B
99.	Upotreba DEB-a tokom PCI	T	B
100.	Urgentna priprema pacijenta za invazivne procedure	T	B
101.	Uzimanje krvi za laboratorijske analize	T	KS/B
102.	UZV pregled extra kranijalnih krvnih sudova vrata	ST	KS/B
103.	UZV pregled trbušne aorte i zdjeličnih krvnih sudova	ST	KS/B
104.	UZV pregled vratnih krvnih sudova i gornjih extremiteta	ST	KS/B
105.	UZV pregled zdjeličnih krvnih sudova i donjih extremiteta	ST	KS/B
106.	Ventrikulografija lijevog srca	ST	B
107.	Zamjena subkutanog pace-makera	T	B
108.	Zbrinjavanje stemi primarnom PCI (balon)	T	B
109.	Zbrinjavanje stemi primarnom PCI (stent)	T	B

Kardiohirurgija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Aortokoronični by-pass	T	B
2.	Aortokoronični by-pass sa aneurizektomijom	T	B
3.	Aortokoronični by-pass sa ugradnjom 1 valvule	T	B
4.	Aortokoronični venski by-pass	T	B
5.	Četverostrukti, petostrukti i višestruki koronarični by-pass sa art.mamaria int.	T	B
6.	Dokazivanje minutnog srčanog volumena po Fick-u	T	KS/B
7.	Dokazivanje plućnih protoka i vaskularnih rezistencija u velikom i malom krvotoku	T	KS/B
8.	Dokazivanje veličine pritiska u velikom i malom krvotoku sa izračunavanjem površine predkomore i komore	T	KS/B
9.	Dokazivanje volumena i indeksa, količina i vijek izdahnutog vazduha	T	KS/B
10.	Druge revaskularizacije srca (op. sec. Arnulf, Beck denervacija aortnog luka, abrazija epikarda, pudraža)	T	B
11.	Dvostruki koronarični by-pass sa arterijom mamariom int.	T	B

12.	Ekscizija srčane regije	T	B
13.	Elektrofiziološko ispitivanje srca	T	KS/B
14.	Farmakodinamski testovi kod kateterizacije srca	T	KS/B
15.	Implantacija art. mammae int. u srčani mišić op.sec. Wineberg	T	B
16.	Implantacija pomoćnog sistema srca - intraaortalna balon pumpa	T	B
17.	Infundibulektomija	T	B
18.	Interatrijalni Bafle-op Mustard	T	B
19.	Izrada septalnog defekta u srcu (Op. Blalock-Hanion)	T	B
20.	Kardiohirurška plastika mitralne valvule	T	B
21.	Kardiohirurška plastika trikuspidalne valvule	T	B
22.	Kardiohirurška ugradnja 1 valvule	T	B
23.	Kardiohirurška ugradnja 1 valvule sa plastikom mitralnog ušća	T	B
24.	Kardiohirurška ugradnja 1 valvule sa plastikom trikuspidalnog ušća	T	B
25.	Kardiohirurška ugradnja 2 valvule	T	B
26.	Kardiohirurška ugradnja 2 valvule sa plastikom trikuspidalnog ušća	T	B
27.	Kardiohirurški zahvati na valvulama	T	B
28.	Kardiohirurško rešavanje urodenih ili stečenih mana	T	B
29.	Kardiohirurško rješavanje aneurizme i disekcije ascendente aorte (tip ii) po de bakey stanford a, po bentalu u cirkularnom arestu	T	B
30.	Kardiohirurško rješavanje aneurizme i disekcije ascendente aorte disekcija aorte (tip ii) po de bakey stanford a - ekskluzija disekcije uz direktnu suturu i patch plastiku	T	B
31.	Kardiohirurško rješavanje aneurizme i disekcije ascendente aorte (tip ii) po de bakey stanford a, sa interpozicijom tubus grafta	T	B
32.	Kardiohirurško rješavanje aneurizme leve komore (aneurizmektomija)	T	B
33.	Kardiohirurško rješavanje ASD	T	B
34.	Kardiohirurško rješavanje bypass i aneurizme ascendente aorte	T	B
35.	Kardiohirurško rješavanje VSD	T	B
36.	Kateterizacija lijeve predkomore i aorte preko preparirane brahijalne arterije sa mjerjenjem pritiska.	T	KS/B
37.	Kateterizacija lijeve predkomore i aorte sa mikrotransducerima i perkutanim pritiskom preko femoralne arterije po modificiranoj Seldinger-ovoju metodi	T	KS/B
38.	Kateterizacija lijeve predkomore i aorte sa perkutanim pritiskom preko femoralne arterije sa mjerjenjem pritiska	T	KS/B
39.	Kateterizacija lijeve predkomore preko preparirane brahijalne arterije sa mjerjenjem pritiska pod opterećenjem na ergometru	T	KS/B
40.	Kateterizacija lijevog srca, koronarografija i transluminalna angioplastika	T	KS/B
41.	Kateterizacija lijevog srca, ventrikulografija i koronarografija	T	KS/B
42.	Kateterizacija plućnog krvotoka i aorte sa 3 katetera	T	KS/B
43.	Kateterizacija plućnog krvotoka i aorte sa mjerjenjem pritiska u mirovanju i pod opterećenjem	T	KS/B
44.	Kateterizacija plućnog krvotoka i aorte sa venepunkcijom	T	KS/B
45.	Kateterizacija plućnog krvotoka sa mjerjenjem pritiska	T	KS/B
46.	Komisurotomija mitralne ili trikuspidalne valvule	T	B
47.	Komisurotomija pulmonalne valvule	T	B
48.	Korekcija pentalogije Fallot	T	B
49.	Korekcija tetralogije Fallot	T	B
50.	Korekcija trilogije Fallot	T	B
51.	Korekcija trunkus arteriosus-a	T	B
52.	Koronarna endarterektomija (uključujući i venski patchgraft)	T	B
53.	Operacija koronarne fistole	T	B
54.	Otvorena masaža srca i unutrašnja defibrilacija	T	B
55.	Otvorena srčana valvulotomija, komisurotomija aortne valvule	T	B
56.	Outflow proteza-cjevasta	T	B
57.	Perikardiekтомija	T	B
58.	Perikardiotomija	T	B
59.	Perkutana trans - kateterska implantacija aortne valvule (TAVI)	T	B
60.	Perkutana trans - kateterska implantacija pulmonalne valvule (TPVI)	T	B
61.	Perkutana trans - kateterska korekcija mitralne valvule	T	B
62.	Perkutana trans - kateterska renalna denervacija	T	B
63.	Perkutani trans - kateterski tretman aneurizme aorte	T	B
64.	Perkutano trans - katetersko zatvaranje atrijalnog septalnog defekta	T	B
65.	Perkutano trans - katetersko zatvaranje lijevo -pretkomske aurikule	T	B
66.	Perkutano trans - katetersko zatvaranje perzistentnog foramen ovale (PFO)	T	B
67.	Perkutano trans - katetersko zatvaranje valvularnog curenja	T	B
68.	Ponovni (kontrolni) pregled - kardiohirurg	T	KS/B
69.	Prvi pregled - kardiohirurg	T	KS/B
70.	Radiofrekventivna ablacija srčanih aritmija	T	B
71.	Reimplantacija, transpozicija koronarne arterije	T	B
72.	Reparacija aneurizme Valsalvinog sinusa	T	B
73.	Reparacija aorto-pulmonalnog ušća	T	B
74.	Reparacija atrio-ventrikularnog kanala	T	B
75.	Reparacija defectus septi atriorum trivum	T	B
76.	Reparacija defekta ventrikularnog septuma	T	B
77.	Reparacija defekta ventrikularnog septuma sa plastičnom zakrptom	T	B
78.	Reparacija potpuno anomalnih vena	T	B
79.	Reparacija rupturirane aneurizme srca	T	B
80.	Reparacija septuma-defektus septi atriorum-sekundum	T	B
81.	Šav srca, revizija srca	T	B

82.	Srčana valvuloplastika	T	B
83.	Transkubitalna kateterizacija	T	B
84.	Transseptalna kateterizacija lijeve predkomore	T	B
85.	Transventikularna instrumentalna zatvorena srčana valvulotomija	T	B
86.	Trostruki koronarni by-pass sa art- mamariom int.	T	B
87.	Ugradnja subklavija katetera ili arterijskog katetera	T	B
88.	Zamjena aortne valvule	T	B
89.	Zamjena dvije valvule	T	B
90.	Zamjena mitralne valvule	T	B
91.	Zamjena tri valvule	T	B
92.	Zamjena trikuspidalne valvule	T	B
93.	Zatvorena srčana valvulotomija	T	B

Klinička farakologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Analiza jedne prijave neželjene reakcije lijeka	T	KS/B
2.	Analiza neočekivanih neželjnih reakcija jednog lijeka	T	KS/B
3.	Analiza očekivanih neželjnih reakcija jednog lijeka	T	KS/B
4.	Analize cijene liječenja određenih bolesti ("cost of illness") u cilju procjene ukupnih troškova za određene programe (liječenja) u KCUS.	T	B
5.	Analize smanjenja troška (CMA) u cilju smanjenja troškova za određene programe (liječenja) u KCUS.	T	B
6.	Analize troška i učinkovitosti (CEA) u cilju procjene opravdanosti uvodjenja određenog programa (liječenja) u KCUS.	T	B
7.	Etički aspekt i osnovni elementi informiranog pristanka i informacije za pacijenta	T	B
8.	Informiranje o potrošnji lijekova (po grupama) na klinikama i odjelima za određeni period (kvartalno, polugodišnje, godišnje).	T	B
9.	Konsultacija u vezi GCP i Helsinski deklaracije	T	B
10.	Konsultacija u vezi inkompatibilnosti parenteralnih pripravaka	T	KS/B
11.	Konsultacija u vezi primjene jednog lijeka u toku dojenja	T	KS/B
12.	Konsultacija u vezi primjene lijekova u imunokompromitiranih pacijenata	T	KS/B
13.	Konsultacija u vezi terapijskog praćenja nivoa lijeka (TDM)	T	B
14.	Konsultacija vezana za karakteristike lijeka (farmakokinetika, farmakodinamika, indikacije, kontraindikacije, upozorenja, mjere opreza)	T	KS/B
15.	Konsultacija vezana za neterapeutske preparate (kontrastna sredstva u radiologiji, dezinfekciona sredstva)	T	KS/B
16.	Konsultacija vezana za polipragmaziju	T	KS/B
17.	Konsultacija vezana za primjenu lijeka u djece do 18 god i osoba preko 65 god	T	KS/B
18.	Konsultacija vezana za primjenu lijeka u osoba sa oslabljenom funkcijom bubrega	T	KS/B
19.	Konsultacija vezana za primjenu lijeka u osoba sa oslabljenom funkcijom jetre	T	KS/B
20.	Konsultacija vezana za primjenu lijeka u partnera i mogući uticaj na plod u smislu teratogenog djelovanja	T	KS/B
21.	Konsultacija vezana za racionalnu primjenu lijekova	T	KS/B
22.	Konsultacija vezana za terapiju rijetkih bolesti (cistična fibroza, Mb Crohn, M. Devic i sl.)	T	KS/B
23.	Konsultacija vezana za tretman predoziranja lijekom	T	KS/B
24.	Konsultacija vezana za trovanje hemijskim agensima	T	KS/B
25.	Konsultacija vezana za uticaj lijeka na fertilitet	T	KS/B
26.	Konsultacija za kliničko ispitivanje u okviru naučno-istraživačkog projekta	T	B
27.	Konsultacija za seminarske i diplomske rade	T	B
28.	Konsultacije sa liječnicima u liječenju čestih bolesti u odraslih i djece	T	KS/B
29.	Konsultacije u liječenju infektivnih bolesti	T	KS/B
30.	Kontinuirana medicinska edukacija	T	KS/B
31.	Konzilijarni pregled kliničkog farmakologa	T	B
32.	Kvalitativna analiza potrošnje lijekova (npr iz jedne farmakoterapijske grupe) za određeni period (1mj, 3mj, 6mj, 12mj) za klinike i bolničke odjele	T	B
33.	Kvantitativna analiza potrošnje lijekova (npr iz jedne farmakoterapijske grupe) za određeni period (1mj, 3mj, 6mj, 12mj) za klinike i bolničke odjele	T	B
34.	Obrada Amandmana za kliničko ispitivanje lijeka	T	B
35.	Obrada dokumentacije za kliničko ispitivanje lijeka	T	B
36.	Obrada dokumentacije za kliničko ispitivanje u okviru naučno-istraživačkog projekta	T	B
37.	Obrada dokumentacije za neželjene efekte u okviru kliničkog ispitivanja lijeka	T	B

38.	Obrada projekta doktorske disertacije	T	B
39.	Obrada projekta magistarskog rada	T	B
40.	Ponovni specijalistički pregled kliničkog farmakologa	T	KS/B
41.	Praćenje potrošnje lijekova i sanitetskog materijala (npr za sve farmakoterapijske grupe po ATC klasifikaciji) za određeni period (12mj) za klinike i bolničke odjele i obavljanje povremenih kontinuiranih konsultacija sa popisom lijekova	T	KS/B
42.	Praćenje proizvodnih programa domaće i strane farmaceutske industrije sa stanovišta u poznavanju novih lijekova za određeni period (na svaka 3 mј) za klinike i obavljanje povremenih kontinuiranih konsultacija sa liječnicima u bolnicama i kliničkim centrima FBiH.	T	B
43.	Prijem i pregled dokumentacije za neželjene efekte u okviru kliničkog ispitivanja lijeka	T	B
44.	Prijem i prvi pregled Amandmana za kliničko ispitivanje lijeka	T	B
45.	Prijem i prvi pregled dokumentacije za kliničko ispitivanje lijeka (apliciranje)	T	B
46.	Prijem i prvi pregled dokumentacije za kliničko ispitivanje u okviru naučno-istraživačkog projekta	T	B
47.	Prikupljanje spontanih prijava neželjenih reakcija lijekova	T	KS/B
48.	Priprema dokumentacije za Fazu I kliničkog ispitivanja	T	B
49.	Priprema dokumentacije za Fazu II, III ili IV kliničko ispitivanje	T	B
50.	Priprema dokumentacije za pretkliničko ispitivanje	T	B
51.	Priprema dokumentacije za studiju bioekvivalencije	T	B
52.	Procjena djelovanja jedne infektivne bolesti na fetus	T	KS/B
53.	Procjena djelovanja vakcine na fetus	T	KS/B
54.	Procjena djelovanja X zračenja na fetus	T	KS/B
55.	Procjena interakcija dva lijeka	T	KS/B
56.	Procjena interakcija lijek-hrana	T	KS/B
57.	Procjena interakcija lijek-oboljenje	T	KS/B
58.	Procjena teratogenog djelovanja jednog lijeka u raznim stadijima trudnoće	T	KS/B
59.	Prvi specijalistički pregled kliničkog farmakologa	T	KS/B
60.	Statistička obrada podataka za Fazu II, III ili IV kliničko ispitivanje	T	B
61.	Statistička obrada podataka za Fazu I kliničko ispitivanje	T	B
62.	Statistička obrada podataka za pretkliničko ispitivanje	T	B
63.	Statistička obrada podataka za studiju bioekivalencije	T	B
64.	Završni izvještaj za Fazu I kliničko ispitivanje	T	B
65.	Završni izvještaj za Fazu II, III ili IV kliničko ispitivanje	T	B
66.	Završni izvještaj za pretkliničko ispitivanje	T	B
67.	Završni klinički izvještaj za studiju bioekvalencije	T	B

Maksiofacialna hirurgija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Aktivacija mandibularnog zgloba	S	B
2.	Antišok terapija	ST	B
3.	Artrocentiza temporomandibularnog(TM) zgloba	S	B
4.	Artrotomija temporomandibularnog zgloba - plastika/imobilizacija	T	B
5.	Augmentacija alveolarnog grebena vilica autogenim lokalnim transplantom kosti	T	B
6.	Blefaroplastika donja	S	B
7.	Blefaroplastika gornja	S	B
8.	Benigni tumor mandibule/parcijalna resekcija	S	B
9.	Bilateralna heiloplastika bez primarne rekonstrukcije alvelarnog grebena maksile	T	B
10.	Bilateralna heiloplastika sa primarnom rekonstrukcijom alvelarnog grebena maksile	T	B
11.	Bilateralna osteotomija mandibule kod korekcije progenie	T	B
12.	Bilateralna osteotomija mandibule kod mikrogenije	T	B
13.	Bimaksilarna osteotomija u korekciji dizognatija	T	B
14.	Biopsija kože	ST	KS/B
15.	Biopsija u usnoj šuljini	ST	KS/B
16.	Blokada n. trigeminusa kod neuralgije	S	KS/B
17.	Blokada zgloba xilocainom	S	KS/B
18.	Blow out fracture orbite, reponcija osteosinteza i rekonstrukcija poda orbite	T	B
19.	Dalja bolnička obrada - Dalja bolnička obrada djeteta zdravstvena njega	ST	B
20.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
21.	Dalja bolnička obrada - Polaintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
22.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
23.	Dalja bolnička obrada djeteta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B

24.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
25.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
26.	Defekt maksi /Le Fort I/Converse	T	B
27.	Defekt maksi /Le Fort II/Down	T	B
28.	Defekt maksi/ rekonstrukcija defekta po Kolle	T	B
29.	Defekt maksi/ rekonstrukcija defekta po Scuchardt/ bilateralno	T	B
30.	Defekt maksi/ rekonstrukcija defekta po Scuchardt/unilateralno	T	B
31.	Defekt maksi/bilateralna krtikotomija	T	B
32.	Defekt maksi/osteotomija/ intermaksiarna imobilizacija	T	B
33.	Defekt maksi/unilateralna krtikotomija	T	B
34.	Defekt maksi/facijalne regije/ rekonstrukcija defekta miokutanim režnjem	T	B
35.	Defekt mandibule /bilateralna krtikotomija	T	B
36.	Defekt mandibule /unilateralna krtikotomija	T	B
37.	Defekt mandibule/ definitivna osteoplastika/ intermaksiarna imobilizacija	T	B
38.	Defekt mandibule/ osteotomija/intermaksiarna imobilizacija	T	B
39.	Defekt mandibule/ totalna osteoplastika/ intermaksiarna imobilizacija	T	B
40.	Defekt mandibule/rekonstrukcija defekta po Hullichen	T	B
41.	Defekt mandibule/rekonstrukcija defekta po Obwegeser-DalPont	T	B
42.	Defekt skeletal lica/vil/Le Fort III	T	B
43.	Dermoabrazija dva ili više estetske jedinice lica	S	KS
44.	Dermoabrazija jedne estetske jedinice lica	S	KS
45.	Dilatacija otvora kanala pljuvačne žljezde	S	B
46.	Distrakcija alveolarnog nastavka	S	B
47.	Distrakcija mandibule i maxillae	S	B
48.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
49.	Drenaža limfih struktura	S	B
50.	Egzenteracija orbite kod malignih tumora s osteotomijom kosti	S	B
51.	Ekscizija fistule pljuvačne žljezde	S	B
52.	Ekscizija kožnog tumor	S	KS/B
53.	Ekscizija malignih tumora kože lica	S	B
54.	Ekscizija malignih tumora poda usne duplje	T	B
55.	Ekscizija malignog tumor sa hemiresekcijom mandibule	T	B
56.	Ekscizija malignog tumor sa totalnom resekcijom maksi	T	B
57.	Ekscizija odontogene fistule	S	B
58.	Ekscizija ožiljaka lica i vrata	S	B
59.	Ekscizija tumora kože uz rekonstrukciju slobodnim transplatom kože različite debljine	T	B
60.	Ekskohleacija lokalnog osteomijelitisa kod kostiju lica	S	B
61.	Eksploracija kosti lica	S	B
62.	Eksploracija TM zgloba	S	B
63.	Ekstirpacija ciste sa kanalom pljuvačne žljezde	S	B
64.	Ekstirpacija hemangioma	S	B
65.	Ekstirpacija limfnog čvora vrata	T	B
66.	Ekstirpacija pljuvačne žljezde	S	B
67.	Ekstirpacija stranog tijela lica	S	B
68.	Ekstirpacija submandibularne žljezde- ekstraoralni pristup	S	B
69.	Ekstrakcija glomus karotikuma	S	B
70.	Ekstrakcija zuba uzročnika odontogene upale	S	B
71.	Ekstraoralna incizija i drenaža apsesa	S	B
72.	Elektroekscizija dobroćudnih promjena kože	S	KS/B
73.	Endoskopija TM zgloba	S	B
74.	Enukleacija bulbusa	S	B
75.	Enukleacija tumora parotidne žljezde	T	B
76.	Faringoplastika	S	B
77.	FESS (funkcionalna endoskopska hirurgija sinusa)	T	B
78.	Frenulotomija	S	KS/B
79.	Fronto nazo etmendalne povrede, repozicija i osteosinteza	T	B
80.	Funkcionalna disekcija vrata	T	B
81.	Genioplastika	T	B
82.	ANTITIJEL. resekacija/intermaksiarna imobilizacija/maligni tumor mandibule	T	B
83.	ANTITIJEL.resekacija/osteoplastika/ intermaksiarna imobilizacija/maligni tumor mandibule	T	B
84.	Heiloplastika	T	B
85.	Hirurška repozicija alveolarnog nastavka	S	B
86.	Hronični osteomijelitis vilica	S	B
87.	Imobilizacija vilica - fabr.šine	S	B
88.	Imobilizacija vilica - žicom	S	B
89.	Imobilizacija višestrukog preloma mandibule	S	B
90.	Implantacija dentalnih implantata	T	B
91.	Incizija i drenaža jezika	S	B
92.	Incizija žljezde ili kanala	S	B
93.	Insercija tkvnog ekspandera	S	B
94.	Intraoralna ekscizija malignih (oralnih) tumora usne šupljine /ekstraoralni pristup	S	B

95.	Intraoralna ekscizija malignih tumora usne šupljine / intraoralni pristup	S	B
96.	Intraoralna incizija i drenaža apcsesa	S	KS/B
97.	Kemijski piling dvije ili više estetske jedinice lica	S	KS
98.	Kemijski piling jedne estetske jedinice lica	S	KS
99.	Klasična radikalna disekcija vrata	T	B
100.	Klinasta eksicizija tumora usne	S	B
101.	Kondilektomija temporomandibularnog zgloba	S	B
102.	Kongentalne ciste glave i vrata	T	B
103.	Kongentalne fistule glave i vrata	T	B
104.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	B
105.	Konsultativni pregled subspecijalisti	ST	B
106.	Konziliarni pregled	ST	KS/B
107.	Korekcija bora i u neravnina lica alotransplantatom	T	B
108.	Korekcija bora i u neravnina lica autotransplantatom	T	B
109.	Korektivna eksicizija kože - paraliza n. facialis	S	B
110.	Korektivni operativni zahvat kod hemiatrofije lica s uporabom dermoadipoznog transplantata lica	S	B
111.	Korektivni zahvat na mandibuli - genioplastike	S	B
112.	Korektivni zahvat na mandibuli - osteotomija	S	B
113.	Korektivni zahvati na maksili	S	B
114.	Korektivni zahvat na maksili kod pseudoprogenie kao sekvele kod CLCP	T	B
115.	Kortikotomija mandibule	T	B
116.	Ligatura velikih krvnih sudova glave i vrata/elektivna	S	B
117.	Lobektomija parotidne žljezde uz preparaciju n. facialis	T	B
118.	Lokalna anestezija - manja	ST	B
119.	Lokalna anestezija - veća	ST	B
120.	Lokalni režanj poda usne duplje	S	B
121.	Maligni tumor maksilofacijalne regije/ekstirpacija/ rekonstrukcija defekta miokutanim režnjem	T	B
122.	Maligni tumor usana, eksicizija i rekonstrukcija	T	B
123.	Mandibula/parcijalna resekcija/replantacija	S	B
124.	Marginalna resekcija mandibule	S	B
125.	Marsupijalizacija sublingvalne ciste	S	B
126.	Meniscektomija temporomandibularnog zgloba	S	B
127.	Mikrohirurške operacije MF regije/sutura/anastomoza.	S	B
128.	Mikrokirurška anastomoza arterije	S	B
129.	Mikrokirurška anastomoza vene	S	B
130.	Mobilizacija jezika	S	B
131.	Modificirana radikalna disekcija vrata	T	B
132.	Neuroanastomoza-paraliza n. facialis	S	B
133.	Neuroeksereza nervus infraorbitalis	S	B
134.	Neuroeksereza nervus mandibularis	S	B
135.	Neuroeksereza nervus mentalis	S	B
136.	Neuroplastika - paraliza n. facialis	T	B
137.	Neurosutura	S	B
138.	Nivelacija alveolarnog grebena	S	B
139.	Obrada rane lica - rekonstrukcija defekta udaljenim režnjem	T	B
140.	Obrada rane lica rekonstrukcija defekta lokalnim režnjem	T	B
141.	Odstranjeњe benignog tumora kože s rekonstrukcijom defekta transplantatom po Tierschu	S	B
142.	Odstranjeњe benignog tumora kože sa rekonstrukcijom defekta lokalnim režnjem	S	B
143.	Odstranjeњe ciste iz sinusa	S	B
144.	Odstranjeњe kalkulusa kroz kanal žljezde	S	B
145.	Odstranjeњe malignog tumora kože s rekonstrukcijom defekta transplantatom po Tierschu	S	B
146.	Odstranjeњe malignog tumora kože sa rekonstrukcijom defekta lokalnim režnjem	S	B
147.	Odstranjeњe strang tijela iz sinusa	S	B
148.	Odstranjivanje benignih tumora nosa i paranasalnih sinusa sinusa	T	B
149.	Odstranjivanje konkramenata iz izvodnog kanala pljuvačne žljezde	S	B
150.	Odstranjivanje malignih tumora nosa i paranasalnih šupljina sinusa	T	B
151.	Operacija benignih tumora oralne šupljine	T	B
152.	Operacija benignog tumora koštanih struktura visceokraniuma bez osteoplastike	T	B
153.	Operacija benignog tumora koštanih struktura visceokraniuma sa osteoplastikom	T	B
154.	Operacija ciste poda usta-ekstraoralni pristup	S	B
155.	Operacija ciste poda usta-intraoralni pristup	S	B
156.	Operacija malignih tumora koštane baze prednje i srednje lobanske jame i subbazalnog prostora	T	B
157.	Operacija malignih tumora koštane baze prednje i srednje lobanske jame i subbazalnog prostora uz cervicalnu limfadenatomiju primarnu rekonstrukciju	T	B
158.	Operacija malignih tumora štitne žljezde bez cervicalne limfadenatomije – biopsije	T	B
159.	Operacija malignih tumora usne šupljine uz funkcionalnu disekciju vrata	T	B
160.	Operacija malignih tumora usne šupljine uz proširenu radikalnu disekciju vrata	T	B
161.	Operacija malignih tumora usne šupljine uz radikalnu disekciju vrata	T	B
162.	Operacija malignog tumora donje vilice bez cervicalne limfadenektomije	T	B
163.	Operacija malignog tumora donje vilice sa cervicalnom limfadenektomijom	T	B
164.	Operacija malignog tumora donje vilice sa cervicalnom limfadenektomijom, sa primarnom rekonstrukcijom – vaskulariziranom ili nevaskulariziranom košću ili miokutanom plombom	T	B

165.	Operacija malignog tumora gornje vilice bez cervikalne limfadenektomija	T	B
166.	Operacija malignog tumora gornje vilice sa cervikalnom limfadenektomijom	T	B
167.	Operacija malignog tumora gornje vilice sa cervikalnom limfadenektomijom, sa primarnom rekonstrukcijom – vaskulariziranom ili nevaskulariziranom košću ili miokutanom plombom	T	B
168.	Operacija malignog tumora oralne šupljine uz disekciju (funkcionalnu, radikalnu i proširenu) sa primarnom rekonstrukcijom slobodnom tkivnom kompozicijom	T	B
169.	Operacija malignog tumora oralne šupljine uz disekciju (funkcionalnu, radikalnu i proširenu) sa primarnom rekonstrukcijom vezanom tkivnom kompozicijom	T	B
170.	Operacija malignog tumora štitne žlijezde uz cervikalnu limfadenatomiju	T	B
171.	Operacija malignog tumora usne šupljine bez cervikalne limfadenektomije	T	B
172.	Operacija oranoanalne komunikacije i fistule uz zatvaranje mukoperiostalnim režnjem	T	B
173.	Operacija oranoanalne komunikacije i fistule uz zatvaranje mukoperiostalnim režnjem, uz upotrebu masnog jastučeta obraza	T	B
174.	Operacija paranasalnih sinusa kod pansiustisa	T	B
175.	Operacija sekundarnih depozita vrata različitog porijekla uz primarnu rekonstrukciju	T	B
176.	Operacija velike ciste mekih tkiva glave i vrata	T	B
177.	Operacija ciste koštanih struktura maksile donje vilice	T	B
178.	Operacije ciste koštanih struktura maksile gornje vilice	T	B
179.	Operativna liječenje hipertrofične sluznice usne duplje	S	B
180.	Operativno uklanjanje benignog tumora kosti	S	B
181.	Operativno uklanjanje retencione ciste poda usta	S	B
182.	Operativno uklanjanje retencione ciste usta	S	B
183.	Operativno uklanjanje stranog tijela kosti	S	B
184.	Osteoartrotomija temporomandibularnog zgloba	S	B
185.	Osteotomija na tijelu mandibule	T	B
186.	Osteomijelitis-hirurško liječenje	S	B
187.	Osteoplastika alveolarnog nastavka čeljusti	S	B
188.	Osteoplastika defekta baze orbite	T	B
189.	Osteoplastika nevaskulariziranom kosti	T	B
190.	Osteoplastika vaskulariziranom kosti	T	B
191.	Osteoplastika zigomatične kosti alotransplantatom	T	B
192.	Osteoplastika zigomatične kosti autotransplantatom kosti	T	B
193.	Osteosinteza frontoetmoidne regije	S	B
194.	Osteosinteza preloma alveolarnog grebena	S	B
195.	Osteosinteza višestrukih prijemoma kostiju lica	T	B
196.	Osteotomija maksile po Le Fortu I kod deformiteta maksile	T	B
197.	Osteotomija maksile po Le Fortu II kod deformiteta maksile	T	B
198.	Osteotomija maksile po Le Fortu III kod deformiteta maksile	T	B
199.	Otoplastika	S	B
200.	Otpusno pismo	ST	B
201.	Otvorena repozicija frakture alveolarne kosti	S	B
202.	Palatoplastika	S	B
203.	Palatoplastika nepca po Weau i Wardu	T	B
204.	Parcijalna glosektomija	S	B
205.	Parcijalna resekcija /osteoplastika/intermaksilarna imobilizacija/maligni tumor mandibule	T	B
206.	Parcijalna resekcija maksile/maligni tumor	T	B
207.	Parcijalna resekcija mandibule /intermaksilarna imobilizacija/maligni tumor	T	B
208.	Plastika fistule mekog nepca	T	B
209.	Početna bolnička obrada	ST	B
210.	Početna bolnička obrada dijeteta	ST	B
211.	Ponovni (kontrolni) pregled - maksilofacialni hirurg	ST	KS
212.	Povreda lica-rekonstrukcija defekta slobodnim transplantom	T	B
213.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	ST	KS/B
214.	Prelomi jagodične kosti-repozicija i osteosinteza	T	B
215.	Prelomi/hirurška repozicija zigomatične kosti kukom	S	B
216.	Prelomi/repozicija zigomatičnog luka elevatorom	S	B
217.	Preparacija peteljkastog kutanog režnja za rekonstrukciju maksilofacialne regije	S	B
218.	Preparacija peteljkastog miokutana režnja za rekonstrukciju MF regije	S	B
219.	Preparacija slobodnog režnja (fasciokutani)	S	B
220.	Preparacija slobodnog režnja (miokutani)	S	B
221.	Preparacija slobodnog režnja (osteofasciokutani)	S	B
222.	Previjanje opekline glave i vrata	ST	KS/B
223.	Previjanje opsežne rane ili višestrukih rana glave i vrata	ST	KS/B
224.	Previjanje rane	ST	KS/B
225.	Primarna obrada rane (bez šavova)	S	B
226.	Primarna obrada rane (sa šavovima)	S	KS/B
227.	Primarna palatoplastika kod izolovanih rascjepa usne i nepca	T	B
228.	Primarna palatoplastika kod kompletnih rascjepa usne i nepca	T	B
229.	Primarna palatoplastika kod veložira	T	B
230.	Primarna plastika oranoanalne komunikacije	S	KS/B
231.	Primarna rekonstrukcija velikih traumatskih defekata mekih tkiva i kosti MFH regije	T	B
232.	Produbljivanje fornixa vestibuluma - atrofija režnjevima	S	B
233.	Produbljivanje fornixa vestibuluma /transplantat	S	B

234.	Proširena disekcija vrata	T	B
235.	Prvi pregled - maksilofacijalni hirurg	ST	KS
236.	Punkcija pljuvačne žljezde	S	B
237.	Punkcija sinus-a	S	KS/B
238.	Radikalna disekcija vrata	T	B
239.	Radikalna operacija sinus-a	T	B
240.	Radikalna parotidektomija bez konzervacije n.facialisa	T	B
241.	Rekonstrukcija defekta lica manjim lokalnim režnjem	T	B
242.	Rekonstrukcija defekta lica regionalnim režnjem	T	B
243.	Rekonstrukcija defekta lica slobodnim mikrovaskularnim režnjem	T	B
244.	Rekonstrukcija defekta lica udaljenim režnjem	T	B
245.	Rekonstrukcija defekta lica većim lokalnim režnjem	T	B
246.	Rekonstrukcija defekta poglavine/ekscizija tkiva + slobodni transplant	S	B
247.	Rekonstrukcija hondralnim graftom	T	B
248.	Rekonstrukcija kompozitnim graftom	T	B
249.	Rekonstrukcija maksiile aloplastičnim materijalom	S	B
250.	Rekonstrukcija maksiile koštanim graftom	S	B
251.	Rekonstrukcija mandibule aloplastičnim materijalom	S	B
252.	Rekonstrukcija mandibule koštanim graftom	S	B
253.	Rekonstrukcija mišićnim graftom	T	B
254.	Rekonstrukcija orbite aloplastičnim materijalom	S	B
255.	Rekonstrukcija orbite koštanim graftom materijalom	S	B
256.	Rekonstrukcija prijeloma orbite s aloplastičnim materijalom	S	B
257.	Rekonstrukcija usne lokalnim režnjem po Gilliesu, Abbeu	S	B
258.	Rekonstrukcija usne režnjem po Karapandžiću	S	B
259.	Rekonstrukcije ugla usne - obostrano	S	B
260.	Rekonstrukcije ugla usne -jednostrano	S	B
261.	Replantacija i imobilizacija zuba	S	B
262.	Repozicija i osteosinteza kod panfacijalnih prijeloma bez traheotomije	T	B
263.	Repozicija i osteosinteza kod panfacijalnih prijeloma sa traheotomijom	T	B
264.	Repozicija i osteosinteza kod složenih prijeloma kostiju lica	T	B
265.	Repozicija i osteosinteza prijeloma maksiila s 2 pločice	S	B
266.	Repozicija i osteosinteza prijeloma maksiila s 2-4 pločice	S	B
267.	Repozicija i osteosinteza prijeloma maksiila s 4 pločice i više	S	B
268.	Repozicija i osteosinteza prijeloma zigomatične kosti (2 ili više pločica)/	S	B
269.	Repozicija i osteosinteza prijeloma zigomatične kosti s rekonstrukcijom dna orbite	S	B
270.	Repozicija linearnih prijeloma kostiju lica s 2 pločice	S	B
271.	Repozicija luksacije čeljusnog zgloba	S	KS/B
272.	Repozicija luksiranog zgloba	S	KS/B
273.	Repozicija/imobilizacija preloma mandibule	S	B
274.	Repozicija/imobilizacija prijeloma mandibule 2 pločice i više	S	B
275.	Repozicija/osteosinteza /intermaksilarna imobilizacija preloma mandibule	S	B
276.	Repozicija/osteosinteza preloma mandibule do 2 pločice	S	B
277.	Resekcija ankiloze temporomandibularnog zgloba	S	B
278.	Resekcija maksiile / rekonstrukcija baze orbite/lokálni kožni režanj	T	B
279.	Resekcija maksiile/maligni tumor	T	B
280.	Resekcija orbite/maligni tumor maksiile	T	B
281.	Ritidoplastika	S	B
282.	Ritidoplastika čela	S	B
283.	Sagitalna osteotomija mandibule kod prognatizma po Obwegesuer DalPontu	T	B
284.	Segmentalna resekcija mandibule	T	B
285.	Sekundarna korekcija alvularnog grebena maksiile i prednjeg nepčanog segmenta kod rascjepa – bilateralna	T	B
286.	Sekundarna korekcija alvularnog grebena maksiile i prednjeg nepčanog segmenta kod rascjepa – unilateralna	T	B
287.	Sekundarna korekcija dužine mekog nepca	T	B
288.	Sekundarna korekcija nosa kod rascjepa – bilateralna	T	B
289.	Sekundarna korekcija nosa kod rascjepa – unilateralna	T	B
290.	Sekundarna korekcija usne kod rascjepa – bilateralna	T	B
291.	Sekundarna korekcija usne kod rascjepa – unilateralna	T	B
292.	Sekundarna obrada rane	S	B
293.	Sekundarna palatoplastika nepca	T	B
294.	Sekundarna plastika oranoalne komunikacije sa radikalnom operacijom sinus-a	S	B
295.	Sekundarna rekonstrukcija usne	S	B
296.	Sekundarna rekonstrukcija velikih traumatskih defekata mekih tkiva i kosti MFH regije	T	B
297.	Sekundarni korektivni zahvati na usni nakon heiloplastike	T	B
298.	Selektivna disekcija vrata jednostrana	T	B
299.	Selektivna disekcija vrata obostrana	T	B
300.	Septoplastika	S	B
301.	Septorinoplastika	S	B
302.	Skidanje hirurških konaca	ST	KS/B
303.	Skidanje intermaksilarne fiksacije	S	B
304.	Sklerozacija manjih hemangioma	S	B

305.	Sprovodna anestezija	ST	B
306.	Submandibularna disekcija-jednostrana	S	B
307.	Submandibularna disekcija-obostrana	S	B
308.	Subtotalna parotidektomija sa očuvanjem facijalisa	S	B
309.	Superficijalna parotidektomija-benigni tumor	S	B
310.	Supraomohoidna disekcija vrata	T	B
311.	Tendoplastika.- I akt- paraliza n.facialis	S	B
312.	Totalna maksilektomija	T	B
313.	Totalna parotidektomija sa konzervacijom facijalisa	T	B
314.	Totalna resekcija malignog tumora mandibule	T	B
315.	Traheotomija	T	B
316.	Transpozicija kanala pljuvačne žljezde	S	B
317.	Ubrizgavanje kortizonskih preparata u vilični zglob	S	KS/B
318.	Uklanjanje distraktora	S	B
319.	Uklanjanje osteosintetskog materijala sa kostiju lica	S	B
320.	Unilateralna heiloplastika bez primarne rekonstrukcije alvelarnog grebena maksile	T	B
321.	Unilateralna heiloplastika sa primarnom rekonstrukcijom alvelarnog grebena maksile	T	B
322.	Uvuloplastika	S	B
323.	Uzimanje koštanog grafta transplantata s kuka ili rebra	S	B
324.	Uzimanje slobodnog kožnog transplantata djelomične debljine	S	B
325.	Uzimanje slobodnog kožnog transplantata pune debljine	S	B
326.	Velofaringorafija	T	B
327.	Visoka bilateralna Lefort osteotomija maksile kod korekcije maksilarne dizgnatije	T	B
328.	Višestruki komplikovani prijelomi mandibile sa dislokacijom, repozicija i osteosinteza	T	B
329.	ANTITIJEL " ekscizija tumora usne	S	B
330.	Z' plastika frenuluma	S	B
331.	Z' plastika jezika	S	B
332.	Zatvaranje defekta lokalnim kožnim režnjem	T	B
333.	Zatvaranje defekta peteljkastim miokutalnim režnjem	T	B
334.	Zatvaranje defekta peteljkastim mišićnim režnjem	T	B
335.	Zatvaranje defekta peteljkastim osteomiokutalnim režnjem	T	B
336.	Zatvaranje defekta slobodnim fasciokutalnim režnjem	T	B
337.	Zatvaranje defekta slobodnim- mikrovaskularnim miokutalnim režnjem	T	B
338.	Zatvaranje defekta slobodnim- mikrovaskularnim mišićnim režnjem	T	B
339.	Zatvaranje defekta slobodnim- mikrovaskularnim osteomiokutalnim režnjem	T	B
340.	Zatvaranje defekta slobodnim-mikrovaskularnim fasciokutalnim režnjem	T	B
341.	Zatvaranje defekta velikim aksialnim fasciokutalnim režnjem	T	B
342.	Zatvaranje postoperativnih i postraumatskih defekata kože slobodnim kožnim transplatom najmanje debljine	T	B
343.	Zatvaranje postoperativnih ili postraumatskih defekata slobodnim transplatom kože najtanje debljine	T	B
344.	Zatvaranje postoperativnih ili postraumatskih defekata slobodnim transplatom kože polovične debljine	T	B
345.	Zatvaranje postoperativnih ili postraumatskih defekata slobodnim transplatom kože pune debljine	T	B

Nefrologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Akutna (urgrentna) hemodializa	ST	B
2.	Antitijela protiv tubul-bazalnih membrana	T	KS/B
3.	Autoradiografska analiza proteina	T	KS/B
4.	Biohemski i pregled sedimenta urina	ST	B
5.	Biopsija bubrega	T	B
6.	Direktna imunoflorescentna renalna biopsija albumina	T	KS/B
7.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
8.	Elisa test-anti dna antit.	ST	KS/B
9.	Elisa test-anti gbm antit.	ST	KS/B
10.	Elisa test-antitijela ibm	ST	KS/B
11.	Funkcionalno ispitivanje bubrežne funkcije	ST	KS/B
12.	Hemoperfuzija	S	B
13.	Hemoperfuzija (HP)	S	B
14.	Implantacija katetera za peritonealnu dijalizu pod kontrolom ultrazvuka	S	B
15.	Imuni kompleksi u serumu	ST	KS/B
16.	Imunoelektroforeza	ST	KS/B
17.	Intenzivna bolnička zdravstvena njega teških bubrežnih bolesnika	ST	B
18.	Intermitentna zamjena bubrežne funkcije - Hronična hemodializa	S	B
19.	Intermitentna zamjena bubrežne funkcije- Peritonealna dijaliza	S	B
20.	Intermitentna zamjena bubrežne funkcije- Urgentna hemodializa	S	B
21.	Ispitivanje genetske podloge poremećaja bubrežne funkcije	T	B
22.	Ispitivanje glomerularne funkcije	ST	B
23.	Ispitivanje hipertenzije bubrežnog porijekla	T	B
24.	Ispitivanje imunološke podloge poremećaja bubrežne funkcije	T	B
25.	Ispitivanje poremećaju bubrežne funkcije zbog drugih komorbiditeta	T	B
26.	Ispitivanje tubularne funkcije	ST	B
27.	Ispitivanje tubulskih funkcija	ST	KS/B
28.	Ispitivanje upalne i toksične podloge poremećaja bubrežne funkcije	T	B

29.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	B
30.	Konsultativni pregled subspecialiste	ST	B
31.	Kontinuirana venovenska hemodijafiltracija (CVVHDF)	S	B
32.	Kontinuirana venovenska hemodijaliza (CVVHD)	S	B
33.	Kontinuirana venovenska hemofiltracija (CVVHF)	S	B
34.	Kontinuirana zamjena bubrežne funkcije (CRRT) hemofiltracija	S	B
35.	Konzilijski pregled	ST	KS/B
36.	Nefritički faktor	T	KS/B
37.	Određivanje koncentracije proteina laurel (cl.ihib.metodom)	T	KS/B
38.	Određivanje uremičnih toksina i procjena insuficijentne hormonalne funkcije bubrega	T	B
39.	Odstranjenje privremenog centralnog venskog katetera za HD	S	B
40.	Odstranjenje trajnog centralnog venskog katetera za HD	S	B
41.	Osmomuretrija	T	KS/B
42.	Otpusno pismo	ST	B
43.	Plazma exchange – izmjena (Plazmafereza)	T	B
44.	Početna bolnička obrada	ST	B
45.	Ponovni (kontrolni) pregled - nefrolog	S	KS
46.	Posttransplantaciono praćenje pacijenta	T	B
47.	Pretransplantaciona priprema pacijenta	T	B
48.	Previjanje i održavanje centralnog venskog katetera za HD	S	KS/B
49.	Probe na amiloidozu	T	KS/B
50.	Procjena funkcije nativnih arteriovenskih pristupa ultrazvukom	T	B
51.	Producena zamjena bubrežne funkcije (ERRT) hemofiltracija	S	B
52.	Prvi pregled - nefrolog	S	KS
53.	Razdvajanje proteina (hromatografija)	T	KS/B
54.	Serum komplement c	T	KS/B
55.	Spora kontinuirana ultrafiltracija (SCUF)	S	B
56.	Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
57.	Svetlosna mikroskopska obrada budrežnih biopsija	T	KS/B
58.	Terapijska plazmaferesa (membranska) (MPF)	S	B
59.	Test koncentracione sposobnosti bubrega	ST	KS/B
60.	Testovi opterećenja kod sumnje na renalnu tubulsku acidozu	ST	KS/B
61.	Ultrafiltracija	T	B
62.	Urgentna intermitentna peritonealna dijaliza	S	B
63.	Uvodjenje privremenog i centralnog venskog katetera za HD	S	B
64.	Uvodjenje trajnog centralnog venskog katetera za HD	S	B
65.	Vodenje liste čekanja za transplantaciju bubrega	T	KS
66.	Zamrzavanje i kriostatski rezovi	T	KS/B

Neurohirurgija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Adhezioliza kod spinalnog arahnoiditisa	T	B
2.	Adhezioliza kranijalnog arahnoiditisa	T	B
3.	Akutni epiduralni hematom infratentorialne lokalizacije	T	B
4.	Akutni epiduralni hematom supratentorialne lokalizacije	T	B
5.	Akutni subduralni hematom infratentorialne lokalizacije	T	B
6.	Akutni subduralni hematom supratentorialne lokalizacije	T	B
7.	Akveduktoplastika	T	B
8.	Aplikacija epiduralnog ili subduralnog transdjušera za monitoring intrakranijalnog pritiska	T	B
9.	Aplikacija katetera za praćenje metaboličkih promjena u mozgu (cerebralna mikrodijaliza)	T	B
10.	Aplikacija ventrikularnog katetera za monitoring intrakranijalnog pritiska	T	B
11.	Bajpas operacije intrakranijalnih venskih sinusa sa ekstrakranijalnim venama	T	B
12.	Bajpas operacije na ekstra i intrakranijalnim sudovima	T	B
13.	Bajpas operacije na intrakranijalnim sudovima	T	B
14.	Biopsija mišića	T	B
15.	Biopsija perifernog nerva	T	B
16.	Bofrontalna kraniotomija	T	B
17.	Cervikalna diskektomija na dva nivoa	T	B
18.	Cervikalna diskektomija na jednom nivou	T	B
19.	Cervikalna diskektomija stražnjim pristupom	T	B
20.	Dalja bolnička obrada - Dalja bolnička obrada djeteta zdravstvena njega	ST	B
21.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
22.	Dalja bolnička obrada - Poliintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
23.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
24.	Dalja bolnička obrada djeteta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
25.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
26.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
27.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
28.	Dekompresija kičmene moždine	T	B
29.	Dekompresija kranijalnog nerva	T	B
30.	Dekompresija optičkog nerva u optičkom kanalu	T	B
31.	Dekompresija stražnje lobanske jame	T	B

32.	Dekompresivna kraniotomija	T	B
33.	Dekompresivna laminektomija kod traumatske kompresije kaude ekvine i kičmene moždine	T	B
34.	Dekompresivna laminektomija kod traumatske kompresije medule ili caudae equinae	T	B
35.	Depresivna frakturna kostiju lobanje (sa ili bez povrede dure mater)	T	B
36.	Depresivna frakturna sa ozljedom dure matris i velikih venskih krvnih sudova	T	B
37.	Direktna neurorafija	T	B
38.	Diskektomija torakalne kičme	T	B
39.	Dorzalna ganglionektomija	T	B
40.	Dorzalna rizotomija	T	B
41.	Drenaža Dandy-Walker ciste i ostalih cista stražnje lobanjske jame	T	B
42.	Drenaža intrakranijalne arahnoïdne ciste šantom	T	B
43.	Drenaža proširene četvrtne moždane komore	T	B
44.	Drenaža spinalnog sirinka	T	B
45.	DREZ operacija	T	B
46.	Eksplorativna supra ili infratentorialna trepanacija	S	B
47.	Ekstenzija cervicalne kičme po Krečfeldu	S	B
48.	Ekstraduralni hematom	T	B
49.	Elektrostimulacija kičmene moždine	T	B
50.	Elektrostimulacija perifernih nerava	T	B
51.	Endokopska biopsija intrakraventrikularnog tumora	T	B
52.	Endoskopska fenetracija intrakranijalne ciste	T	B
53.	Endotrahealna intubacija	ST	KS/B
54.	Endovaskularna okluzija intrakranijalne i spinalne arterivenske malformacije	T	B
55.	Endovaskularna operacija intrakranijalne i spinalne aneurizme	T	B
56.	Epikranijalni tumor	T	B
57.	Evakuacija epiduralne ili subduralne gnojne kolekcije	T	B
58.	Evakuacija hroničnog subduralnog hematoma	T	B
59.	Evakuacija intracerebelarnog hematoma	T	B
60.	Evakuacija spontanog intracerebralnog hematoma	T	B
61.	Fiksiranje transdusera za kontinuirano mjerjenje intrakranijalnog pritiska kod povećanog intrakranijalnog pritiska različite etiologije	T	B
62.	Foraminotomija	T	B
63.	Frontalna leukotomija	T	B
64.	Fuzija cervicalnih kralježaka prednjim pristupom	T	B
65.	Fuzija cervicalnih ralježaka stražnjim pristupom	T	B
66.	Ganglioliza gaserovog gangliona	T	B
67.	Hemisferektomija	T	B
68.	Hidrocefalus (kod starijih od 16 godina) – eksterna ventrikularna drenaža	T	B
69.	Hronični subduralni hematom / higrom	T	B
70.	Implantacija šanta	T	B
71.	Impresivni prelom lobanje	T	B
72.	Incizija i resekcija kefalhematoma i drugih hematoma poglavine	T	B
73.	Incizija subgaleatičnog hematoma	T	B
74.	Infekcije – subduralni empijem	T	B
75.	Infiltracija izlazista kranijalnog nerva	T	B
76.	Infiltracija perifernog nerva	T	B
77.	Infiltracija vertebralnih i sakroilijačnih zglobova	T	B
78.	Infratentorialna rizotomija trigeminusa	T	B
79.	Intracerebralni hematom	T	B
80.	Intrakranijalna i spinalna neurostimulacija i mapiranje	T	B
81.	Intraoperativna neurostimulacija	T	B
82.	Intraoperativni neuromonitoring spinalnih i kranijalnih nerava	T	B
83.	Intratekalna i intraventrikularna aplikacija lijeka	T	B
84.	Intratekalna terapija baklofenom	T	B
85.	Kalozotomija	T	B
86.	Karotidna angiografija	T	B
87.	Koagulacija horoidnog spleta	T	B
88.	Koagulacija i resekcija tonzila malog mozga	T	B
89.	Kompleksna rekonstrukcija i rekonfiguracija kostiju lobanje i lica u liječenju sindromskih kraniosinostoza	T	B
90.	Kompleksna rekonstrukcija i rekonfiguracija kostiju lobanje u liječenju nesindromskih kraniosinostoza	T	B
91.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	B
92.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	B
93.	Konzilijarni pregled	ST	B
94.	Korpektomija na dva i više nivoa	T	B
95.	Korpektomija na jednom nivou	T	B
96.	Kraniotomija (implantacija ICP monitoringa, drenaža, rezervoar)	T	B
97.	Kraniotomija sa cerebrotomijom	T	B
98.	Laminektomija sa otvaranjem dure	T	B
99.	Liječenje komplikacija endoskopskih operacija na mozgu	T	B
100.	Liječenje komplikacija kraniocervikalne dekomprezije	T	B
101.	Liječenje komplikacija operativnog liječenja nesindromskih kraniosinostoza	T	B
102.	Liječenje komplikacija sindromskih kraniosinostoza	T	B

103.	Lokalna anestezija - manja	ST	KS/B
104.	Lokalna anestezija - površinska	ST	KS/B
105.	Lumbalna drenaža	T	B
106.	Lumbalna punkcija	ST	B
107.	Lumboperitonealna drenaža	T	B
108.	Mijelografija	T	B
109.	Mikrovaskularna dekomprezija ostalih kranijalnih nerava	T	B
110.	Mikrovaskularna dekomprezija trigeminalnog nerva	T	B
111.	Monitoring intrakranijalnog pritiska parenhimskim kateterom	T	B
112.	Neurohirurgija djece – hidrocefalus i kongenitalne malformacije	T	B
113.	Neurohirurgija djece – povrede glave	T	B
114.	Neuromotija perifernog nerva	T	B
115.	Oblaganje intrakranijalne aneurizme	T	B
116.	Obrada lacerokontuzivnih rana na glavi i manjih depresivnih frakturnih kostiju glave	S	B
117.	Odstranjeње akutnog epi ili subduralnog hematomu osteoplastičnom kraniotomijom	S	B
118.	Odstranjeњe akutnog intracerebralnog hematomu	T	B
119.	Odstranjeњe epiduralnog i subduralnog hematomu	T	B
120.	Odstranjeњe ekstraforaminalnog diska	T	B
121.	Odstranjeњe falks-meningoema	T	B
122.	Odstranjeњe gigantskog tumora caudae equinae	T	B
123.	Odstranjeњe hernije intervertebralnog diskusa kod istovremene stenoze spinalnog kanala ili hernija u više nivoa	T	B
124.	Odstranjeњe hernije intravertebralnog diskusa uz prethodnu flavektomiju ili fenestraciju na jednom nivou	T	B
125.	Odstranjeњe i biopsija tumora spinalnog kralješka	T	B
126.	Odstranjeњe intra ili ekstraduralnog tumora spinalnog kanala	T	B
127.	Odstranjeњe intramedularnog tumora	T	B
128.	Odstranjeњe intraorbitalnog tumora	T	B
129.	Odstranjeњe meningeoma na bazi lobanje	T	B
130.	Odstranjeњe meningeoma na konveksitetu mozga	T	B
131.	Odstranjeњe neuroma kod fantomske boli	S	B
132.	Odstranjeњe opsežnog tumora mekih tkiva poglavine sa destrukcijom kosti	T	B
133.	Odstranjeњe paravertebralnih tumora	T	B
134.	Odstranjeњe subduralnog hroničnog hematomu	S	B
135.	Odstranjeњe supraselarnih ili paraselarnih tumora	T	B
136.	Odstranjeњe tumora baze prednje lobanjske jame	T	B
137.	Odstranjeњe tumora kavernoznog sinusa	T	B
138.	Odstranjeњe tumora kraniocervikalnog prijelaza	T	B
139.	Odstranjeњe tumora lobanjskih kostiju	T	B
140.	Odstranjeњe tumora moždanog stabla	T	B
141.	Odstranjeњe tumora pinealne regije	T	B
142.	Odstranjeњe tumora pontocerebelarnog ugla	T	B
143.	Odstranjeњe tumora tentorijalne incizure	T	B
144.	Odstranjeњe tumora velikog potiljačnog otvora	T	B
145.	Odstranjeњe tumora, abscesa i sl. iz hemisfera velikog mozga	T	B
146.	Odstranjeњe tumora, abscesa i sl. iz hemisfera malog mozga	T	B
147.	Odstranjivanje strang tijela I koštanog fragmenta iz spinalnog kanala	T	B
148.	Odstranjeњe talamičkog tumora	T	B
149.	Okluzija cerebralne aneurizme prednje cirkulacije	T	B
150.	Okluzija cerebralne aneurizme stražnje cirkulacije	T	B
151.	Operacija dermoidnog sinusa	T	B
152.	Operacija infratentorijalnog intraventrikularnog tumora	T	B
153.	Operacija karotikokavernozone fistule	T	B
154.	Operacija kod kranostenoze	T	B
155.	Operacija lipomijelomeningocele	T	B
156.	Operacija prednje sakralne meningocele	T	B
157.	Operacija radikularne ciste	T	B
158.	Operacija spinalne aneurizme	T	B
159.	Operacija spinalne arteriovenske malformacije	T	B
160.	Operacija supratentorijalnih tumora hemisfera mozga kod djece	T	B
161.	Operacija tentorijalnog i fakotentorijalnog meningeoma	T	B
162.	Operacija tumora hipotalamusu i infundibuluma	T	B
163.	Operacija uzapćene kičmene moždine	T	B
164.	Operacije kod frontobazilarnih povreda	T	B
165.	Operativna rekonstrukcija višestrukih i komplikiranih kranijalnih kongenitalnih malformacija	T	B
166.	Operativna rekonstrukcija višestrukih i komplikiranih spinalnih kongenitalnih malformacija	T	B
167.	Operativna resekcija spinalnog lipoma	T	B
168.	Operativno dekomprezivni zahvati kod malformacija kraniospinalnog prijelaza	T	B
169.	Operativno uklanjanje plakova na ekstrakranijalnom dijelu karotide (endarterektomija)	T	B
170.	Operativno zbrinjavanje opsežnih kranio cerebralnih povreda	T	B
171.	Ostale procedure u rekonstrukciji intrakranijalnih aneurizmi	T	B
172.	Osteomijelitis kranijuma	T	B
173.	Otpusno pismo	ST	B

174.	Otpusno pismo zdravstvene njage	ST	B
175.	Parcijalna rekonstrukcija i rekonfiguracija kostiju lobanje u liječenju nesindromskih kraniosinostoza	T	B
176.	Patologija kičme – lumbalna diskus hernija ili spondiloza - operacija diska	T	B
177.	Plasiranje centralnog venskog katetera	ST	B
178.	Plasiranje eksterne lumbalne drenaže	T	B
179.	Plasiranje stenta na intrakranijalne i ekstrakranijalne krvne sudove	T	B
180.	Plastika koštanog defekta kraniuma	T	B
181.	Plastika likvor fistule	T	B
182.	Plastika lobanje	T	B
183.	Početna bolnička obrada	ST	B
184.	Početna bolnička obrada djeteta	ST	B
185.	Ponovni (kontrolni) pregled - neurohirurg	ST	KS/B
186.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	KS/B
187.	Povrede glave - povreda vatreñim oružjem, ili druga penetrantna povreda lobanje	T	B
188.	Povrede i oboljenja perifernih nerava– dekomprezija / transpozicija kod kompresivnih neuropatija	T	B
189.	Prednja klinoidektomija	T	B
190.	Prednja stabilizacija slabinske kičme na dva i više nivoa	T	B
191.	Prednja stabilizacija slabinske kičme na jednom nivou	T	B
192.	Prednja temporalna lobektomija	T	B
193.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	ST	KS/B
194.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	ST	KS/B
195.	Presijecanje grane n. trigeminusa	S	B
196.	Presijecanje hipertrofičnog filum terminale	T	B
197.	Privremena drenaža ventrikularnog sistema	T	B
198.	Prvi pregled - neurohirurg	ST	KS/B
199.	Punkcija i drenaža epiduralnog abscesa	S	B
200.	Punkcija i drenaža epiduralnog ili subduralnog ili moždanog abscesa	T	B
201.	Punkcija subduralnog prostora kroz veliku fontanelu	T	B
202.	Punkcija ventrikularnog sistema	T	B
203.	Radiohirurški tretman intrakranijalnih i spinalnih tumora	T	B
204.	Razdvajanje spinalnih adhezija	T	B
205.	Rekonstrukcija zida intrakranijalnog venskog sinusa	T	B
206.	Reparacija kranijalne cefalocele	T	B
207.	Reparacija mijelocistokele	T	B
208.	Reparacija spinalne mijelomeningocele i meningokele	T	B
209.	Resekcija cistične lezije spinalnog kanala	T	B
210.	Resekcija dermoida i epidermoida baze lobanje	T	B
211.	Resekcija epileptičkog fokusa	T	B
212.	Resekcija hondroma i hondrosarkoma baze lobanje	T	B
213.	Resekcija infratentorijalne arteriovenske malformacije	T	B
214.	Resekcija infratentorijalnog venskog angioma i kavernoma	T	B
215.	Resekcija intrakranijalne ciste	T	B
216.	Resekcija koštanog ili fibroznog pregratka kod septirane kičmene moždine	T	B
217.	Resekcija kranijalnog infratentorijalnog dermoida i epidermoida	T	B
218.	Resekcija kranijalnog supratentorijalnog dermoida i epidermoida	T	B
219.	Resekcija kraniofaringeoma	T	B
220.	Resekcija odontoida	T	B
221.	Resekcija petroklihalnog i klihalnog tumora	T	B
222.	Resekcija spinalnog dermoida i epidermoida	T	B
223.	Resekcija spinalnog venskog angioma i kavernoma	T	B
224.	Resekcija supratentorijalne arteriovenske malformacije	T	B
225.	Resekcija supratentorijalnog intraventrikularnog tumora	T	B
226.	Resekcija supratentorijalnog venskog angioma i kavernoma	T	B
227.	Resekcija tumora baze srednje lobanjske jame	T	B
228.	Resekcija tumora baze stražnje lobanjske jame	T	B
229.	Resekcija tumora centralnog dijela baze lobanje	T	B
230.	Resekcija tumora hipofize endonazalnim pristupom	T	B
231.	Resekcija tumora hipofize transkranijalnim pristupom	T	B
232.	Resekcija tumora i ciste treće moždane komore	T	B
233.	Resekcija tumora jugularnog foramena	T	B
234.	Resekcija tumora kaude ekvine	T	B
235.	Resekcija tumora koji sekundarno invadiraju bazu lobanje, a primarno su porijeklom iz okolnih struktura	T	B
236.	Resekcija tumora kranijalnog nerva	T	B
237.	Resekcija tumora medularnog konusa i kaude ekvine	T	B
238.	Resekcija tumora optičkog nerva	T	B
239.	Revizija atrio ili peritoneoventrikularne drenaže	T	B
240.	Revizija ranije uradene operacije supratentorijalno ili infratentorijalno	T	B
241.	Revizija šanta	T	B
242.	Rizotomija i dekomprezija ostalih kranijalnih nerava	T	B
243.	Šav ili markiranje nerva (bez upotrebe operativnog mikroskopa)	S	B
244.	Selektivna amigdalohipokampektomija	T	B

245.	Simpatektomija	T	B
246.	Skidanje hirurških konaca	ST	KS/B
247.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	KS/B
248.	Spinalna aplikacija analgetika i drugih lijekova u liječenju bola i spazma	T	B
249.	Spinalna hordotomija (jednostrana)	T	B
250.	Spinalna hordotomija (obostrano)	T	B
251.	Spinalna rizotomija	T	B
252.	Spoljašnja ventrikularna drenaža	T	B
253.	Stabilizacija grudne kičme	T	B
254.	Stereotaksijska biopsija i evakuacija infratentorialne lezije	T	B
255.	Stereotaksijska biopsija ili evakuacija supratentorialne lezije	T	B
256.	Stereotaksijska operacija na bazalnim ganglijama malog mozga	T	B
257.	Stereotaksijska operacija na bazalnim ganglijama velikog mozga	T	B
258.	Stereotaksijske operacije na medulli spinalis	T	B
259.	Subokcipitalna punkcija	ST	B
260.	Supratentorialna elektrostimulacija	T	B
261.	Suturektomija jedne kranijalne suture kod kraniostenoze	T	B
262.	Torakalna diskektomija ne jednom nivou	T	B
263.	Torakalna diskektomija ne jednom nivou	T	B
264.	Transfajčialna resekcija tumora baze lobanje	T	B
265.	Transkranijalna resekcija tumora hipofize i kraniofaringeoma	T	B
266.	Transkranijalno odstranjenje intraorbitalnog tumora	T	B
267.	Transoralna resekcija tumora baze lobanje	T	B
268.	Transpedikularna stabilizacija na dva i više nivoa	T	B
269.	Transpedikularna stabilizacija na jednom nivou	T	B
270.	Transplantacija perifernog nerva	T	B
271.	Transtemporalna rizotomija trigeminusa	T	B
272.	Trigeminalna traktomija	T	B
273.	Uklanjanje epikranijalnog hematoma	T	B
274.	Uklanjanje spinalnog subduralnog ili epiduralnog hematoma	T	B
275.	Vagalna stimulacija	T	B
276.	Vaskularna patologija – kraniotomija kod operacije kavernoznog hemangioma	T	B
277.	Ventrikuloamniotički šant	T	B
278.	Ventrikuloatrijalna ili ventrikuloperitonealna drenaža	T	B
279.	Ventrikulocisternostomija	T	B
280.	Ventrikulopleuralni šant	T	B
281.	Ventrikulosubgaleatični šant	T	B
282.	Vertebraloplastika	T	B

Neurologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Blink refleks	S	B
2.	CDFI – ekstrakranijalni kolor Doppler karotida vrata POLISOMNOGRAFIJA	T	KS/B
3.	Cjelodnevna ili noćno snimanje EEG-a	ST	B
4.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
5.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
6.	Detekcija senzoričkih cerebralnih potencijala	ST	B
7.	Dijagnostika kortikalne smrti	ST	B
8.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
9.	EEG sa fotostimulacijom i hiperventilacijom sa dodatnim snimanjem tokom spavanja	ST	B
10.	Elektroenzefalografija sa 16-kanalnim EEG aparatom sa hiperventilacijom i fotostimulacijom sa dodatnim snimanjem u spavanju	ST	KS/B
11.	Elektromiografija DE	ST	KS/B
12.	Elektromiografija DE i GE	ST	KS/B
13.	Elektromiografija GE	ST	KS/B
14.	Elektromioneurografija EMNG	ST	B
15.	Evocirani potencijali (EP)	S	KS/B
16.	Injiciranje botulinus toksina (tortikolis i blefarospazam)	T	B
17.	Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
18.	Intraoperativni neurofiziološki monitoring (EEG i EP-evocirani potencijali)	T	KS/B
19.	Izoelektrično fokusiranje likvora i serum (IEFL)	T	B
20.	Kateterizacija mokraćne bešike, uvodenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca	ST	B
21.	Kateterizacija mokraćne bešike, uvodenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	ST	B
22.	Klinička i neurofiziološka evaluacija ekstrapiramidnog sistema	T	B
23.	Konsultativni pregled subspecialiste	ST	B
24.	Konziliarni pregled	ST	B
25.	Lumbalna punkcija	ST	B
26.	MMS testiranje	S	B
27.	Neurofiziološka evaluacija i terapija spastičnosti	T	B
28.	Određivanje glikemije glukometrom	ST	KS/B
29.	Ordiniranje imunoglobulina, imunomodulatora i monoklonalnih antiijela	T	B
30.	Otpusno pismo	ST	B
31.	Paravertebralna infiltracija mišića	T	B

32.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	ST	B
33.	Početna bolnička obrada	ST	B
34.	Polisegmentno ispitivanje BP mješovitog živca	T	B
35.	Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
36.	Ponovni (kontrolni) pregled - neurolog	ST	KS
37.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	B
38.	Prostigmansi test	S	B
39.	Prvi pregled - neurolog	ST	KS
40.	Pulsna kortikosteroidna terapija	ST	B
41.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	KS/B
42.	Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
43.	Standardni EEG Elektroencefalografija sa 16-kanalnim EEG aparatom, sa hiperventilacijom i fotostimulacijom sa dodatnim postupcima (video EEG)	ST	KS/B
44.	Test neuromišićne transmisije (TNT test)	S	B
45.	Transkranijalni Doppler stražnji sлив	S	KS/B
46.	Transkranijalni Doppler prednji sлив	S	KS/B
47.	Transkranijalni Doppler kompletan	S	KS/B
48.	Tromboliza kod akutnoga ishemiskog moždanog udara	S	B
49.	Ultrazvučni pregled krvnih žila vrata	S	KS/B
50.	Ultrazvučni pregled moždanog parenhima	T	KS/B

Nuklearna medicina

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Ablacija preostalog tkiva štitne žlijezde nakon tireoidektomije zbog karcinoma štitne žlijezde	T	B
2.	Alkalni DMS	T	KS/B
3.	Angioscintigrafija mozga	T	KS/B
4.	Citološka analiza punktata (štitne žlijezde ili drugog tkiva)	T	KS/B
5.	Dezoksiribonukleinska kiselina (DNA)	T	KS/B
6.	Dinamska scintigrafija bubrega sa diureznom stimulacijom	T	KS/B
7.	Fiksacija radijoda u štitnjači	S	KS/B
8.	Fleboscintigrafija	T	KS/B
9.	Furosemid test	T	KS/B
10.	Glukagon	T	KS/B
11.	Hormon rasta	T	KS/B
12.	Imunoscintigrafija	T	KS/B
13.	Imunoscintigrafija u ranom otkrivanju karcinoma	T	KS/B
14.	Indirektna radionuklidna cistografija	T	KS/B
15.	Ispitivanje apsorpcije žučnih kiselina pomoću selenijum homoholne kiseline	T	KS/B
16.	Ispitivanje žučnih puteva iminodisircetne kiseline obilježene tehnecijum	T	KS/B
17.	Kalcitonin	T	KS/B
18.	Kaptopril test	T	KS/B
19.	Konzilijski pregled	ST	KS/B
20.	Liječenje hipertireoze radiojomodom 131 -difuzna struma	ST	KS/B
21.	Liječenje hipertireoze radiojomodom 131 -multifinodozna toksicna struma	ST	KS/B
22.	Liječenje radiojomodom funkcionalno aktivnih metastaza karcinoma štitne žlijezde	T	KS/B
23.	Liječenje toksičnog adenoma radiojomodom 131	ST	KS/B
24.	Limfografija sa 198 AN	S	KS/B
25.	Limfografija sa 99 m TE	S	KS/B
26.	Limfoscintigrafija	T	KS/B
27.	Mikrozomalna antitijela (Ms-at)	T	KS/B
28.	Mjerjenje rezidualnog urina	T	KS/B
29.	Odredivanje antitijela na inzulin RIA	S	KS/B
30.	Odredivanje CEA (kanceroembriogeni antigeni)	S	KS/B
31.	Odredivanje glomerularne filtracije bubrege sa dietylentriamino-penta acetatom (DTPA)	ST	KS/B
32.	Odredivanje inzulina RIA	S	KS/B
33.	Odredivanje kortizola u serumu RIA	S	KS/B
34.	Odredivanje poluživotra eritrocita	S	KS/B
35.	Odredivanje radiojoda	S	KS/B
36.	Odredivanje vijeka eritrocita	T	KS/B
37.	Odredivanje vol.plazme sa 135 J.markiranih albumina	S	KS/B
38.	Odredivanje volumena eritrocita 51 CA	S	KS/B
39.	Otkrivanje inflamacije pomoću leukocitaobilježenih tehnecijumom 99m	T	KS/B
40.	Perfuziona scintigrafija jetre tehnecijumom 99m	T	KS/B
41.	Perfuziona scintigrafija kompjuterom	S	KS/B
42.	Perfuziona scintigrafija pluća	S	KS/B
43.	Perfuziona scintigrafija srčanog mišića	T	KS/B
44.	Perfloratni test	T	KS/B
45.	Perfuziona scintigrafija mozga	T	KS/B
46.	Planarna scintigrafija jetre	T	KS/B
47.	Pyp test-scintigrafija akutnog infarkta miokarda	T	KS/B
48.	Radioimunoesej sa jednokratnim odredivanjem	S	KS/B
49.	Radioimunoesej sa odredivanjem više tačaka	S	KS/B

50.	Radioimunoterapija	T	B
51.	Radionuklidna angiografija	T	KS/B
52.	Radionuklidna cistografija	T	KS/B
53.	Radionuklidna ventrikulografija	T	KS/B
54.	Radionuklidni kaptoprilski test	T	KS/B
55.	Radionuklidno otkrivanje krvarenja u organizmu pomoću eritrocita obilježenih Tc	T	KS/B
56.	Radioreceptorski test (RRA) za određivanje drugih steroidnih receptora	T	KS/B
57.	Radioreceptorski test (RRA) za određivanje estrogenih receptora u citozolu tkiva	T	KS/B
58.	Radioreceptorski test (RRA) za određivanje progesteronskih receptora	T	KS/B
59.	Radioreceptorski test (RRA) za određivanje TSH receptora na ćelijama štitnjače	T	KS/B
60.	Radioreceptorski test (RRA) za određivanje TSH receptora na drugim ćelijama	T	KS/B
61.	Radioreceptorski test (RRA) za testiranje tireoidne stimulacije	T	KS/B
62.	Radioreceptorsko testiranje antitijela na TSH receptore	T	KS/B
63.	Renin	T	KS/B
64.	Rezidualni urin	S	KS/B
65.	Rezidualni urin računarski	S	KS/B
66.	RIA i IRMA određivanje 1,25 vitamina D3	T	KS/B
67.	RIA i IRMA određivanje catepsina-D	T	KS/B
68.	RIA i IRMA određivanje endotelina	T	KS/B
69.	RIA i IRMA određivanje PS2 proteina	T	KS/B
70.	RIA i IRMA određivanje releasing hormona u cirkulaciji (CRF, TRH, LH-RH)	T	KS/B
71.	RIA i IRMA određivanje somatomedina	T	KS/B
72.	RIA i IRMA određivanje TSH u toku stimulacionog TRH testa	T	KS/B
73.	RIA neonatalni TSH	S	KS/B
74.	Scintigrafija bubrega kompjuterom	S	KS/B
75.	Scintigrafija bubrega statička	S	KS/B
76.	Scintigrafija cijelog tijela pomoću radiojoda	T	KS/B
77.	Scintigrafija cijelog tijela sa cyprofloksacinom	T	KS/B
78.	Scintigrafija Ga-67 (cijelog tijela)	T	KS/B
79.	Scintigrafija jednjaka	T	KS/B
80.	Scintigrafija jetre	S	KS/B
81.	Scintigrafija jetre kompjuterom	S	KS/B
82.	Scintigrafija kore nadbubrežne žljezde	T	KS/B
83.	Scintigrafija kostiju	T	KS/B
84.	Scintigrafija mozga	S	KS/B
85.	Scintigrafija mozga kompjuterom	S	KS/B
86.	Scintigrafija mozga sa tehnecijumom 99m	T	KS/B
87.	Scintigrafija obilježenim leukocitima	T	KS/B
88.	Scintigrafija paratiroidnih žljezda	T	KS/B
89.	Scintigrafija pljuvačnih žljezda- dinamička	T	KS/B
90.	Scintigrafija sa ciprofloksacinom	T	KS/B
91.	Scintigrafija sa In-111 i Ga-67	T	KS/B
92.	Scintigrafija sa radiojodom	S	KS/B
93.	Scintigrafija sa TC-99M	S	KS/B
94.	Scintigrafija sentinealnog limfnog čvora	T	KS/B
95.	Scintigrafija skeleta	S	KS/B
96.	Scintigrafija skeleta kompjuterom	S	KS/B
97.	Scintigrafija slezene kompjuterom	S	KS/B
98.	Scintigrafija somatostatinskih receptora	T	KS/B
99.	Scintigrafija srži nadbubrežne žljezde	T	KS/B
100.	Scintigrafija štitne žljezde sa radiojodom (131g)	ST	KS/B
101.	Scintigrafija štitne žljezde sa tehnecijumom 99 m (99mTc)	ST	KS/B
102.	Scintigrafija zglobova	ST	KS/B
103.	Scintimamografija	ST	KS/B
104.	Scirtigrafija cijelog tijela	ST	KS/B
105.	Sekvencijsalna scintigrafija bubrega	ST	KS/B
106.	Selektivna scintigrafija slezine	T	KS/B
107.	SPET kostiju emisiona-monofotonska kompjuterizovana tomografija	T	KS/B
108.	Statička scintigrafija bubrega sa DMS-TC-99m	ST	KS/B
109.	Stimulacija sa TSH	S	KS/B
110.	Šilingov (Schilling) test	T	KS/B
111.	Tehnecijum 99m pertehtnet u detekciji ektopične želučane sluzokože	T	KS/B
112.	Terapija bola u kostima sa radioaktivnim izotopom	T	KS/B
113.	Terapija bolnih kostnih metastaza Sr-89	T	KS/B
114.	Terapijska primjena J-131 meta-jodo benzil guanidina	T	KS/B
115.	Test stimulacije sa TRH (TRH test)	T	KS/B
116.	Test stimulacije sa TSH	T	KS/B
117.	Test supresije	T	KS/B
118.	Test supresije štitne žljezde	S	KS/B
119.	Titar inzulinskih antitijela	T	KS/B
120.	Tomografska scintigrafija mozga SPET Tc 99 m	T	KS/B

121.	TRH test	S	KS/B
122.	Ventilaciono-perfuziona scintigrafija pluća	ST	KS/B
123.	Volumen mase eritorcita	T	KS/B
124.	Volumen plazme	T	KS/B

Oftalmologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Adaptometrija	S	KS/B
2.	Antiglaukomatozne operacije sa ugradivanjem implantata	T	B
3.	Aplanaciona tonometrija	S	KS/B
4.	Aplikacija lijeka lokalno	S	KS/B
5.	Botox aplikacija	T	B
6.	Ciklodijatermija ili krioaplikacija (u cilju smanjenja očnog pritiska)	T	B
7.	Dakriocistorinostomija	T	B
8.	Dakriocistorinostomija sa reparacijom suznih kanala silikonskom cjevčicom	T	B
9.	Dalja bolnička obrada - Dalja bolnička obrada djeteta zdravstvena njega	ST	B
10.	Dalja bolnička obrada - Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
11.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
12.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
13.	Davanje injekcija peribulbarno, parabulbarno i subtenonijalno	ST	KS/B
14.	Davanje injekcije intravitrealno	ST	KS/B
15.	Davanje injekcije subkonjunktivalno	ST	KS/B
16.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
17.	Dnevna kriva očnog pritiska sa analizom 6-8 mjerenja	S	KS/B
18.	Druge operacije irisa, cilijarnog tijela i prednje komore	ST	B
19.	Egzenteracija orbite	T	B
20.	Egzoftalmometrija	S	KS/B
21.	Ekscizija i rekonstrukcija orbitalnog sadržaja	T	B
22.	Ekscizija tumora na očnom kapku sa kožnim režnjem	S	B
23.	Ekstrakcija katarakte sa ugradnjom intraokularnog sočiva	T	B
24.	Ekstrakcija strang tijela iz prednjeg segmenta oka	T	B
25.	Ekstrakcija strang tijela iz zadnjeg segmenta oka	T	B
26.	Ekstrakcija strang tijela rožnjače sa siderozom (abrazija)	S	KS/B
27.	Ekstrakcija strang tijela sa konjunktive	S	KS/B
28.	Elektroretinografija	T	B
29.	Enukleacija bulbusa sa implantacijom intrabulbarnog implantata	T	B
30.	Enukleacija bulbusa sa vezivanjem mišića	T	B
31.	Evakuacija silikonskog ulja iz intrabulbarnog kavuma	T	B
32.	Evisceracija bulbusa oka (evakuacija očnog sadržaja)	S	B
33.	Excochleatio chalazionis kod djece	S	B
34.	Excochleatio chalazionis kod odraslih	S	KS/B
35.	Faden operacija kod strabizma	T	B
36.	Fistulizirajuća operacija glaukoma	S	B
37.	Fluoresceinska biomikroskopija	S	KS/B
38.	Fluoresceinska proba prolaznosti suznih puteva	S	KS/B
39.	Fluoresceinska proba rožnjače	S	KS/B
40.	Fokometrija astigmatičnih i neastigmatičnih stakala	S	KS/B
41.	Fotografisanje očnog dna fundus kamerom	S	KS/B
42.	Gonioskopski pregled	S	KS/B
43.	Hirurški tretman hordeoluma, abscesa ili flegmone kapka ili obrve	S	KS/B
44.	Hirurški tretman ksantelazme, moluske ili veruke, jednostrano	S	B
45.	Implantacija punctum plagova	T	B
46.	Indirektna oftalmoskopija	S	B
47.	Indocyanine green" angiografija	T	B
48.	Intervencije laserom-manje	T	B
49.	Intervencije laserom-manje (kod promjena na konjunktivi, rožnjači i dužici, kod glaukoma, katarakte sek.) po seansi	S	KS/B
50.	Intervencije laserom-veće	S	B
51.	Intervencije laserom-veće	T	B
52.	Iridoplastika, iridektomija, iridotomija, sfinkterotomija	S	B
53.	Ispiranje suznih puteva kod djece	S	B
54.	Ispiranje suznih puteva kod odraslih	S	KS/B
55.	Ispitivanje diplopija, paraliza i pareza (Hess- Lancaster test)	S	KS/B
56.	Ispitivanje fiksacije prizmama (Cover test)	S	KS/B
57.	Ispitivanje kolornog vida	S	KS/B
58.	Ispitivanje makularne funkcije Amslerovom mrežom	S	KS/B
59.	Ispitivanje motiliteta	S	KS/B
60.	Ispitivanje stereo vida - Titmus stereo test	S	KS/B
61.	Ispitivanje supresije i binokularnog vida na Worth-u	S	KS/B
62.	Kiretaža Meibomove žlijezde	S	KS/B
63.	Kompjuterizirana perimetrija	ST	B
64.	Kompjuterizovano određivanje dioptrije (refraktometrija)	S	KS/B
65.	Kompjuterska tonometrija	S	KS/B

66.	Konjunktivo - plastika uzimanje i ugradivanje transplantata	S	B
67.	Konjunktivo-rimostomija i kanto-cistostomija	T	B
68.	Konsultativni pregled specijalisti	ST	B
69.	Konsultativni pregled subspecialiste	ST	B
70.	Konziliarni pregled	ST	KS/B
71.	Krioaplikacija, dijatermija	S	B
72.	LF trabekuloplastika	T	B
73.	Liječenje prematuorne retinopatije	T	B
74.	Obučavanje pacijenata za nošenje kontaktnih sočiva	S	KS/B
75.	OCT (optička koherentna tomografija)	ST	KS/B
76.	Odredivanje dioptriјe i propisivanje naočara za djecu	S	KS
77.	Odredivanje dioptriјe i propisivanje naočara za odrasle	S	KS
78.	Odredivanje i postavljanje kontaktnih sočiva	S	KS/B
79.	Odredivanje i probanje dodatne prizme na korekciono staklo	S	KS/B
80.	Odredivanje konvergencije i divergencije u prostoru prizmama (na daljinu i na blizinu)	S	KS/B
81.	Odredivanje refrakcije na široku zjenicu	S	KS/B
82.	Odstranjenje orbitanog uloška	T	B
83.	Odstranjenje vitreoretinalnih trakcija i premakularnih membrana – Macular pilling	T	B
84.	Odstranjenje vještačkog intraokularnog sočiva	T	B
85.	Odstranjivanje intraorbitalnog tumora	T	B
86.	Odstranjivanje nepenetrirajućih stranih tijela	T	B
87.	Oftalmološki pregled na biomikroskopu	ST	KS/B
88.	Operacija deformiteta očnih kapaka	S	B
89.	Operacija glaukoma sa kataraktom	T	B
90.	Operacija kod povrede očnih kapaka	S	B
91.	Operacija kongenitalne katarakte sa implantacijom intraokularnog sočiva	T	B
92.	Operacija orbite kod upale ili krvarenja	T	B
93.	Operacija priraslica u konjunktivalnoj vrećici	S	B
94.	Operacija pterigijuma	S	B
95.	Operacija pterigijuma sa kalemom vežnjače	S	B
96.	Operacija ptote (podizanje spuštenog kapka)	S	B
97.	Operacija tumorra konjunktive	S	B
98.	Operacija tumorra na očnom kapku	S	B
99.	Operacije ablaciјe mrežnjače sa vitrektomijom i tamponadom silikonskim uljem/plinom	T	B
100.	Operacije ektropiona	S	B
101.	Operacije entropiona	S	B
102.	Operacije katarakte pomoću ultrazvuka – fakoemulzifikacija sa ugradnjom intraokularnog sočiva	T	B
103.	Operacije mrežnjače i sudovinjače	T	B
104.	Operacije perforativnih povreda oka sa lezijom unutrašnjih struktura	T	B
105.	Operativno - liječenje paralitične razrokosti (Jensenova operacija)	T	B
106.	Orbitotomija (dekompresija orbite)	T	B
107.	Ordiniranje terapije slabovidnosti	S	B
108.	Otpusno pismo	ST	B
109.	Pahimetrija	S	KS/B
110.	Pneumoretinopsija	T	B
111.	Početna bolnička obrada	ST	B
112.	Početna bolnička obrada djeteta	ST	B
113.	Ponovni (kontrolni) pregled - oftalmolog	ST	KS
114.	Pregled fundusa biomikroskopom i kontaktom i nekontaktnom lupom	ST	KS/B
115.	Prvi pregled -oftalmolog	ST	KS
116.	Punkcija prednje očne komore - ispiranje	S	B
117.	Pupilometrija	S	KS/B
118.	Reparacija kanalikula i punktuma lakrimale	T	B
119.	Reparacija orbite	T	B
120.	Retropozicije ili miektomije kod strabizma	T	B
121.	Sekundarna implantacija intraokularnog sočiva	T	B
122.	Širmerov test	S	KS/B
123.	Skleralni bukling sa implantatom	T	B
124.	Sondiranje suzno nosnih kanala kod djece	S	B
125.	Sondiranje suzno nosnih kanala kod odraslih	S	KS/B
126.	Stavljanje monokularnog ili binokularnog zavoja za oko	S	KS/B
127.	Stavljanje zavoja za oko - mali zavoj	S	KS/B
128.	Tarzorafija	S	B
129.	Termokauterizacija	S	KS/B
130.	Transplantacija amnijske membrane	T	B
131.	Transplantacija rožnjače - keratoplastika	T	B
132.	Trepanotrabekulektomija goniomija, goniopunktura i druge operacije protiv glaukoma	T	B
133.	Ugradnja keratoproze	T	B
134.	Ulaganje orbitalnog uloška	T	B
135.	Ultrazvuk u oftalmologiji (A-scan i B-scan)	S	KS/B
136.	Visus kod simulacije i agravacije	S	KS/B

137.	Vitrektomija - operacija staklastog tijela	T	B
138.	Vitrektomija - operacija staklastog tijela, kod patoloških procesa u njemu	T	B
139.	Vitrektomija u cilju zatvaranja makularne rupture	T	B
140.	Vježbe fuzije na sinoptoforu-sa naknadnim i realnim slikama	S	KS/B
141.	Vježbe fuzije u prostoru	S	KS/B
142.	Vježbe na koordinatoru	S	KS/B
143.	Vježbe protiv ARK u prostoru	S	KS/B
144.	YAG laser iridotomija	T	B
145.	YAG laser kapsulotomija	T	B

Onkologija i radioterapija

RB	NAZIV USLUGE	NIVO ZZ	KS/B
1.	Aplikacija hemoterapije – jednostavna do 3 sata CMF	T	KS
2.	Aplikacija hemoterapije – složena preko 6 sati	T	B
3.	Aplikacija hemoterapije – srednje složena 3 do 6 sati	T	KS
4.	Dalja bolnička obrada - Dalja bolnička obrada djeteta zdravstvena njega	T	B
5.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	T	B
6.	Dalja bolnička obrada - Poliintenzivna bolnička zdravstvena njega	T	B
7.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	T	B
8.	Dalja bolnička obrada djeteta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	T	B
9.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	T	B
10.	Davanje intravenskih injekcija	T	KS/B
11.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	T	KS/B
12.	Dnevna bolnička obrada	T	B
13.	Endotrhealna intubacija	T	B
14.	Intraabdominalna hemoterapija	T	B
15.	Intratekalna hemoterapija	T	B
16.	Kateterizacija mokraće bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca	T	B
17.	Kateterizacija mokraće bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	T	B
18.	Konsultativni pregled specijaliste	T	B
19.	Konsultativni pregled subspecialiste	T	B
20.	Konzilijski pregled	T	KS/B
21.	Otpusno pismo	T	B
22.	Palijativno zračenje dugo	T	B
23.	Palijativno zračenje kratko	T	B
24.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	T	B
25.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde sa lavažom	T	B
26.	Početna bolnička obrada	T	B
27.	Početna bolnička obrada djeteta	T	B
28.	Ponovni (kontrolni) pregled - onkolog -hematolog	T	KS
29.	Postavljanje kanihi i uključivanje infuzije	T	KS/B
30.	Površinsko zračenje kože	T	B
31.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	T	B
32.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	T	B
33.	Prvi pregled - onkolog -hematolog	T	KS
34.	Radioterapija -Prostata	T	B
35.	Radioterapija - Bahiterapija	T	B
36.	Radioterapija - Bubre-g-lumbalna loža	T	B
37.	Radioterapija - CNS	T	B
38.	Radioterapija - Dojka	T	B
39.	Radioterapija - Dojka sa limfnim ložama	T	B
40.	Radioterapija - Ginekološki tumori-vanjsko i unutrašnje zračenje	T	B
41.	Radioterapija - Ginekološki tumori-vanjsko zračenje	T	B
42.	Radioterapija - Jednjak	T	B
43.	Radioterapija - Koza površinsko zračenje	T	B
44.	Radioterapija - Koza zračenje elektronima	T	B
45.	Radioterapija - Limfne lože dojke	T	B
46.	Radioterapija - Limfomi	T	B
47.	Radioterapija - Mokračni mijehur	T	B
48.	Radioterapija - ORL	T	B
49.	Radioterapija - Palijativno zračenje dugo	T	B
50.	Radioterapija - Palijativno zračenje kratko	T	B
51.	Radioterapija - Pluća	T	B
52.	Radioterapija - Pluća preko 10 seansi	T	B
53.	Radioterapija - Rektum	T	B
54.	Radioterapija - Sarkomi	T	B
55.	Radioterapija - Testis-limfne lože	T	B
56.	Radioterapija - Želudac	T	B
57.	Radioterapija bubrega-lumbalne lože	T	B
58.	Radioterapija CNS-a	T	B
59.	Radioterapija dojke	T	B
60.	Radioterapija dojke sa limfnim ložama	T	B

61.	Radioterapija ginekoloških tumora-vanjsko i unutrašnje zračenje	T	B
62.	Radioterapija ginekoloških tumora-vanjsko zračenje	T	B
63.	Radioterapija jednjaka	T	B
64.	Radioterapija limfne lože dojke	T	B
65.	Radioterapija limfoma	T	B
66.	Radioterapija mokračnog mjehura	T	B
67.	Radioterapija ORL	T	B
68.	Radioterapija pluća	T	B
69.	Radioterapija pluća	T	B
70.	Radioterapija pluća	T	B
71.	Radioterapija prostate	T	B
72.	Radioterapija rektuma	T	B
73.	Radioterapija sarkoma	T	B
74.	Radioterapija testisa-limfne lože	T	B
75.	Radioterapija želudca	T	B
76.	Toaleta kanile nakon traheotomije	T	B
77.	Transfuzija krvi i krvnih derivata	T	B
78.	Ugradnja port-o-cat katetera	T	B
79.	Unutrašnje zračenje -brahiterapija	T	B
80.	Zračenje elektronima kože	T	B

Opća hirurgija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Abdominalna drenaža pankreatita	S	B
2.	Abdominoperinealna resekcija kolona (Miles)	S	B
3.	Ablacija malignog tumora abdominalnog zida	S	B
4.	Apendektomija	S	B
5.	Apendektomija kod razvijenog difuznog peritonitisa	S	B
6.	Aspiraciona drenaža grudnog koša kod empijema	S	B
7.	Aspiraciona punkcija abscesa ili hematoma	S	KS/B
8.	Biopsija želuca, sa laparotomijom	S	B
9.	Cekostomija	S	B
10.	Cisto-jejunostomija	S	B
11.	Dalja bolnička obrada - Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	S	B
12.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	S	B
13.	Davanje intravenskih injekcija	S	KS/B
14.	Davanje kiseonika	S	B
15.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	S	KS/B
16.	Derivacija pseudociste pankreasa izdvojenom crijevnom vijugom	S	B
17.	Desna hemikolektomija (i proširena) sa formiranjem stome	S	B
18.	Dezinvaginacija crijeva (bez resekciјe)	S	B
19.	Dijagnostička i/ili terapijska punkcija peritonealne šupljine sa uzimanjem uzorka	S	B
20.	Direktna anastomoza žućne kese sa gastrointestinalnim traktom	S	B
21.	Divertikulektomija	S	B
22.	Dnevna bolnička obrada	S	B
23.	Drenaža grudnog koša punkcijom, Bulau drenažom ili aspiracionom drenažom kod povreda grudnog koša	S	B
24.	Duboki absces dojke-premamarni	S	B
25.	Duboki absces dojke-retromamarni	S	B
26.	Ekscizija i direktna sutura benignih lezija kože, lezija dijametra preko 4 cm	S	B
27.	Ekscizija i direktna sutura većih benignih lezija (ožiljastih, fibroznih, cističnih) kože, potkožnog tkiva	S	B
28.	Ekscizija malignih i benignih lezija kože i potkože sa zatvaranjem defekta lokalnim režnjem-manjim	S	B
29.	Ekscizija malignih i benignih lezija kože i potkože sa zatvaranjem defekta lokalnim režnjem-manjim	S	B
30.	Ekscizija malignih lezija kože suturom rane	S	KS/B
31.	Ekscizija manjih benignih tumoroznih ožiljaka, fibroznih,cističnih kongenitalnih lezija kože, potkožnog tkiva sa direktnom suturom rane	S	B
32.	Ekscizija nepravilnih ožiljaka i zatvaranje defekta direktnom suturom	S	B
33.	Ekscizija nokatne ploče sa matriksom	S	KS/B
34.	Ekscizija pilonidalnog sinusa ili ciste - otvorena	S	B
35.	Ekscizija pilonidalnog sinusa ili ciste bez prim.šava	S	KS/B
36.	Ekscizija pilonidalnog sinusa ili ciste sa primarnim šavom	S	B
37.	Ekscizija prostog papiloma, površnog	S	B
38.	Ekscizija spoljašnjih hemoroidalnih čvorova i spoljašnjih papiloma	S	B
39.	Ekscizija spoljašnjih tromboziranih hemoroida	S	B
40.	Eksciziona biopsija kože, potkožnog tkiva i sluznice sa direktnom suturom rane	S	B
41.	Eksploracija trbušne duplje (eksplorativna laparotomija)	S	B
42.	Eksteriorizacija crijeva (Mikulićeva operacija)	S	B
43.	Ekstirpacija ateroma, ciste, ksantoma ili manjeg benignog tumora	S	B
44.	Ekstirpacija ili biopsija limfne žlijezde	S	KS/B
45.	Endotrhealna intubacija	S	B
46.	Enterointerostomija	S	B
47.	Enteroliza	S	B
48.	Enterotomija radi polipa ili vadenja stranog tijela	S	B
49.	Evakuacija hidatidne ciste abdominalnih organa izvan jetre	S	B

50.	Evakuacija i drenaža intraperitonealnih abscesa	S	B
51.	Evakuacija retroperitonealnih abscesa	S	B
52.	Ezofagastroduodenoskopija	S	KS/B
53.	Ezofagastroduodenoskopija sa biopsijom	S	KS/B
54.	Ezofagastroduodenoskopija sa ekstrakcijom stranog tijela	S	KS/B
55.	Ezofagastroduodenoskopija sa Helicobacter pylori testom	S	KS/B
56.	Ezofagastroduodenoskopija sa injekcionom hemostazom	S	KS/B
57.	Ezofagastroduodenoskopija sa mehaničkom (hemoklips) hemostazom	S	KS/B
58.	Ezofagastroduodenoskopija sa plasiranjem band ligature	S	KS/B
59.	Ezofagastroduodenoskopija sa polipektomijom	S	KS/B
60.	Fistulotomija ili fistulektomija analne regije, subkutana	S	B
61.	Gastrojejunala anastomoza	S	B
62.	Gastrotomija radi odstranjenja stranog tijela	S	B
63.	Hemoroidektomija radikalna (Whitehead tipa)	S	B
64.	Hernija epigastrična	S	B
65.	Hernija sa resekcijom crijeva	S	B
66.	Herniplastika ingvinalna sa ekskizijom hidrocele	S	B
67.	Herniplastika ingvinalna, bilateralna	S	B
68.	Hirurška preparacija i kanuliranje periferne vene	S	B
69.	Hirurško zbrinjavanje analne fisure	S	B
70.	Hirurško zbrinjavanje kondiloma analne regije	S	B
71.	Hirurško zbrinjavanje oboljelog nokta	S	KS/B
72.	Hirurško zbrinjavanje povrede jetre (sutura, tamponada)	S	B
73.	Hirurško zbrinjavanje unutrašnjih hemoroida	S	B
74.	Hitna ligatura zbog jake hemoragijske glavnih krvnih sudova udova	S	B
75.	Hitna ligatura zbog jake hemoragijske, glavnih krvnih sudova vrata, karlice i gluteusa	S	B
76.	Holecistektomija (sa intraoperativnom holangiografijom)	S	B
77.	Holecistektomija sa choledochotomiom (sa ili bez anastomozom);	S	B
78.	Holecistektomija sa otvorenom eksploracijom holedokusa, radiomenometrija sa holangiografijom	S	B
79.	Holecistektomija, holedohostomija sa eksploracijom, drenažom ili odstranjuvanjem kalkulusa	S	B
80.	Holedohotomija (T-drenaža)	S	B
81.	Holedohotomija sa kreiranjem bilijarno- intestinalne anastomoze	S	B
82.	Incizija i drenaža furunkula, karbunkula, zagojenih cista, manjeg kožnog ili potkožnog abscesa, paronihija ili hematoma	S	KS/B
83.	Incizija i drenaža perianalnog abscesa	S	B
84.	Incizija i drenaža većeg kožnog ili potkožnog abscesa, karbunkula, flegmone ili hematoma	S	B
85.	Ivične (wedge) resekcije jetre	S	B
86.	Izvođenje derivacione stome kolona bez resekcije	S	B
87.	Kateterizacija mokraće bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca	S	B
88.	Kateterizacija mokraće bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	S	B
89.	Kauterizacija, elektrokauterizacija ili kriokauterizacija benignih ili premalignih lezija kože i sluznica, sa ili bez odstranjuvanja, četiri lezije	S	B
90.	Kauterizacija, elektrokauterizacija ili kriokauterizacija benignih ili premalignih lezija kože i sluznica, sa ili bez odstranjuvanja, jedna lezija	S	KS/B
91.	Kauterizacija, elektrokauterizacija ili kriokauterizacija benignih ili premalignih lezija kože i sluznica, sa ili bez odstranjuvanja, pet i više lezije	S	B
92.	Kauterizacija, elektrokauterizacija ili kriokauterizacija benignih ili premalignih lezija kože i sluznica, sa ili bez odstranjuvanja, tri lezije	S	B
93.	Kauterizacija, elektrokauterizacija ili kriokauterizacija benignih ili premalignih lezija kože i sluznica, sa ili bez odstranjuvanja, dvije lezije	S	KS/B
94.	Kolektomija, parcijalna sa anastomozom sa ili bez proksimalne cekostomije	S	B
95.	Kolonoskopija sa biopsijom sa kolona i/ili terminalnog ileuma	S	KS/B
96.	Kolonoskopija sa ili bez terminalne ileoskopije sa i bez biopsije	S	KS/B
97.	Kolonoskopija sa injekcionom hemostazom	S	KS/B
98.	Kolonoskopija sa mehaničkom (hemoklips) hemostazom	S	KS/B
99.	Kolotomija (za strana tijela, polipe i sl.)	S	B
100.	Konsultativni pregled specijaliste	S	KS/B
101.	Konzilijarni pregled	S	KS/B
102.	Kreiranje nutritivne gastrostome	S	B
103.	Kreiranje nutritivne jejunostome (Witzel)	S	B
104.	Laparoskopska apendektomija	S	B
105.	Laparoskopska eksploracija trbušne duplje	S	B
106.	Laparoskopska holecistektomija	S	B
107.	Ligiranje karotidne arterije	S	B
108.	Liječenje unutrašnjih hemoroidea gumenim ligaturama	S	B
109.	Lijeva hemikolektomija sa formiranjem stome	S	B
110.	Lijeva kolonoskopija sa i bez biopsije	S	KS/B
111.	Lokalna anestezija - manja	S	B
112.	Lokalna anestezija - površinska	S	B
113.	Lokalna anestezija - veća	S	B
114.	Lokalna ekszicija malih viloznih papiloma rektuma - EKT	S	B
115.	Lokalna ekszicija polipa i benignog tumora želuca	S	B
116.	Lokalna ekszicija polipa i benignog tumora želuca (resekcija proširena)	S	B
117.	Obrada manjih rana bez lezije dubokih struktura direktnom suturom na licu, očnim kapcima, nosu, usni, ušnoj školjci i šaci	S	B
118.	Obrada većih lacerokontuznih rana	S	B
119.	Obrada većih rana bez lezije dubokih struktura direktnom suturom	S	B
120.	Obrada većih rana bez lezije dubokih struktura direktnom suturom na licu, očnim kapcima, nosu, usni, ušnoj školjci i šaci	S	B

121.	Odstranjivanje stranog tijela iz kože i potkožnog tkiva	S	KS/B
122.	Odvajanje abdominalnih priraslica (ileus)	S	B
123.	Operacija Mekel-divertikula	S	B
124.	Operativno liječenje uklještene hernije bez resekcije crijeva	S	B
125.	Operativno liječenje uklještene hernije sa resekcijom crijeva	S	B
126.	Operativno liječenje vrlo voluminozne hernije (veličine dječje glave)	S	B
127.	Operativno zatvaranje gastrokolične fistule	S	B
128.	Operativno zatvaranje gastrostomije	S	B
129.	Otpusno pismo	S	B
130.	Parcijalna gastrektomija sa gastroduodenalnom anastomozom (Billroth I)	S	B
131.	Parcijalna gastrektomija sa gastrojejunalnom anastomozom (Billroth II)	S	B
132.	Pericistektomija jetre	S	B
133.	Plasiranje/evakuacija nazo-jejunalne sonde	S	KS/B
134.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	S	B
135.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde sa lavažom	S	B
136.	Plastika ventralne hernije sa Mesh-Prolen mrežicom	S	B
137.	Pleuralna drenaža-plasiranje drena kroz medurebarni prostor	S	B
138.	Plasiranje crijeva-Noble	S	B
139.	Početna bolnička obrada	S	B
140.	Polipektomija kolona	S	KS/B
141.	Ponovni (kontrolni) pregled - hirurg	S	KS
142.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	S	KS/B
143.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	S	KS/B
144.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	S	KS/B
145.	Primarna ili primarno odložena hirurška obrada opekatine koje zahvataju od 10-30% površine tijela	S	B
146.	Primarna ili primarno odložena hirurška obrada opekatine koje zahvataju preko 30% površine tijela	S	B
147.	Primarna obrada rane (bez šavova)	S	KS/B
148.	Primarna obrada rane (sa šavovima)	S	KS/B
149.	Primarna obrada rane uz primjenu elektrokauterizacije	S	KS/B
150.	Primarna, primarno odložena ili sekundarna obrada opekatina, koje zahvataju do 10% površine tijela,a tretiraju se ambulantno	S	KS/B
151.	Provodenje klizme za čišćenje	S	B
152.	Prvi pregled - hirurg	S	KS
153.	Pulsna oksimetrija	S	B
154.	Punkcija zgloba u terapijske i/ili dijagnostičke svrhe	S	KS/B
155.	Radikalna disekcija limfnih čvorova preponskih površnih - bilateralno	S	B
156.	Rasjecanje strikture rektuma	S	B
157.	Recidivantna femoralna hernija	S	B
158.	Recidivantna hernija koja je radena PHS metodom bez infekcije implantata	S	B
159.	Recidivantna hernija preponskog kanala koja je radena PHS metodom bez infekcije implantata	S	B
160.	Recidivantna ingvinalna hernija	S	B
161.	Recidivantna ventralna hernija	S	B
162.	Redukcija volvulusa,intususcepacije putem laparotomije sa reseptomijom i anastomozom	S	B
163.	Rektosigmoidoskopija	S	KS/B
164.	Rektoskopija	S	KS/B
165.	Rektoskopija sa uzimanjem isječka	S	KS/B
166.	Reparacija femoralne hernije, bez mrežice jednostrano	S	B
167.	Reparacija ingvinalne hernije, bez mrežice jednostrano	S	B
168.	Reparacija ingvinalne ili femoralne hernije sa mrežicom jednostrano	S	B
169.	Reparacija ventralne hernije bez mrežice	S	B
170.	Repozicija uklještene kile	S	B
171.	Resekcija sigme i gornjeg rektuma sa kreiranjem derivacione stome (Hartmann)	S	B
172.	Resekcije tankog crijeva sa anastomozom	S	B
173.	Resekcije tankog crijeva sa formiranjem stome	S	B
174.	Retrorperitonealna eksploracija	S	B
175.	Revizija cekostomije	S	B
176.	Šavovi mezenterijuma	S	B
177.	Sekundarna obrada rane	S	B
178.	Sekundarna obrada rane	S	B
179.	Sekundarna sutura abdominalnog zida zbog dehiscencije	S	B
180.	Skidanje hirurških konaca	S	KS/B
181.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	S	KS/B
182.	Splenektomija obična ili kod traumatske rupture	S	B
183.	Staging laparoskopija	S	B
184.	Subtotalna resekcija želuca;	S	B
185.	Supraumbilikalna i umbilikalna hernija	S	B
186.	Sutura perforiranog ulkusa ili lezije želuca	S	B
187.	Sutura povrede debelog crijeva	S	B
188.	Sutura povrede tankog crijeva	S	B
189.	Toaleta i održavanje stoma	S	B
190.	Toaleta kanile nakon traheotomije	S	B
191.	Toaleta vještačkog anusa	S	B

192.	Torakocenteza, punkcija, multiple, unilateralne kod težih povreda grudnog koša	S	B
193.	Transfuzija krv i krvnih derivata	S	B
194.	Uklještena ingvinalna hernija- laparoskopska op.	S	B
195.	Uzimanje krv i određivanje Ph arterijske krvii	S	B
196.	Vadenje inficiranog implantata kod manjih preponskih hernija	S	B
197.	Vadenje stranog tijela iz rektuma endoskopskim putem	S	B
198.	Vadenje stranog tijela iz rektuma rektalnim putem (pomoću regionalne ili opšte anestezije)	S	B
199.	Visoka prednja resekcija rektuma (anastomiza na više od 10cm od analne ivice) Dixon	S	B
200.	Zašivanje crijeva sa kolostomijom	S	B
201.	Zatvaranje kolostome uspostavljanjem kontinuiteta debelog crijeva	S	B

Opća interna medicina

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Abdominalna punkcija sa evakuacijom	S	B
2.	ACTH test po Blicsu	S	KS/B
3.	Anoskopija sa hladnim optikom	S	KS/B
4.	Aplikacije mjerne sonde	S	B
5.	Aspiraciona punkcija koštane srži	S	KS/B
6.	Aspiraciona punkcija limfnih žlijezde ili tumora sa pravljenjem preparata	S	KS/B
7.	Bijenje sluznice gastrointestinalnog trakta	S	KS/B
8.	Bromegrokriptinski test	S	B
9.	Citološki pregled inkubata koštane srži na lećelje	S	B
10.	Citološki pregled inkubata periferne krv na lećelje	S	KS/B
11.	Citološki pregled patološke krvne slike	S	KS/B
12.	Citološki pregled punktata koštane srži	S	KS/B
13.	Citološki pregled punktata koštane srži kvantitativne po Rohr-u	S	B
14.	Citološki pregled punktata koštane srži na pas bojenje	S	B
15.	Citološki pregled punktata koštane srži na peroksidesu	S	B
16.	Citološki pregled punktata koštane srži na sideroblaste	S	B
17.	Citološki pregled punktata koštane srži na steoraze	S	B
18.	Davanje intravenskih injekcija	S	KS/B
19.	Davanje kiseonika	S	B
20.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	S	KS/B
21.	Davanje transfuzije krvi	S	B
22.	Dijagnostička abdominalna punkcija	S	B
23.	Dijagnostička pleuralna punkcija	S	B
24.	Diluciona proba	S	B
25.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
26.	Duodenalna tubaža	S	B
27.	Ekg sa opterećenjem	S	KS/B
28.	Ekg snimanje	S	KS/B
29.	Ergometrija	S	KS/B
30.	Fibroskopski pregled sigmoide i rektuma	S	KS/B
31.	Gonadotropin releasing test	S	KS/B
32.	Hemodializa kod pacijenta na hroničnom programu liječenja	S	B
33.	Hemodializa kod pacijenta sa akutnom bubrežnom insuficijencijom (akutna hemodializa)	S	B
34.	Hemofiltracija kod pacijenta na hroničnom programu liječenja	S	B
35.	Hemolitički esej faktor B	S	B
36.	Hemotest (stolica na okultno krvarenje)	S	KS/B
37.	Histaminski test	S	KS/B
38.	Holanderov test	S	B
39.	Horiogonadotropinski test	S	KS/B
40.	Iktotest (test na žučne boje)	S	KS/B
41.	Imunikompleksi (Crioglobuli)	S	B
42.	Inhalaciona terapija	S	B
43.	Intenzivna bolnička zdravstvena njega	S	B
44.	Interkalna primjena citostatika-hemiterapijom	S	B
45.	Ispiranje želudca	S	B
46.	Ispitivanje rezistencije kapilara (rumpel lee)	S	B
47.	Jednokratna endofotografija	S	B
48.	Kateterizacija mokraće bešike, uvodjenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca	S	B
49.	Kateterizacija mokraće bešike, uvodjenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	S	B
50.	Koncentracija proteina (Lowry)	S	B
51.	Konsultativni pregled specijaliste	S	B
52.	Konziliarni pregled	S	B
53.	Kvalitativna analiza proteina	S	B
54.	Lambingov test	S	B
55.	Lista bazalne temperature	S	B
56.	Lumbalna punkcija	S	B
57.	Odredivanje fenolsulfatne probe	S	B
58.	Odredivanje glikemije glukometrom	S	KS/B
59.	Odredivanje klirensa osmolaliteta	S	B

60.	Određivanje klirensa slobodne vode	S	B
61.	Određivanje koncentracije proteina u nepoznatom uzroku(Amido-Schwarch)	S	B
62.	Određivanje koncentracije protina Laurel c-4	S	B
63.	Određivanje ortostatske proteinurije	S	B
64.	Određivanje porijekla hematurije	S	B
65.	Određivanje stvarnog protoka plazme kroz bubreg	S	B
66.	Određivanje tubularne resorcije vode	S	B
67.	Oscilografija ekstremiteta	S	B
68.	Otpusno pismo	S	B
69.	Pitresinski test	S	KS/B
70.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	S	B
71.	Pleuralna punkcija sa evakuacijom pleuralnog eksudata	S	B
72.	Pleuralna punkcija u vitalnim idikacijama	S	B
73.	Početna bolnička obrada iz oblasti interne medicine	S	B
74.	Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	S	B
75.	Ponovni (kontrolni) pregled - internista	S	KS
76.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	S	B
77.	Proba koncentracije urina	S	B
78.	Provodenje klizme za čišćenje	S	B
79.	Prvi pregled - internista	S	KS
80.	Pulsna oksimetrija	S	B
81.	Regitinski test	S	KS/B
82.	Rektalni digitalni pregled	S	KS/B
83.	Rektoskopija	S	KS/B
84.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	S	KS/B
85.	Standardna bolnička zdravstvena njega	S	B
86.	Test opterećenja vodom	S	B
87.	Test trodnevног gladovanja	S	B
88.	Totalni hemolitički komplet (Maver)	S	B
89.	Transfuzija krvi i krvnih derivata	S	B
90.	Utvrđivanje smrti pacijenta i postupak sa mrtvim tijelom	S	B
91.	Uzimanje briševa sa slanjem na analizu	S	B
92.	Uzimanje sputuma za analizu na bakterije i gljivice	S	B

Otorinolaringologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Ablacija malignih tumorova MAE	S	B
2.	Ablacija nazalnog polipa, jednostrana	S	B
3.	Ablacija nazalnog polipa, obostrana	S	B
4.	Ablacija polipa nosa bez etmoidektomije unilateralna	S	B
5.	Ablacija polipa nosa sa etmoidektomijom unilateralna	S	B
6.	Ablacija polipa spoljašnjeg/srednjeg uha	S	B
7.	Ablacija velikih cista vrata	S	B
8.	Adenotomija	S	B
9.	Akumetrijsko ispitivanje slуха	S	KS/B
10.	Akustički refleks	S	B
11.	Antrotomija dojenčeta obostrano ili jednostrano	S	B
12.	Aplikacija lijeka u uvo i nos	S	KS/B
13.	Aplikacija štrajfne u uho	S	KS/B
14.	Artikulacioni tretman	S	KS/B
15.	Aspiraciona biopsija tankom iglom	S	KS/B
16.	Aspiraciona punkcija abscesa ili hematomu	ST	KS/B
17.	Audiometrija govorna	S	KS/B
18.	Audiometrija, evocirani potencijali moždanog stabla	S	KS/B
19.	Audiometrijsko ispitivanje slуха kod odrasle osobe sa izračunavanjem procenta gubitka slуха po Fowler-Sabinne-u	S	KS/B
20.	Biopsija promjena srednjeg uha	S	KS/B
21.	Biopsija tumorova nosa	S	B
22.	Biopsija uha, grla, nosa	S	KS/B
23.	Dalja bolnička obrada - Dalja bolnička obrada djeteta zdravstvena njega	ST	B
24.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
25.	Dalja bolnička obrada - Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
26.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
27.	Dalja bolnička obrada djeteta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
28.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
29.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
30.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
31.	Deepitelizacija ivice perforirane bubre opne	S	B
32.	Dekompresija endolimfatičnog sakusa	T	B
33.	Dekompresija ličnog živca sa mastoidektomijom, trepanacijom i retrepanacijom	S	B
34.	Dekompresija nervusa facijalisa	ST	B
35.	Detamponada nosa	S	KS/B
36.	Direktna laringoskopija sa vadenjem stranog tijela	S	B

37.	Direktoskopija larinska i hipofarinkska	S	KS/B
38.	Disekcija vrata selektivna, jednostrana	T	B
39.	Disekcija vrata selektivna, obostrana	T	B
40.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
41.	Drenaža frontalnog sinusa po Rutenburg-u	S	B
42.	Ekscizija (biopsija) limfnog čvora vrata	S	KS/B
43.	Ekscizija benignih lezija, fibroznih i cističnih promjena kože i potkožnog tkiva sa direktnom suturom manje rane	S	B
44.	Ekscizija benignih tumora jezika sa primarnom plastikom	S	B
45.	Ekscizija malignih tumora jezika i primarna plastika	S	B
46.	Ekscizija nazalnog benignog tumora	S	B
47.	Ekscizija nazalnog malignog tumora	S	B
48.	Eksploracija srednjeg uha	S	B
49.	Ekstirpacija ateroma, ciste ili manjeg benignog tumora uva	S	B
50.	Ekstirpacija juvenilnog fibroma ili malignog tumora epifarinkska	T	B
51.	Ekstirpacija kongenitalne fistule nosa	S	B
52.	Ekstirpacija kongenitalne fistule uha	S	B
53.	Ekstirpacija osteoma ili egzotoza spoljašnjeg ušnog kanala	S	B
54.	Ekstirpacija polipa ili čvorica sa glasnica u direktoskopiji	S	KS/B
55.	Ekstrakcija kalkulusa iz izvodnog kanala submandibularne žlijezde intraoralnim putem	S	B
56.	Ekstrakcija stranog tijela mekih djelova glave i vrata	S	B
57.	Ekstralaringealna hondropeksijska	T	B
58.	Elektrokohleografija djece	S	KS/B
59.	Elektrokohleografija odraslih	S	KS/B
60.	Elektronistagmografija	S	KS/B
61.	Endonazalna ekstirpacija stranog tijela iz nosa	S	KS/B
62.	Endonazalna etmoidektomija s ablacijskom polipom iz nosa, obostrano	S	B
63.	Endonazalna hirurška ekstrakcija rinolita ili stranog tijela	S	KS/B
64.	Endonazalna operacija maksilarnih sinusa, obostrano	S	B
65.	Endonazalna operacija masilarnih sinusa, jednostrana	S	B
66.	Endoskopski pregled nosa	S	B
67.	Endotrahealna intubacija	ST	B
68.	Epifaringoskopija direktna	S	KS/B
69.	Epifaringoskopija sa biopsijom	S	KS/B
70.	Etmoidektomija spoljna jednostrana	S	B
71.	Etmoidektomija spoljna obostrana	S	B
72.	Evaluacija vestibularne funkcije rotirajućom stolicom	S	KS/B
73.	Ezofagoskopija rigidna -sa odstranjivanjem stranog tijela-djece (do 10 god.)	S	KS/B
74.	Ezofagoskopija rigidna-sa odstranjivanjem stranog tijela-odrasli	S	KS/B
75.	Ezofagoskopija sa biopsijom, odstranjivanjem tumora ili dilatacijom	S	KS/B
76.	Faringoplastika sec. Anareus, Roseli, Rosenthd, Wordill, Gonway, Hynes i dr.	T	B
77.	Fiberoptička laringoskopija	S	KS/B
78.	Fiberoptički pregled farinksa	S	KS/B
79.	Fonijatrijske vježbe	S	KS/B
80.	Funkcionalna endoskopska hirurgija sinusa (FES)	S	KS/B
81.	Funkcionalno ispitivanje prohodnosti faringotimpanalnih tuba	S	B
82.	Funkcionalno ispitivanje tube Eustahii	S	KS/B
83.	Hemostaza krvarenja iz nosa (tuširanje, lapiziranje elektrokauterizacija)	S	KS/B
84.	Hemostaza poslijep tonzilektomije	S	KS/B
85.	Hirurška ekstirpacija rinolita ili stranog tijela iz nosa lateralnom rinotomijom	S	KS/B
86.	Hirurško zatvaranje otvora u nosnoj pregradi	S	B
87.	Implantacija elektromagnetnog slušnog aparata	T	B
88.	Incizija abscesa ekstraoralnim putem	S	B
89.	Incizija abscesa intraoralnim putem	S	B
90.	Incizija i drenaža hematomu ili abscesa nosnog septuma	S	KS/B
91.	Incizija i drenaža peritonzičnog (transoralni pristup)	S	KS/B
92.	Incizija i drenaža retrofaringealnog abscesa - transoralno	S	KS/B
93.	Incizija othaematomu auricule ili abscesa uha	S	B
94.	Incizija othematoma, retroaurikularnog abscesa	S	KS/B
95.	Incizija parafaringealnog abscesa cervicalna	S	KS/B
96.	Infiltracija lijeka kod lezije n:facialis	S	B
97.	Instilacija lijeka kroz bubnu opnu u bubnu duplju	S	KS/B
98.	Ispiranje nosa	S	KS/B
99.	Ispitivanje sluha tonalno-liminarnom audiometrijom kod djece do 7 godina	S	KS/B
100.	Kalorički test čula za ravnotežu (Hallpike)	S	KS/B
101.	Kateterizacija Eustahijeve tube	S	KS/B
102.	Kompjuterska analiza glasa	S	KS/B
103.	Kompjuterski asistirana hirurgija sinusa	S	B
104.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	KS/B
105.	Konsultativni pregled subspecialiste	ST	KS/B
106.	Kontrolni fonijatrijski pregled	S	KS/B
107.	Konzilijski pregled	ST	KS/B

108.	Korekcioni tretman poremećaja govora	S	KS/B
109.	Korektivna hirurgija uha bilateralna	S	B
110.	Korektivna hirurgija uha unilateralna	S	B
111.	Korektivna rinoplastika sa osteotomijom	S	B
112.	Krikotireostomija	S	KS/B
113.	Labirintektomija parcijalna, ili totalna krioterapijom, elektrokoagulacijom ili ultrazvukom	T	B
114.	Laringektomija parcijalna	T	B
115.	Laringofaringoskopija indirektna sa biopsijom	S	KS/B
116.	Laringomikroskopija sa uzimanjem isječka, ekscizijom tumorra, polipa, ciste i vadenjem stranog tijela kauterizacijom i dilatacijom	S	KS/B
117.	Laringoskopija direktna sa vadenjem stranog tijela	S	B
118.	Laringotomija ili laringofisura	S	B
119.	Laringotomija sa hordeotomijom	T	B
120.	Laserska resekcija benignih lezija i stenoza larinksa i hipofarinksa	T	B
121.	Laserska resekcija malignih tumorra larinksa i hipofarinksa	T	B
122.	Laterofiksacija glasnice i aritenoidektomija u LMS tehniци	T	B
123.	Lokalna anestezija - manja	ST	B
124.	Lokalna anestezija - površinska	ST	KS/B
125.	Lokalna anestezija - veća	ST	B
126.	Maligni tumor uške,obična resekcija	S	B
127.	Mastoidektomija	S	B
128.	Miringoplastika sa rekonstrukcijom lanca slušnih kočića	S	B
129.	Miringoplastika, retroaurikularni pristup	S	B
130.	Miringoplastika, transmeatalni pristup	S	B
131.	Modifikovana radikalna disekcija vrata jednostrana	T	B
132.	Modifikovana radikalna disekcija vrata obostrana	T	B
133.	Modifikovana radikalna trepanacija temporalne kosti	S	B
134.	Mukotomija ili konhotomija jednostrana ili obostrana	S	KS/B
135.	Neurektomija n. vidiani transmaksilaro obostrano	T	B
136.	Neurektomija n.vidiani transmaksilaro jednostrano	T	B
137.	Neuroplastika n. facialis	T	B
138.	Obrada većih rana sa defektom kože koje zahtjevaju zatvaranje metodom plastične hirurgije slobodnim transplantatom tipa Thiersch, Blair i Wolf	S	B
139.	Odredivanje slušnog aparata	S	KS/B
140.	Odstranjivanje aeracionih cjevčica jednostrano	S	B
141.	Odstranjivanje aeracionih cjevčica obostrano	S	B
142.	Odstranjivanje sekreta iz nosa i sinusa po Proetzu	S	KS/B
143.	Odstranjivanje stranog tijela iz slušnog kanala, nosne šupljine i orofarinksa	S	KS/B
144.	Odstranjivanje većih benignih tumorra orofarinksa	ST	B
145.	Operacija atrofičnog rinitisa, jednostrana	S	B
146.	Operacija atrofičnog rinitisa, obostrana	S	B
147.	Operacija benignih tumorra nepca i uvule	S	B
148.	Operacija benignih tumorra usana i jezika	S	B
149.	Operacija glomus tumora	T	B
150.	Operacija lateralnih cista i fistula vrata	S	B
151.	Operacija maksilarnih sinusa (Caldwell- Luc), obostrano	S	B
152.	Operacija maksilarnih sinusa (Caldwell-Luc) jednostrano	S	B
153.	Operacija medialnih cista i fistula vrata- Sistrunkova procedura	S	B
154.	Operacija sinusa (De Lima), jednostrano	S	B
155.	Operacija sinusa (De Lima), obostrano	S	B
156.	Operativno liječenje cista donjeg zida usne šupljine (bukalnim putem)	S	B
157.	Operativno odstranjevanje strang tijela iz uha	S	KS/B
158.	ORL tuširanje	S	KS/B
159.	Osnovni fonijatrijski pregled	S	KS/B
160.	Osteoplastična operacija frontalnog sinusa obostrano	S	B
161.	Osteoplastična operacija frontalnog sinusa, jednostrano	S	B
162.	Otomikroskopija	S	KS/B
163.	Otomikroskopija sa aspiracijom sekreta	S	KS/B
164.	Otpusno pismo	ST	B
165.	Otvorena reposicija svježih preloma nosnih kostiju	S	KS/B
166.	Paracenteza bubre opne	S	KS/B
167.	Paracenteza bubre opne sa postavljanjem cjevčice za aeraciju i drenažu srednjeg uha - jednostrano	S	B
168.	Paracenteza bubre opne sa postavljanjem cjevčice za aeraciju i drenažu srednjeg uha- obostrano	S	B
169.	Plastika hoanalne koštane atrezije, jednostrano	S	B
170.	Plastika hoanalne koštane atrezije, obostrano	S	B
171.	Plastika hoanalne membranozne atrezije, jednostrano	S	B
172.	Plastika hoanalne membranozne atrezije, obostrano	S	B
173.	Plastika septuma nosa-Cottle	S	B
174.	Početna bolnička obrada djeteta	ST	B
175.	Početna bolnička obrada djeteta	ST	B
176.	Ponovni (kontrolni) pregled - otorinolaringolog	ST	KS
177.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	KS/B
178.	Pozicioni test	S	KS/B

179.	Prednja tamponada nosa	ST	KS/B
180.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	ST	KS/B
181.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	ST	KS/B
182.	Primarna obrada rane (bez šavova)	S	KS/B
183.	Primarna obrada rane (sa šavovima)	S	KS/B
184.	Procjena otoakustičkih emisija	S	KS/B
185.	Producavanje faringotimpanalnih tuba po Politzeru	S	KS/B
186.	Proširena radikalna disekcija vrata jednostrana	T	B
187.	Proširena radikalna disekcija vrata obostrana	T	B
188.	Prvi pregled - otorinolaringolog	ST	KS
189.	Punkcija maksičarnog sinusa	S	KS/B
190.	Radikalna disekcija vrata jednostrana	T	B
191.	Radikalna disekcija vrata obostrana	T	B
192.	Radikalna disekcija vrata, jednostrana	S	B
193.	Radikalna operacija čeonog sinusa (Riedel), jednostrano	S	B
194.	Radikalna operacija malignih tumora usne sa resekcijom mekih tkiva	S	B
195.	Radikalna resekcija zbog malignih tumora ušne školjke	S	B
196.	Radikalna trepanacija i retrepanacija srednjeg uva	S	B
197.	Radikalna trepanacija temporalne kosti	S	B
198.	Refleks stapedijsa	S	KS/B
199.	Rekonstrukcija nosa, kolumele, kavuma nosa lokalnim režnjem, slobodnim transplantatom ili kombinovanim hrskavičavokožnim transplantatom	S	B
200.	Rekonstrukcija spoljašnjeg slušnog kanala	S	B
201.	Rekonstrukcija uha totalna, nezavisna od metode	S	B
202.	Rekonstrukcija ušne školjke nakon povrede	S	B
203.	Repozicija akutne luksacije viličnog zgloba	S	B
204.	Repozicija bubne opne	S	B
205.	Repozicija svježeg preloma nosnih kostiju sa imobilizacijom	S	KS/B
206.	Repozicioni manevar za liječenje benignog paroksizmalnog vertiga	S	KS/B
207.	Resekcija frenuluma	S	B
208.	Resekcija jezika kod malignog tumora	ST	B
209.	Resekcija maksile	T	B
210.	Resekcija temporalne kosti	T	B
211.	Resekcija vestibularnog i/ili kohlearnog nerva	T	B
212.	Retrogradna dilatacija jednjaka po Tucker-u	S	KS/B
213.	Revizija frontalnog sinusa, elevacija frakture i sl. unilateralno ili bilateralno	S	B
214.	Rinoalergološki pregled	S	KS/B
215.	Rinoalergološko ispitivanje	S	KS/B
216.	Rinomanometrija ili rinorezistometrija	S	KS/B
217.	Sekundarna obrada rane	S	KS/B
218.	Septorinoplastika	S	B
219.	Sinehioliza u nosnim kavumima, jednostrana ili obostrana	S	KS/B
220.	Skidanje hirurških konaca	ST	KS/B
221.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	KS/B
222.	Stapedovestibularne operacije (stapedoplastike, fenestracije, mobilizacije, adhezioliza)	S	B
223.	Subjektivna olfaktometrija	S	KS/B
224.	Submukozna resekcija nosnog septuma parcijalna ili proširena	S	B
225.	Sutura jezika do 2 cm	S	B
226.	Sutura jezika preko 2 cm	S	B
227.	Sutura ušne školjke	S	B
228.	Test spontanog i fiksacionog nistagmusa	S	KS/B
229.	Timpanometrija	S	KS/B
230.	Timpanoplastika razni tipovi sa atikotomijom, atikoantrotomijom, radikalnom trepanacijom ili mastoidektomijom	S	B
231.	Toaleta kanile nakon traheotomije	ST	KS/B
232.	Tone Decay test	S	KS/B
233.	Tonzilektomija sa adenotomijom	S	B
234.	Tonzilektomija u lokalnoj anesteziji	S	B
235.	Tonzilektomija u općoj anesteziji	S	B
236.	Totalna laringektomija	ST	B
237.	Traheobronhoskopija donja- kroz vještački otvor	S	KS/B
238.	Traheobronhoskopija sa odstranjuvanjem stranog tijela kod djece (do 10 godina)	S	KS/B
239.	Traheobronhoskopija sa odstranjuvanjem stranog tijela kod odraslih	S	KS/B
240.	Traheoezofagealna fistulizacija	T	B
241.	Traheostomija - privremena	S	KS/B
242.	Traheostomija - stalna	S	KS/B
243.	Transfuzija krvi i krvnih derivata	ST	KS/B
244.	Translabirintarna ekstripacijia akustičkog neurinoma	T	B
245.	Transmandibularna resekcija jezika sa disekcijom vrata	T	B
246.	Transseptalna operacija hipofize	T	B
247.	Transseptalna operacija sfenoidalnog sinusa, jednostrano	T	B
248.	Transseptalna operacija sfenoidalnog sinusa, obostrano	T	B
249.	Traženje simptoma fistule	S	KS/B

250.	Ugradnja kohlearnog implanta	T	B
251.	Ugradnja kohlearnog implantata	S	B
252.	Uklanjanje ciste valekule	S	B
253.	Uklanjanje strang tijela iz mekih tkiva lica	S	B
254.	Uvježbavanje ezoфagusnog govora	S	KS/B
255.	Uzimanje briseva sa slanjem na analizu	ST	KS/B
256.	Uzimanje i modeliranje hrskavičavog transplantata pri rekonstrukciji ušne školjke po Convers-u	S	B
257.	Vadenje strang tijela iz ždrijele	S	KS/B
258.	Vestibulometrija statokinetičkim i koordinacionim testovima	S	KS/B
259.	Vestibuloekularni testovi	S	KS/B
260.	Vježbe artikulacije	S	KS/B
261.	Vježbe fonacije	S	KS/B
262.	Vježbe za postizanje tonične ujednačenosti	S	KS/B
263.	Zadnja tamponada nosa	S	KS/B
264.	Zatvaranje fistule okruglog/ ovalnog otvora unutrašnjeg uha	T	B
265.	Zatvaranje traheostome	S	B

Ortopedija i traumatologija

RB	USLUGA	Nivo ZZ	KS/B
1.	Amputacija jednog prsta	S	B
2.	Amputacija metakarpusa sa prstom ili palcem jedna	S	B
3.	Amputacija metatarzusa sa jednim prstom ili više	S	B
4.	Amputacija noge kroz femur, bilo koje visine	S	B
5.	Amputacija noge kroz tibiju i fibulu	S	B
6.	Amputacija podlaktice kroz radius i ulnu	S	B
7.	Amputacija prsta kroz interfalangealni zglob	S	B
8.	Amputacija prsta šake, bilo kojeg zglobo ili falange, jedne	S	B
9.	Amputacija ruke glijotinska	S	B
10.	Amputacija ruke kroz humerus	S	B
11.	Amputacija stopala kroz tarsus (Schopart tip)	S	B
12.	Amputacija stopala-transmetatarzalna	S	B
13.	Amputacija šake kroz metakarpalni zglob	S	B
14.	Artrodeza kuka	S	B
15.	Artrodeza kuka kod urodene luksacije	T	B
16.	Artroplastika acetabuluma i proksimalnog dijela femura (cijeli kuk)	T	B
17.	Artroplastika čašice ili proteze	T	B
18.	Artroskopija gležnja	T	B
19.	Artroskopija op. kuka	T	B
20.	Artroskopska reparacija rotatorne manžete	T	B
21.	Artroskopska stabilizacija ramena	T	B
22.	Artrotomija (kapsulotomija) gležnja sa eksploracijom, drenažom ili odstranjnjem strang tijela	S	B
23.	Artrotomija (kapsulotomija) koljena sa eksploracijom, drenažom i odstranjivanjem strang tijela	S	B
24.	Artrotomija (kapsulotomija) lakatnog zgloboса eksploracijom drenažom i odstranjivanjem strang tijela	S	B
25.	Artrotomija (kapsulotomija) sa eksploracijom, drenažom ili odstranjivanjem strang tijela iz intertarzalnog ili tarzometatarzalnog zgloboа	S	B
26.	Aspiraciona punkcija abscesa ili hematomu	S	KS/B
27.	Bimaleolarna frakturna gležnja, zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
28.	Dalja bolnička obrada - Dalja bolnička obrada djeteta zdravstvena njega	ST	B
29.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
30.	Dalja bolnička obrada - Polaintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
31.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
32.	Dalja bolnička obrada djeteta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
33.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
34.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
35.	Davanje kiseonika	ST	B
36.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
37.	Dekompresija živca šake u karpalnom kanalu	S	B
38.	Desartikulacija kuka	ST	B
39.	Dislokacija akromioklavikularnog zgloboа- zatvorena ili otvorena (složena) akutna ili hronična, otvorena repozicija	S	B
40.	Dislokacija distalnog tibiofibularnog zgloboа- zatvorena ili otvorena sa otvorenom repozicijom ili fiksacijom	S	B
41.	Dislokacija interfalangealnog zgloboа- manipulativna repozicija	S	KS/B
42.	Dislokacija koljena-zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje fiksacije	S	B
43.	Dislokacija metatarzo-falangealnog zgloboа- zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije Kišnerovom iglom ili pločom sa šarafima	S	B
44.	Dislokacija patele, zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez parcijalne ili totalne patelektomije	S	B
45.	Dislokacija ramena, zatvorena ili otvorena (složena) repozicija	S	B
46.	Dislokacija tarzalne kosti-zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
47.	Dislokacija tarzometatarzalnog zgloboа- zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
48.	Dislokacija zgloboа gležnja - manipulativna repozicija	S	B
49.	Dislokacija zgloboа gležnja-zatvorena ili otvorena (složena), otvorena repozicija	S	B
50.	Ekscizija burze olekranona	S	B
51.	Ekscizija ciste ili benignih tumora (np. krilo bedrene kosti...) sa ili bez autogenog koшtanog kalema	S	B
52.	Ekscizija ciste ili benignog tumora humerusa	S	B

53.	Ekscizija ciste ili benignog tumora radiusa ili ulne(isključiti glavu ili vrat radiusa i olekranon) ručja	S	B
54.	Ekscizija ciste ili benignog tumora tibije ili fibule	S	B
55.	Ekscizija ciste ili benignog tumora-femura	S	B
56.	Ekscizija lezije teticne omotača ili kapsule (npr.cista ili ganglion) potkoljenice i stopala	S	B
57.	Ekscizija prepatalne burze	S	B
58.	Ekscizija sinovijalne ciste poplitealne lame (Bakerova cista)	S	B
59.	Ekscizija teticne fleksora dlana, više ekscizija	S	B
60.	Ekscizija trohanteričnih burza ili kalcifikata	S	B
61.	Endotrahealna intubacija	ST	B
62.	Fasciectomija Dupuytren-ove kontrakture parcialne	S	B
63.	Fasciectomija kompletnej	S	B
64.	Fasciectomija, ekscizija do jedne polovine palmarne fascije uključujući vertikalne trake i digitalne produžetke	S	B
65.	Fasciotomija kod Dupuytren-ove kontrakture, totalna	S	B
66.	Fasciotomija potkoljenice dekomprezijom	S	B
67.	Fasciotomija, palmarna, subkutana (kod Dupuytren-ove kontrakture), otvorena	S	B
68.	Fasciotomija, plantarna i/ili prsta subkutana	S	B
69.	Fasciotomija, reparacija, lateralna ili medijalna (npr. epikondilitis "teniski lakat")	S	B
70.	Fiksacioni zavoj gležnja	S	KS/B
71.	Fiksacioni zavoj koljena	S	KS/B
72.	Fiksacioni zavoj lakti ili zglobo ruke	S	KS/B
73.	Fiksacioni zavoj ramena (Desault)	S	KS/B
74.	Fiksacioni zavoj toraksa	S	KS/B
75.	Frakturna dijafize humerusa-zatvorena ili otvorena (složna), otvorena repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije kosti	S	B
76.	Frakturna dijafize radiusa i ulne - otvorena (složena) sa prostim zatvaranjem mekog tkiva, manipulativna repozicija sa unutrašnjom ili spoljašnjom fiksacijom	S	B
77.	Frakturna dijafize radiusa zatvorena ili otvorena (složena) sa otvorenom repozicijom, sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
78.	Frakturna dijafize ulne-zatvorena ili otvorena (složena), otvorena repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
79.	Frakturna distalne epifize radiusa-otvorena i zatvorena, manipulativna repozicija	S	B
80.	Frakturna epikondila, medijalnog ili lateralnog-otvorena (složena) sa Kiršnerovom iglom ili pločom sa šarafima, manipulativna repozicija	S	B
81.	Frakturna falange palca stopala-zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije Kiršnerovom iglom ili pločom sa šarafima	S	B
82.	Frakturna femura intertrohanterična ili peritrohanterična - zatvorena manipulativna repozicija (sa trakcijom)	S	B
83.	Frakturna femura-zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje fiksacije	S	B
84.	Frakturna fibule-zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
85.	Frakturna karpalne kosti-zatvorena ili otvorena (složena), otvorena repozicija sa Kiršnerovom iglom ili pločom sa šarafima	S	B
86.	Frakturna klavikule - otvorena i zatvorena, manipulativna repozicija	S	B
87.	Frakturna klavikule zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
88.	Frakturna laka, Monteggia tip(frakturna proksimalnog kraja ulne sa dislokacijom glave radiusa), zatvorena, manipulativna repozicija	S	B
89.	Frakturna metakarpusa-zatvorena ili otvorena (komplikovana) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije Kiršnerovim iglama ili pločom sa šarafima	S	B
90.	Frakturna metakarpusa-zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
91.	Frakturna metatarzalnih kostiju-zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
92.	Frakturna patele - otvorena (složena) repozicija sa reparacijom i/ili ekscizijom	S	B
93.	Frakturna proksimalne ili srednje falange prsta šake - zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije Kiršnerovom iglom ili pločom sa šarafima	S	B
94.	Frakturna proksimalnog kraja ulne(Olekranona)-zatvorena ili otvorena(složena) repozicija sa ili bez spoljašnje ili unutrašnje fiksacije	S	B
95.	Frakturna tarzalnih kostiju-zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
96.	Frakturna tibije - zatvorena ili otvorena (složena) repozicija, sa ili bez unutrašnje fiksacije	S	B
97.	Halux valgus, korekcija pomoću x-osteotomije	S	B
98.	Halux valgus, korekcija sa metatarzalnom osteotomijom	S	B
99.	Hemipelvektomija	T	B
100.	Implantacija parcialne proteze kuka	S	B
101.	Implantacija parcialne proteze ramena	T	B
102.	Implantacija totalne proteze koljena	T	B
103.	Implantacija totalne proteze ramena	T	B
104.	Kapsulorafija kod povratnih dislokacija prednja	S	B
105.	Kapsulotomija ili kapsuloplastika kod kontrakture interfalangealnog zglobo, jedna ili više	S	B
106.	Kapsulotomija ili kapsuloplastika kod kontrakture metakarpofalangealnog zglobo, jedna	S	B
107.	Karpo-metakarpalna dislokacija palca zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
108.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	KS/B
109.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	KS/B
110.	Konzilijarni pregled	ST	KS/B
111.	Korekcija loše sraslih preloma	ST	B
112.	Korekcija ranije stavljene gipsa	S	KS/B
113.	Korektivne vertebrotomije	ST	B
114.	Lokalna anestezija - manja	ST	KS/B
115.	Lokalna anestezija - površinska	ST	KS/B
116.	Macenov zavoj	S	KS/B
117.	Manipulativna repozicija dislokacije akromioklavikularnog zglobo, zatvorena	S	KS/B
118.	Manipulativna repozicija dislokacije sakroilijskog zglobo ili simfize pubisa - zatvorena	S	KS/B
119.	Manipulativna repozicija frakture distalne falange palca ili prsta šake	S	KS/B
120.	Manipulativna repozicija frakture falange palca stopala	S	KS/B

121.	Manipulativna repozicija frakture klavikule, zatvorena	S	KS/B
122.	Manipulativna repozicija habitualnih ili traumatskih iščašenja	S	KS/B
123.	Manipulativna repozicija otvorene frakture distalnog dijela fibule sa zatvaranjem mekih tkiva	S	B
124.	Manipulativna repozicija otvorene frakture distalnog dijela potkoljenice (medijalnog maleolusa) sa zatvaranjem mekih tkiva	S	B
125.	Manipulativna repozicija otvorene frakture fibule (dijafiza ili proksimalni dio) sa zatvaranjem mekih tkiva	S	B
126.	Manipulativna repozicija otvorene frakture ilijačne, pubične i/ili sjedalne kosti (sa zatvaranjem mekog tkiva)	S	B
127.	Manipulativna repozicija otvorene frakture kalkaneusa (sa zatvaranjem mekog tkiva)	S	B
128.	Manipulativna repozicija ručnog zgloba (radiokarpalna, radioulnarna i interkarpalna) - zatvorena	S	KS/B
129.	Manipulativna repozicija zgloba kuka u opštoj anesteziji	S	B
130.	Metakarpofalangealna dislokacija-zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje fiksacije sa Kišnerovom iglom ili pločicom sa šarafima	S	B
131.	Nadlakatna gips imobilizacija (longeta ili puni gips)	S	KS/B
132.	Operacija frakture epikondila, medijalnog ili lateralnog-zatvorena ili otvorena (složna), otvorena repozicija	S	B
133.	Operacija frakture crurisa, zatvorena ili otvorena (složna) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
134.	Operacija frakture dijafize tibije-zatvorena ili otvorena (složna) repozicija sa unutrašnjom ili spoljašnjom fiksacijom	S	B
135.	Operacija frakture hirurškog vrata skapule-zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije klinom	T	B
136.	Operacija frakture intertrohanterična ili peritrohanterična-zatvorena ili otvorena (složna), otvorena repozicija sa unutrašnjom fiksacijom	S	B
137.	Operacija frakture kalkaneusa-zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije klinom	ST	B
138.	Operacija frakture laka (frakturna proksimalnog kraja ulne sa dislokacijom glave radiusa), zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
139.	Operacija frakture medijalnog ili lateralnog kondila femura, zatvorena ili otvorena (složena), otvorena repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
140.	Osteotomija glavice metatarzalne kosti, jedna ili više	S	B
141.	Osteosinteza kralježnice	T	B
142.	Osteosinteza kralježnice B-TERC NIVO	T	B
143.	Osteotomija druge falange, bilo koji prst	S	B
144.	Osteotomija metatarzalne kosti	S	B
145.	Osteotomija metatarzalne kosti, jedne ili više	S	B
146.	Osteotomija proksimalne falange palca za skraćenje, ugaona ili rotaciona korekcija (Hallux valgus)	S	B
147.	Osteotomija talusa	S	B
148.	Osteotomija tibije	S	B
149.	Osteotomija, uključujući i unutrašnju fiksaciju kalkaneusa	S	B
150.	Otpusno pismo	ST	B
151.	Otpusno pismo zdravstvene njege	ST	B
152.	Otvorena repozicija frakture acetabuluma sa ili bez fiksacije	T	B
153.	Ozračivanje gama zrakama koštanih presadaka	T	B
154.	Parcijalna eksicija kosti (kiretaž, sekvestracija ili dijafizektomija) kod osteomijelita, tibije i/ili fibule	S	B
155.	Parcijalna eksicija kosti (kiretaž, sekvestracija ili dijafizektomija) kod osteomijelita, superficijalno	S	B
156.	Parcijalna eksicija kosti (kiretaž, sekvestracija, dijafizektomija) kod osteomijelita femura, proksimalnog dijela tibije i/ili fibule	S	B
157.	Parcijalna eksicija kosti (kiretaž, sekvestracija, dijafizektomija) kod osteomijelita radiusa ili ulne	S	B
158.	Parcijalna eksicija kosti kod osteomijelita talusa i kalkaneusa	S	B
159.	Plastika križnih ligamenata	T	B
160.	Početna bolnička obrada	ST	B
161.	Početna bolnička obrada djeteta	ST	B
162.	Podlakatna gips imobilizacija (longeta ili puni gips)	S	KS/B
163.	Podlaktica i zglob ruke-sinovektomija	S	B
164.	Ponovni (kontrolni) pregled - ortoped	ST	KS
165.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	B
166.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	ST	KS/B
167.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	ST	KS/B
168.	Primarna neurorafija perifernog živca	S	B
169.	Primarna neurorafija ulnarisa ili medianusa u visini podlaktice	S	B
170.	Primarna obrada rane (bez šavova)	S	KS/B
171.	Primarna reparacija ili sutura tetine fleksora potkoljenice, jedna ili više	S	B
172.	Primarna sutura rupturiranog ili prekinutog kolateralnog ligamenta sa ili bez meniskektomije	S	B
173.	Primarna sutura rupturiranog ili prekinutog kolateralnog ligamenta, gležnja	S	B
174.	Primarna tendorafija više fleksornih tetrica uz ekstirpaciju sublimisa	S	B
175.	Prvi pregled - ortoped	ST	KS
176.	Pulsna oksimetrija	ST	B
177.	Punkcija zgloba u terapijske i/ili dijagnostičke svrhe	ST	KS/B
178.	Rame-Artrotomija (kapsulotomija) sa eksploracijom, drenažom i odstranjuvanjem strang tijela	S	B
179.	Reamputacija noge kroz femur	S	B
180.	Reamputacija noge kroz tibiju ili fibulu	S	B
181.	Reparacija kolateralnog ili ligamentarnog krucijata	T	B
182.	Reparacija pseudoartoze navikularne kosti sa ili bez stiloidektomije radiusa (uključujući dobijanje kalema i neophodnu fiksaciju)	S	B
183.	Reparacija rupturirane teticu supraspinatusa ili muskulotendineusa akutna	S	B
184.	Reparacija suture fleksorne teticne stopala, primarna ili sekundarna, jedna ili više	S	B
185.	Reparacija teticne ekstenzore primarna, jedna ili više	S	B
186.	Repozicija - gips imobilizacija natkoljenice (longeta ili puni gips)	S	KS/B
187.	Repozicija - gips imobilizacija potkoljenice (longeta ili puni gips)	S	KS/B
188.	Repozicija - gips kuk-gležanj	S	KS/B
189.	Repozicija - gips longeta za šaku i prste	S	KS/B

190.	Repozicija - gips potkoljenice - za kretanje	S	KS/B
191.	Repozicija - koksofemoralni cirkularni gips sa prečagom	S	KS/B
192.	Repozicija - torakobrahijalna longeta	S	KS/B
193.	Repozicija abdominalno-femoralni gips	S	KS/B
194.	Repozicija dislokacije ramena sa frakturom tuberkulum majorisa humerusa - zatvorena, manipulativna, bez anestezije	S	KS/B
195.	Repozicija frakture ili dislokacije tijela jednog ili više pršljena sa Hallo trakcijom - vratni dio kičme	S	KS/B
196.	Repozicija frakture vrata humerusa (hirurškog ili anatomskeg), zatvorena	S	KS/B
197.	Repozicija-aplikacija Beller aparata	S	KS/B
198.	Repozicija-korzet gips	S	KS/B
199.	Repozicija-Lorens gips	S	KS/B
200.	Repozicija-mider gips	S	KS/B
201.	Repozicija-minerva gipsa	S	KS/B
202.	Repozicija-Sarmiento	S	KS/B
203.	Repozicija-torakobrahijalni gips zatvoreni	S	KS/B
204.	Repozicija-viseći gips	S	KS/B
205.	Resekcija glavice radiusa	S	B
206.	Revizione proteze koljena	T	B
207.	Revizione proteze kuka	T	B
208.	Sekundarna reparacija medijalnog ligamenta i kapsule	S	B
209.	Sinovektomija gležnja	S	B
210.	Skapulohumeralna ablacija	ST	B
211.	Skidanje gipsa ili longete	ST	KS/B
212.	Skidanje hirurških konaca	ST	KS/B
213.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	KS/B
214.	Subakromijalna artroskopska dekomprezija ramena	T	B
215.	Suprakondilarna ili transkondilarna frakturna humerusa, zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje fiksacije klinom	S	B
216.	Sutura infrapatelarne tetive	S	B
217.	Sutura kod rupture m.quadricepsa	S	B
218.	Sutura rupturirane Ahilove tetive	S	B
219.	Sancov okovratnik	S	KS/B
220.	Talus verticalis	T	B
221.	Talus verticalis B-TERC NIVO	T	B
222.	Tenoliza extenzora stopala, više (kroz isti rez)	S	B
223.	Tenoliza fleksora stopala, jedna ili više	S	B
224.	Tenoliza fleksora stopala, više (kroz isti rez)	S	B
225.	Tenotomija ekstenzora šake i stopala	S	B
226.	Tenotomija fleksora, otvorena prst jedan ili više	S	B
227.	Tenotomija fleksora, otvorena, više od jedne tenotomije, kroz istu inciziju	S	B
228.	Tenotomija fleksora, otvorena, više prstiju	S	B
229.	Transfuzija krvi i krvnih derivata	ST	B
230.	Transnavikularno perilunarni tip frakture- zatvorena ili otvorena (složna), otvorena repozicija	S	B
231.	Traumatska dislokacija zglobo kuka, zatvorena ili otvorena (složna), otvorena repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
232.	Trimaleolarna frakturna gležnja-zatvorena ili otvorena (složena) repozicija sa ili bez unutrašnje ili spoljašnje fiksacije	S	B
233.	Trostruka osteotomija zdjelice	ST	B
234.	Tutor gips	S	KS/B
235.	U" sina	S	KS/B
236.	Ugradnja koštanih presadaka	ST	B
237.	Ultrazvučna dijagnostika dječjeg kuka	T	KS
238.	Uzimanje briseva sa slanjem na analizu	ST	KS/B
239.	Vadenje osteosintetskog materijala	S	B
240.	Vadenje subtotalne proteze kuka i priprema za reinterventnu protezu	T	B
241.	Vadenje totalne proteze kuka i priprema za reinterventnu protezu	T	B
242.	Zaštitni podicač ramena-mitelna	S	KS/B
243.	Zatvorena ili otvorena manipulativna repozicija frakture kokiginealne kosti	S	KS/B
244.	Zatvorena ili otvorena repozicija sa ili bez umutrašnje ili spoljašnje fiksacije ili resekcija glave radiusa	S	B
245.	Zatvorena manipulativna repozicija bi-maleolare frakture gležnja	S	KS/B
246.	Zatvorena manipulativna repozicija dislokacije patele	S	KS/B
247.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture acetabuluma sa trakcijom skeleta	S	B
248.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture dijafize humerusa	S	KS/B
249.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture dijafize potkoljenice (tibije i fibule)	S	KS/B
250.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture dijafize radijusa	S	KS/B
251.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture dijafize radijusa i ulne	S	KS/B
252.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture dijafize ulne	S	KS/B
253.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture distalnog dijela potkoljenice, medijalnog ili lateralnog maleolusa	S	KS/B
254.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture glave i vrata radijusa	S	KS/B
255.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture kalkaneusa	S	KS/B
256.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture kondila femura (medijalnog ili lateralnog)	ST	B
257.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture metakarpalnih kostiju	S	KS/B
258.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture metatarzalnih kostiju	S	KS/B
259.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture proksimalne ili srednje falange prstiju šake	S	KS/B
260.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture proksimalnog kraja ulne (Olekranon)	S	KS/B

261.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture skafoidej kosti	S	KS/B
262.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture tibije-proksimalni dio	S	KS/B
263.	Zatvorena manipulativna repozicija frakture vrata femura	ST	B
264.	Zatvorena manipulativna repozicija suprakondilarne ili transkondilarne frakture humerusa	S	KS/B
265.	Zatvorena repozicija zglobo i primjena sredstava imobilizacije	S	KS/B

Pedijatrija**Opća pedijatrija**

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Aspiracija disajnih puteva pod laringoskopskom kontrolom	S	B
2.	Aspiracija gornjih dišnih puteva	S	B
3.	Aspiriranje sekreta kod dojenčadi i male djece	S	B
4.	Dalja bolnička obrada - Dalja bolnička obrada djeteta zdravstvena njega	S	B
5.	Dalja bolnička obrada djeteta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	S	B
6.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	S	B
7.	Dalja bolnička obrada dojenčeta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	S	B
8.	Dalja bolnička obrada dojenčeta - Poluitenzivna bolnička zdravstvena njega	S	B
9.	Dalja bolnička obrada dojenčeta - Standardna bolnička zdravstvena njega	S	B
10.	Dalja bolnička obrada novorođenčeta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	S	B
11.	Dalja bolnička obrada novorođenčeta - Poluitenzivna bolnička zdravstvena njega	S	B
12.	Dalja bolnička obrada novorođenčeta - Standardna bolnička zdravstvena njega	S	B
13.	Davanje intravenskih injekcija	S	KS/B
14.	Davanje kiseonika	S	B
15.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	S	KS/B
16.	EKG novorođenčeta	S	B
17.	Endotrahealna intubacija	S	B
18.	Enteralna ishrana	S	B
19.	Inhalaciona terapija	S	KS/B
20.	Kateterizacija umbilikalne vene	S	B
21.	Konsultativni pregled specijaliste	S	KS/B
22.	Konsultativni pregled subspecijaliste	S	KS/B
23.	Konzilijski pregled	S	KS/B
24.	Lapisiranje granuloma pupka	S	B
25.	Lumbalna punkcija	S	B
26.	Mjerjenje parametara neonatusa	S	B
27.	Nadzor i njega novorođenčeta na fototerapiji	S	B
28.	Obrada kože novorođenčeta	S	B
29.	Obrada pupka	S	B
30.	Oksigenoterapija kod novorođenčeta	S	B
31.	Otpusno pismo	S	B
32.	Otpus novorođenčeta	S	B
33.	Parenteralna ishrana - totalna ili parcijalna	S	B
34.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	S	B
35.	Početna bolnička obrada djeteta	S	B
36.	Početna bolnička obrada dojenčeta	S	B
37.	Početna bolnička obrada novorođenčeta	S	B
38.	Ponovni (kontrolni) pregled djeteta - pedijatar	S	KS
39.	Ponovni (kontrolni) pregled dojenčeta - pedijatar	S	KS
40.	Ponovni (kontrolni) pregled novorođenčeta - neonatolog	S	KS
41.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	S	KS/B
42.	Prvi pregled djeteta - pedijatar	S	KS
43.	Prvi pregled dojenčeta - pedijatar	S	KS
44.	Prvi pregled novorođenčeta - neonatolog	S	KS
45.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	S	KS/B
46.	Specijalizovana ishrana gastričnom sondom	S	B
47.	Sprovodenje terapije rektalno	S	B
48.	Toaleta nosa i nosne duplje sa evakuacijom sekreta	S	B
49.	Totalna parenteralna ishrana (TPI)	S	B
50.	Uzimanje briseva sa slanjem na analizu	S	KS/B
51.	Vakcinacija novorođenčeta	S	B

Pedijatrija po užim oblastima

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	24 časovni holter krvnog pritiska	T	B
2.	Abdominalna paracenteza	T	B
3.	Administracija citostatske terapije kod glomerulonefritisa i sistemskih oboljenja	T	B
4.	Amniocenteza, kariotip, metabolički skrining	T	B
5.	Aplikacija botulinum toxina u mišiće donjih extremiteta	T	B
6.	Aplikacija inzulinskih pumpi i edukacija roditelja	T	B
7.	Aspiracija disajnih puteva pod laringoskopskom kontrolom	ST	B
8.	Aspiracija gornjih dišnih puteva	ST	B
9.	Aspiriranje sekreta kod dojenčadi i male djece	T	B

10.	Balon atrioseptostomija	T	B
11.	Balon dilatacija - aorte ili a. pulmonalis	T	B
12.	Biopsija bubrega	T	B
13.	Cijelodnevno ili noćno snimanje EEG-a	S	B
14.	CT	T	B
15.	Čitanje i interpretacija rezultata sa aparata za kontinuirani monitoring glukoze	T	B
16.	Dalja bolnička obrada djeteta - Poluintenzivna zdravstvena njega	ST	B
17.	Dalja bolnička obrada djeteta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
18.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
19.	Dalja bolnička obrada dojenčeta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
20.	Dalja bolnička obrada dojenčeta - Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
21.	Dalja bolnička obrada dojenčeta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
22.	Dalja bolnička obrada novorođenčeta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
23.	Dalja bolnička obrada novorođenčeta - Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
24.	Dalja bolnička obrada novorođenčeta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
25.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
26.	Davanje kiseonika	ST	B
27.	Davanje psihološke analize nalaza	T	B
28.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
29.	Dijagnostička punkcija pleure	ST	B
30.	Dijagnostika metodom po Vojti	T	B
31.	Dinamička i statička scintigradfija	T	B
32.	Distalna endoskopija (kolonoskopija), biopsija debelog crijeva	T	B
33.	Dopler ehokardiografija (cw1 pw dopler)	T	B
34.	Dvodimenijska ehokardiografija	T	B
35.	Edukacija majki za CIC (kontinuirana intermitentna kateterizacija) u kućnim uslovima	T	B
36.	Edukacija roditelja	T	B
37.	Edukacija roditelja i pacijenta sa diabetes melitusom tip 1	T	B
38.	Edukacija roditelja i pacijenta za samostalnu suputranu aplikaciju humanog hormona rasta	T	B
39.	Edukacija roditelja i pedijatrijskog pacijenta na terapiji inzulinskom pumpom	T	B
40.	EEG predškolskog djeteta	S	B
41.	EEG s poligrafijom novorođenčeta ili dojenčeta	S	B
42.	EEG s poligrafijom predškolskog djeteta	S	B
43.	EEG s poligrafijom školskog djeteta do 10 godina starosti	S	B
44.	EEG školskog djeteta do 10 godina starosti	S	B
45.	Ehokardiografija	T	B
46.	EKG (v1-v6) neonatusa ,dovenčeta malog školskog djeteta sa interpretacijom	T	B
47.	EKG novorođenčeta	ST	KS/B
48.	Eksangvinotransfuzija donezenog i nedonezenog djeteta	T	B
49.	Eksangvinotransfuzija T	T	B
50.	Elektroterapija	T	B
51.	Emg registracija	T	B
52.	EMNG	T	B
53.	Endoskopski pregled (distalna endoskopija (dovenčeta malogi velikog djeteta)	T	B
54.	Endotrhealna intubacija	ST	B
55.	Evakuaciona punkcija pleure	ST	B
56.	Evakuaciona punkcija pleure sa lavažom	ST	B
57.	Ezofagogastroduodenoskopija/ biopsija želuca i tankog crijeva dojenčete, malog i velikog djeteta	T	B
58.	Fonokardiografija (neonatusa ,dovenčeta malog školskog djeteta	T	B
59.	Fototerapija	T	B
60.	Gastroskopija	S	B
61.	Genetski pregled i obrada	T	B
62.	Genetsko savjetovalište roditelja, djece i trudnica	T	B
63.	Grupna psihoterapija	T	B
64.	Habilitacija po Bobat konceptu	T	B
65.	Habilitacija po Vojta metodi	T	B
66.	Hendling novorođenčeta	T	B
67.	Hidroterapija u kadi	T	B
68.	Hiposenzibilizacija kod djece koja su ispoljila alergijske reakcije na vakcine	T	B
69.	Inhalaciona terapija	ST	KS/B
70.	Invazivni hemodinamski monitoring	ST	B
71.	Ispitivanje endokrinog pankreasa.	T	B
72.	Ispitivanje funkcije i grade muškog reproduktivnog sistema	T	B
73.	Ispitivanje funkcije i grade ženskog reproduktivnog sistema	T	B
74.	Ispitivanje funkcionalnog statusa mokračnog mjeđura pomoću uroflowa	T	B
75.	Ispitivanje kožne preosjetljivosti na inhalacione alergene (alergološko prick - testiranje)	ST	KS/B
76.	Ispitivanje protoka vazduha -PEF- (dijete preko 4 godine)	S	B
77.	Jednodimenijska ehokardiografija	T	B
78.	Katetrizacija umblikalne arterije	T	B
79.	Klasična kineziterapija	T	B
80.	Kolonoskopija	S	B

81.	Kolor dopler ehokardiografija	T	B
82.	Kompiuterska procjena funkcije komore iz ehokardiograma	T	B
83.	Kompiuterska procjena gradijenta pomoću doplera	T	B
84.	Konsultativni pregled	T	B
85.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	KS/B
86.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	KS/B
87.	Kontinuirana čista intermitentna katetetrizacija (CIC)	T	B
88.	Kontinuirana veno –venozna hemodijafiltracija (akutna dijaliza) multifiltrat	T	B
89.	Kontrolni pregled	T	B
90.	Kontrolni pregled dječjeg fizijatra	T	B
91.	Konzilijarni pregled	ST	KS/B
92.	Korektivna gimnastika	T	B
93.	Lapisiranje granuloma pupka	T	B
94.	Lumbalna punkcija	ST	B
95.	Lumbalna punkcija novorodenčeta malog „školskog djeteta	T	B
96.	Manuelna masaža djeteta	T	B
97.	Mikroskopski pregled preparata krvi	S	B
98.	Mjerjenje nitričnog oksida u izdahnutom zraku	T	B
99.	Mjerjenje parametara (neonatusa ,dovenčeta malog i školskog djeteta) sat02,puls,ta temperatura ,tt, tv	T	B
100.	Nadzor i njega novorodenčeta na fototerapiji	ST	B
101.	Neonatalni skrining (hipotireoza, fenilketonurijska)	T	B
102.	Neurofiziološka evaluacija i terapija spastičnosti	T	B
103.	Neurofiziološka evaluacija i terapija spastičnosti kod novorodenčeta	T	B
104.	Neurološki pregled dojenčeta	T	B
105.	Neurološki pregled malog djeteta 1-6 god	T	B
106.	Neurološki pregled prematurusa i novorodenčeta	T	B
107.	Neurološki pregled školskog djeteta i adolescente	T	B
108.	Neuropsihološka procjena	T	B
109.	Obrada pacijenta za upućivanje na kategorizaciju	T	B
110.	Opservacija	T	B
111.	Otpusno pismo	ST	B
112.	Otpust novorodenčeta	ST	B
113.	Parcijalna eksangvinotransfuzija derivativa krvi	T	B
114.	Parenteralna ishrana - totalna ili parcijalna	ST	B
115.	Perkutana kateterizacija	T	B
116.	Perkutana venska kateterizacija	T	B
117.	Pet test (utvrđivanje efikasnosti peritonealne dijalize)	T	B
118.	Ph-metrija	T	B
119.	Plasiranje CVK	S	B
120.	Plasiranje inzulinske pumpe	T	B
121.	Plasiranje mini linka za kontinuirani monitoring glukoze u krvi	T	B
122.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	ST	B
123.	Početna bolnička obrada djeteta	ST	B
124.	Početna bolnička obrada dojenčeta	ST	B
125.	Početna bolnička obrada novorodenčeta	ST	B
126.	Poliklinička kontrola pacijenta sa diabetesom mellitusom tip 1	S	KS/B
127.	Ponovni (kontrolni) pregled djeteta - dječiji alergolog	ST	KS/B
128.	Ponovni (kontrolni) pregled djeteta - dječiji endokrinolog	ST	KS/B
129.	Ponovni (kontrolni) pregled djeteta - dječiji gastroenterohepatolog	ST	KS/B
130.	Ponovni (kontrolni) pregled djeteta - dječiji hematolog	ST	KS/B
131.	Ponovni (kontrolni) pregled djeteta - dječiji kardiolog	ST	KS/B
132.	Ponovni (kontrolni) pregled djeteta - dječiji nefrolog	ST	KS/B
133.	Ponovni (kontrolni) pregled djeteta - dječiji neurolog	TS	KS/B
134.	Ponovni (kontrolni) pregled djeteta - dječiji pulmolog	ST	KS/B
135.	Ponovni (kontrolni) pregled djeteta - pedijatar	ST	KS/B
136.	Ponovni (kontrolni) pregled dojenčeta - dječiji alergolog	ST	KS/B
137.	Ponovni (kontrolni) pregled dojenčeta - dječiji endokrinolog	ST	KS/B
138.	Ponovni (kontrolni) pregled dojenčeta - dječiji gastroenterohepatolog	ST	KS/B
139.	Ponovni (kontrolni) pregled dojenčeta - dječiji hematolog	ST	KS/B
140.	Ponovni (kontrolni) pregled dojenčeta - dječiji kardiolog	ST	KS/B
141.	Ponovni (kontrolni) pregled dojenčeta - dječiji nefrolog	ST	KS/B
142.	Ponovni (kontrolni) pregled dojenčeta - dječiji neurolog	ST	KS/B
143.	Ponovni (kontrolni) pregled dojenčeta - dječiji pulmolog	ST	KS/B
144.	Ponovni (kontrolni) pregled dojenčeta - pedijatar	ST	KS/B
145.	Ponovni (kontrolni) pregled novorodenčeta - neonatolog	ST	KS/B
146.	Postavljanje intraosealne igle	T	B
147.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	KS/B
148.	Postupci rehabilitacije kognitivnih funkcija vještina i ponašanja psihostimulacija ranog psihomotornog razvoja	T	B
149.	Praćenje rasta i razvoja	T	B
150.	Pregled i obrada reumatološkog pacijenta	T	B
151.	Previjanje hiruškog pacijenta	T	B

152.	Pridržavanje zdravstvenih preporuka i savjeta psihološke intervencije koje pridonose učikovitom liječenju bolesti i poboljšanja prilagodbe na bolest	T	B
153.	Primjena biološke terapije VERTE	T	B
154.	Primjena i interpretacija projektivnih tehniku	T	B
155.	Primjena i interpretacija tehniku za procjenu drugih kognitivnih funkcija	T	B
156.	Primjena i interpretacija testova za procjenu intelektualnih sposobnosti	T	B
157.	Primjena i interpretacija testova za procjenu psihomotornog razvoja	T	B
158.	Primjena i interpretacija upitnika ličnosti	T	B
159.	Primjena i interpretacija upitnika za specifične psihopatološke poremećaje	T	B
160.	Primjena Kontinuiranog pozitivnog pritiska u disajnim potevima- CPAP	T	B
161.	Primjena monoklonskih antitijela (SYNASIS)	T	B
162.	Primjena surfaktanta kod novorođenčadi T	T	B
163.	Priprema i davanje surfaktanta	T	B
164.	Priprema pacijenta za scintigrafske pretrage	T	B
165.	Priprema pacijenta za slikovne radiološke pretrage mikcionu cistouretrografiju,intravenoznu urografiju i magnetnu urografiju	T	B
166.	Priprema za punkciju arterije radijalis	T	B
167.	Procjena gestacijske dobi prema ballardu	T	B
168.	Producena video eeg registracija deprivaciji spavanja djeteta sa mentalnom retardacijom razvojnim i drugim poremećajima	T	B
169.	Producena video eeg registracija u deprivaciji spavanja 1-6 godina	T	B
170.	Producena video eeg registracija u deprivaciji spavanja dojenčeta	T	B
171.	Producena video registracija u deprivaciji školskog djeteta i adolescenta	T	B
172.	Prvi kardiolički pregled	T	KS/B
173.	Prvi pregled djeteta - dječiji alergolog	ST	KS/B
174.	Prvi pregled djeteta - dječiji gastroenterohepatolog	ST	KS/B
175.	Prvi pregled djeteta - dječiji hematolog	ST	KS/B
176.	Prvi pregled djeteta - dječiji kardiolog	ST	KS/B
177.	Prvi pregled djeteta - dječiji nefrolog	ST	KS/B
178.	Prvi pregled djeteta - dječiji neurolog	ST	KS/B
179.	Prvi pregled djeteta - dječiji pulmolog	ST	KS/B
180.	Prvi pregled djeteta - pedijatar	ST	KS/B
181.	Prvi pregled djeteta dječiji endokrinolog	ST	KS/B
182.	Prvi pregled dojenčeta - dječiji alergolog	ST	KS/B
183.	Prvi pregled dojenčeta - dječiji endokrinolog	ST	KS/B
184.	Prvi pregled dojenčeta - dječiji gastroenterohepatolog	ST	KS/B
185.	Prvi pregled dojenčeta - dječiji hematolog	ST	KS/B
186.	Prvi pregled dojenčeta - dječiji kardiolog	ST	KS/B
187.	Prvi pregled dojenčeta - dječiji neurolog	ST	KS/B
188.	Prvi pregled dojenčeta - dječiji pulmolog	ST	KS/B
189.	Prvi pregled dojenčeta - pedijatar	ST	KS/B
190.	Prvi pregled dojenčeta -dječiji nefrolog	ST	KS/B
191.	Prvi pregled novorođenčeta - neonatolog	ST	KS/B
192.	Prvi specijalistički pregled dječijeg fizijatra	T	KS/B
193.	Psahoedukacija kao dio postupka liječenja rehabilitacije	T	B
194.	Psihološka priprema za operativni zahvat i invazivne medicinske postupke	T	B
195.	Psihološke intervencije koje pridonose prevencije bolesti	T	B
196.	Psihološke krizne intervencije	T	B
197.	Psihološke tehnike tretmana boli i suzbijanja hroničnih bolnih stanja	T	B
198.	Psihološki intervju	T	KS/B
199.	Psihološki intervju sa roditeljom i li pratiocem	T	KS/B
200.	Psihološki postupci opuštanja ,tehnike relaksacije	T	KS/B
201.	Psihološko savjetovanje	T	KS/B
202.	Psihološko savjetovanje roditelja	T	KS/B
203.	Psihoterapija i kognitivno –behavijoralna terapija	T	B
204.	Punkcija koštane srži	S	B
205.	Radna terapija	T	KS/B
206.	Rektoskopija	S	B
207.	Respiratorna kineziterapija	T	B
208.	Snimanje i interpretacija EEG novorođenčeta ili dojenčeta	ST	KS/B
209.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	KS/B
210.	Specifične psihološke tehnike i tretmanski rad sa osobama s posebnim potrebama	T	B
211.	Specifične psihološke tehnike za pojedine psihopatološke poremećaje	T	B
212.	Specijalizovana ishrana gastričnom sondom	ST	B
213.	Sprovodenje terapije rektalno	T	B
214.	Suprapubična punkcija mokraćnog mjehura	T	B
215.	Svjetlosna terapija	T	B
216.	Terapijska hipotermija novorođenčeta ,malog i školskog djeteta	T	B
217.	Termoterapija	T	B
218.	Test provokacije na nutritivne alergene	T	B
219.	Testiranje djeteta sa razvojnim skalam (bayley.alberta eeg registracija sa mentalnom retardacijom	T	B
220.	Testiranje ppd	T	B
221.	Tilt-table –test	T	B
222.	Toaleta nosa i nosne duplje sa evakuacijom sekreta	T	B

223.	Torakocenteza	T	B
224.	Transezofagealna ehokardiografija	T	B
225.	Ultrazvučni pregled kompletног urinarnog sistema kod novorođenčeta, dojenčeta, malog i velikog djeteta	T	B
226.	Ultrazvuk CNS	T	B
227.	Ultrazvuk mozga novorođenčeta	T	B
228.	Uvodjenje trajnog centralnog vensko katetera	T	B
229.	UZ svih organa (abdomen, štitna i pluća)	S	B
230.	Uzimanje briseva sa slanjem na analizu	ST	KS/B
231.	Vakcinacija kod preosetljive djece	S	B
232.	Ventrikulopunkcija	T	B
233.	VEP i AEP	T	B
234.	Video eeg registracija dojenčeta –standardna	T	B
235.	VIDEO EEG REGISTRACIJA MALOG DJETETA 1-6 god	T	B
236.	Video eeg registracija školskog i adolescente standardna	T	B
237.	Video registracija prematurusa i novorođenčeta –standardna	T	B
238.	Visokofrekventna oscilatorna ventilacija novorođenčeta	T	B
239.	Zamjena bubrežne funkcije peritoneumskom dijalizom kod djece	T	B

Plastica hirurgija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Amputacija dlana ili dijela dlana	S	B
2.	Amputacija šake u ručnom zglobu	S	B
3.	Amputacija ušne školjke	S	B
4.	Anteopozicija ulnarnog živca u lakatnom predjelu, bez mikroskopa	S	B
5.	Artoliza interfalangealnog ili metakarpalangelalnog zgloba	T	B
6.	Augmentaciona mamoplastika jednostrana	T	B
7.	Dalja bolnička obrada - Dalja bolnička obrada djeteta zdravstvena njega	ST	B
8.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
9.	Dalja bolnička obrada - Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
10.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
11.	Dalja bolnička obrada djeteta - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
12.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
13.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
14.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
15.	Dekompresija koštano- fascijalnog prostora, srednjeg i zadnjeg	T	B
16.	Dekompresija nerava u karpalnom kanalu, bez hirurškog mikroskopa	S	B
17.	Dermoepidermalni transplantat - do 10 cm ²	S	B
18.	Dermoepidermalni transplantat od 10-50 cm ²	S	B
19.	Dermoepidermalni transplantat od 50-200 cm ²	T	B
20.	Dermoepidermalni transplantat za svakih sljedećih 200 cm ²	T	B
21.	Dezinsercija muskulature, dekompresija živca i krvnih sudova, ekscizija infarkta, neuroliza	T	B
22.	Direktna funikulorafija živca	T	B
23.	Direktni šav digitalnog živca	T	B
24.	Divisus sindaktliju kombinovanom metodom "Z" plastike i slobodnim transplantatom kože	S	B
25.	Djelimična rekonstrukcija šake	T	B
26.	Dnevna bolnička obrada	ST	B
27.	Dupuytrenova kontrakturna rješena aponeurektomijom na dlanu i prstima "Z" plastikom.	S	B
28.	Dupuytrenova kontrakturna- selektivna fasciectomija	S	B
29.	Ekscizija ekstenzorne aponeuroze	S	B
30.	Ekscizija ganglion, disocijacija tetivne vagine	S	B
31.	Ekscizija hemangioma lica ili čela sa rekonstrukcijom defekta direktnim brahijalnim režnjem	S	B
32.	Ekscizija hemangioma lica ili čela sa rekonstrukcijom defekta tabularnim režnjem	S	B
33.	Ekscizija hemangioma lica sa primarnom rekonstrukcijom cerviko-facijalnim bilobarnim režnjem	S	B
34.	Ekscizija hemangioma lica sa primarnom rekonstrukcijom cerviko-facijalnim režnjem	S	B
35.	Ekscizija hemangioma sa slobodnim transplantatom kože	S	B
36.	Ekscizija hemangioma sa upotreboom lokalnog režnja	S	B
37.	Ekscizija kapilarnog hemangioma i slobodni kožni transplantat	T	B
38.	Ekscizija kavernoznog hemangioma	T	B
39.	Ekscizija limfedema penisa slobodnim trasplantatom kože	S	B
40.	Ekscizija malignih ili benignih ležaja sa upotreboom slobodnog transplantata ili slobodnog režnja, veća	S	B
41.	Ekscizija malignih ili benignih tumora sa primarnom rekonstrukcijom udaljenim režnjevima, direktnim	S	B
42.	Ekscizija mkih tkiva skalpa sa primarnom rekonstrukcijom lokalnim režnjem ili slobodnim transplantatom	S	B
43.	Ekscizija nepravilnih ožiljaka sa direktnom suturom	S	B
44.	Ekscizija ožiljaka i rekonstrukcija defekta tubularnim režnjem	S	B
45.	Ekscizija paraplegičnih ulkusa rekonstrukcijom defekta lokalnim režnjem na nadkoljenici	S	B
46.	Ekscizija rinofime slobodnim transplantatom kože	S	B
47.	Ekscizija skalpa i kraniektomija sa primarnom rekonstrukcijom lokalnim režnjem	S	B
48.	Ekskohleacija tumora, odstranjuvanje koštane ciste sa transplantatom i osteosintezom	T	B
49.	Ekstirpacija vaginalnog omotača tetive	S	B
50.	Elongacija Ahilove tetive	T	B
51.	Elongacija režnjeva ili prenošenje peteljkastih režnjeva	S	B
52.	Elongacija tetive	T	B

53.	Elongacija tetic i kapsulotomija	T	B
54.	Everzija mamile po Gilliesu	S	B
55.	Falangizacija metakarpusa	T	B
56.	Fasciectomija palmaris parcijalis ili totalis	S	B
57.	Fasciotomija palmaris	S	B
58.	Formiranje arterijalno- ingvinalnog režnja sa primarnom insercijom na podlaktici i zatvaranjem ležišta slobodnim transplantatom kože	T	B
59.	Formiranje duplog tubularnog režnja sa direktnom suturom davajuće regije	T	B
60.	Formiranje kombinovanih arterijalnih režnjeva za slobodnu transplantaciju primjenom mikrovaskularne hirurgije	T	B
61.	Formiranje kožno-mišićnog režnja	T	B
62.	Formiranje režnja tipa Gillies ili Cutbert sa zatvaranjem davajuće regije slobodnim transplantatom	T	B
63.	Formiranje tubularnog režnja sa zatvaranjem ležišta slobodnim	T	B
64.	Formiranje tubularnog režnja, sa direktnom suturom davajuće regije	S	B
65.	Funikuloliza živca	T	B
66.	Funikulorafija sa transplantatom	T	B
67.	Ginekomastija jednostrana	S	B
68.	Istanjivanje režnja na licu	S	B
69.	Jednostrana korekcija po Sandstroemu	T	B
70.	Jednostrana korekcija vanjskog uha po Conversu	T	B
71.	Komisurotomija šake između dva prsta sec. Bunnel-Colson	S	B
72.	Komisurotomija između više prstiju secc. Bunnel-Colson	S	B
73.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	KS/B
74.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	KS/B
75.	Konzerviranje transplantata jednog davaoca	T	B
76.	Konziliarni pregled	ST	KS/B
77.	Korekcija anularnih suženja prstiju metodom "Z" plastike	S	B
78.	Korekcija dezmgene kontrakte pregibnih regija, kombinacijom "Z" plastike i slobodnih transplantata	S	B
79.	Korekcija dezmgene kontrakte pregibnih regija, primjenom "Z" plastike, veća	S	B
80.	Korekcija dezmgene kontrakte prsta metodom "Z" plastike ili stopala slobodnim transplantatom	S	B
81.	Korekcija dezmgene kontrakte vrata metodom "Z" plastike ili slobodni transplantat, manja	S	B
82.	Korekcija ektropiona kapaka lokalnim režnjem ili slobodnim transplantatom, jednostrana	S	B
83.	Korekcija kupolistog uha ili druge korekcije manjih deformiteta ušne školjke	S	B
84.	Korekcija limfedema po Gibson-Tough-u	T	B
85.	Korekcija limfedema po Thompsonu	T	B
86.	Korekcija nosnog vrha ili nosnog vrha i krila poslije rekonstrukcije usne	S	B
87.	Korekcija ptoze dojke bez redukcije	T	B
88.	Korektivna rinoplastika bez osteotomije	S	B
89.	Korektura obraza ili deformacija sa autoplastikom mekih tkiva ili aloplastičnim ulošcima ili hrskavičavim transplantatom	T	B
90.	Lokalna anestezija - manja	ST	B
91.	Lokalna anestezija - površinska	ST	B
92.	Lokalno skidanje kože i potkožnog tkiva do 10 cm ²	S	B
93.	Mežiranje transplantata kože do 10% površine tijela	S	B
94.	Nekrektomija i revizija dubljih struktura (za jedan ekstremitet)	S	B
95.	Neurorafija medijanusa ili ulnarisa na nadlaktici, primarna, bez mikroskopa	S	B
96.	Neurorafija medijanusa ili ulnarisa na podlaktici, primarna, bez mikroskopa	S	B
97.	Neurorafija medijanusa ili ulnarisa u visini dlana ili ručnog zgloba, primarna, bez hirurškog mikroskopa	S	B
98.	Neurorafija radijalisa na nadlaktici, primarna, bez mikroskopa	S	B
99.	Neurorafija više digitalnih nerava ili n.medijanusa i n.ulnarisa u visini ručnog zgloba, primarna, bez mikroskopa	S	B
100.	Obostrana korekcija po Conversu	T	B
101.	Obostrana korekcija po Sandstroemu	T	B
102.	Odstranjivanje devitaliziranog tkiva pri konkvasaciji ruke	T	B
103.	Operacija bradavice dojke - jednostrana	T	B
104.	Operacija bradavice dojke - obostrana	T	B
105.	Operacija stenozirajućeg peridentitisa	T	B
106.	Oslobadanje žive u karpalnom kanalu	T	B
107.	Ostale amputacije dijelova šake ili podlaktice	S	B
108.	Ostali kompresivni sindromi perifernih živaca	T	B
109.	Osteoplastika defekta lobanje koštanim transplantatom rebra ili ilijačne kosti	T	B
110.	Osteoplastika defekta lobanje koštanim transplantatom rebra ili ilijačne kosti	T	B
111.	Osteoplastika defekta lobanje koštanim transplantatom rebra ili ilijačne kosti, manja.	T	B
112.	Osteoplastika falange ili metakarpalne kosti	S	B
113.	Osteoplastika orbita koštanom transplantatom ilijačne kosti	T	B
114.	Osteotomija i osteosinteza malih kostiju	T	B
115.	Osteotomija malih kostiju	T	B
116.	Otpusno pismo	ST	B
117.	Otpusno pismo zdravstvene njegi	ST	B
118.	Parcijalna osteotomija-uzimanje kosti za transplantaciju	T	B
119.	Plastika usne "V-ANTITIJEL" ili "Z" ili usnog ugla	S	B
120.	Početna bolnička obrada	ST	B
121.	Početna bolnička obrada dijeteta	ST	B
122.	Policizacija tročlanog prsta	T	B
123.	Ponovni (kontrolni) pregled plastični hirurg	ST	KS

124.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	B
125.	Postavljanje režnjeva slobodnim transplantatom kože	S	B
126.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	ST	KS/B
127.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	ST	KS/B
128.	Prenos intrinzične muskulature	T	B
129.	Primarna obrada rane (bez šavova)	S	B
130.	Primarna tangencijalna eksicija opekotina sa primarnim postavljanjem autotransplantata ili homotransplantata - do 20% površine tijela	T	B
131.	Primarna tangencijalna eksicija opekotina sa primarnim postavljanjem autotransplantata ili homotransplantata 20-40% površine tijela	T	B
132.	Primarna tangencijalna eksicija opekotina sa primarnim postavljanjem autotransplantata ili homotransplantata 40-60% površine tijela	T	B
133.	Primarni šav fleksorne tetive	T	B
134.	Primarni šav fleksornih tetiva u zapešcu i podlaktici	T	B
135.	Primarni šav fleksornih tetiva u zapešcu i podlaktici - svaka sljedeća tetiva	T	B
136.	Producenje palca po Gilliesu	T	B
137.	Prvi pregled - plastični hirurg	ST	KS
138.	Radikalna eksicija kožne lezije	T	B
139.	Rana eksicija radioneuroza sa primarnom ili odloženom transplantacijom kože	S	B
140.	Rana eksicija radioneuroza sa rekonstrukcijom defekta lokalnim režnjem	S	B
141.	Rana primarna obrada rane praćena defektom kože unutar šest sati od povređivanja sa zatvaranjem lokalnim režnjem, većeg obima	S	B
142.	Rana primarna obrada rane praćene defektom kože unutar šest sati od povređivanja sa zatvaranjem lokalnim režnjem, manjeg obima	S	B
143.	Rana primarna obrada rane praćene defektom kože unutar šest sati od povređivanja, slobodna transplantacija kože tipa Thierch, Blair, Wolf i dr., većeg obima	S	B
144.	Razdvajanje sindaktilije Metodom "Z" plastike	S	B
145.	Redukciona mamoplastika jednostrana	T	B
146.	Redukciona mamoplastika sa transplantatom areole jednostrana	T	B
147.	Reimplantacija dlana	T	B
148.	Reimplantacija penisa	T	B
149.	Reimplantacija podlaktice ili nadlaktice	T	B
150.	Reimplantacija prsta	T	B
151.	Reimplantacija svakog sljedećeg prsta	T	B
152.	Reimplantacija zapešča ili stopala	T	B
153.	Rekonstrukcija antetorakalnog jednjaka invertiranim tubularnim režnjem	T	B
154.	Rekonstrukcija antitorakalnog jednjaka secc. Arneri	T	B
155.	Rekonstrukcija brahijalnog pleksusa	T	B
156.	Rekonstrukcija ekstenzorne aponeuroze nad srednjom falangom IPH zglobom i MPH zglobom	T	B
157.	Rekonstrukcija kolateralnog ligamenta sa šavom	T	B
158.	Rekonstrukcija kolateralnog ligamenta sa slobodnim tetivnim transplantatom (uzimanje transplantata posebno)	T	B
159.	Rekonstrukcija kolumnele nosa lokalnim režnjem kože	S	B
160.	Rekonstrukcija kože lica lokalnim režnjem ili slobodnim transplantatom kože, manja	S	B
161.	Rekonstrukcija kožnog pokrivača potkoljenice direktnim ukrištenim režnjem	S	B
162.	Rekonstrukcija mamele transplantacijom sluzokože labii minoris	T	B
163.	Rekonstrukcija nosnog otvora ili nosne šupljine slobodnim transplantatom	S	B
164.	Rekonstrukcija obrva obostrano arterijalnim režnjem	T	B
165.	Rekonstrukcija obrve slobodnim transplantatom obostrana ili "Z" plastika obrve	S	B
166.	Rekonstrukcija obrve slobodnim transplantatom, jednostrana	S	B
167.	Rekonstrukcija obrve transpozicijom režnja sa suprotne strane	S	B
168.	Rekonstrukcija palca nakon amputacije (Osteosinteza, šav ekstenzora i fleksora-inguinalni režnji)	T	B
169.	Rekonstrukcija palca neurovaskularnim režnjem secc. Littler	T	B
170.	Rekonstrukcija penisa secc. Ortoicochea ili tubularnim režnjem secc. Arneri	T	B
171.	Rekonstrukcija puleja na prstu - jedan pulej	T	B
172.	Rekonstrukcija režnjem sa suprotne dojke, tabularnim režnjem ili metodom po Gilles-u	S	B
173.	Rekonstrukcija sfinkteri uretre kod inkontinencije alvi et urinæ transpozicijom m. gracilisa	T	B
174.	Rekonstrukcija sfinkteri uretre secc. Joung	T	B
175.	Rekonstrukcija skalpa sa očuvanim peristom slobodnim transplantatom kože - srednja	S	B
176.	Rekonstrukcija skalpa sa očuvanim peristom, slobodnim transplantatom kože, totalna	T	B
177.	Rekonstrukcija skalpa sa očuvanim peristom, slobodnom transplantacijom, manja	S	B
178.	Rekonstrukcija skalpa upotrebot lokalnog režnja, manja	S	B
179.	Rekonstrukcija skalpa upotrebot lokalnog režnja, veća	S	B
180.	Rekonstrukcija trbušnog zida kod ekstrofije mokraćne bešike secc. Arneri	T	B
181.	Rekonstrukcija usne sekundarne ili usnog ugla jednostrana	S	B
182.	Rekonstrukcija vagine kod urodenih anomalija slobodnim transplantatom.	S	B
183.	Reparativni zahvati kod Furnijerove gangrene penisa	S	B
184.	Resekcija malignih tumorâa usne i neposrednih koštanih struktura bez primarne rekonstrukcije	S	B
185.	Resekcija tumorâa živca sa funikulofijom ili funikulozom	T	B
186.	Revizija amputacionog bataljka	S	B
187.	Revizija i neurorafija medijanusa, ulnarisa ili radijalisa na podlaktici, sekundarna bez mikroskopa	S	B
188.	Revizija i neurorafija radijalisa na podlaktici, sekundarna, bez mikroskopa	S	B
189.	Revizija i neurorafija više digitalnih nerava ili medijanusa i ulnarisa u visini dlana ili ručnog zgloba, sekundarna, bez mikroskopa	S	B
190.	Revizija i zbrinjavanje kožne rane na podlaktici i zapešcu ili hirurško zbrinjavanje velike rane na drugim djelovima tijela. Isključuje se mjesto otvorenen preloma	S	B
191.	Revizija ili neurorafija medijanusa ili ulnarisa u visini dlana ili ručnog zgloba, sekundarna, bez hirurškog mikroskopa	S	B
192.	Ritidoplastika čela-lica, lokalni režanj	S	B
193.	Ritidoplastika vrata	S	B

194.	Rotacioni kožni režanj, peteljkasti režanj, transpozicioni režanj potkoljenice i podlaktice	T	B
195.	Šav digitalnog živca sa nervnim transplantatom	T	B
196.	Šav ekstenzorne tetive na dorzumu, ručju ili podlaktici- svaka daljnja tetiva	T	B
197.	Šav ekstenzorne tetive na dorzumu, ručju ili podlaktici-prva tetiva	T	B
198.	Šav ekstenzorne tetive na prstu	T	B
199.	Šav fleksorne ili ekstenzorne tetive sa transplantatom - svaka daljnja tetiva	T	B
200.	Šav fleksorne tetive ili ekstenzorne tetive sa transplantacijom - prva tetiva	T	B
201.	Sekundarna ekskizija opekoštine sa postavljanjem auto ili homotransplantata kože 20-40% površine	T	B
202.	Sekundarna ekskizija opekoštine sa postavljanjem auto ili homotransplantata kože do 20% površine tijela	T	B
203.	Sekundarna ekskizija opekoštine sa postavljanjem auto ili homotransplantata kože preko 40% površine tijela.	T	B
204.	Sindaktilija - totalna kožna komplikovana sa jednom komisurom	T	B
205.	Sindaktilija - totalna kožna komplikovana sa jednom komisurom	T	B
206.	Sindaktilija, jednostavna sa jednom komisurom	T	B
207.	Sindaktilija, jednostrana sa jednom komisurom	T	B
208.	Sinovijektomija ekstenzornih tetiva	T	B
209.	Sinovijektomija fleksornih tetiva na prstu	T	B
210.	Sinovijektomija fleksornih tetiva na ručnom zglobo i dlanu	T	B
211.	Sinovijektomija interfalangealnog zgloba	T	B
212.	Sinovijektomija metakarpofalangealnog zgloba	T	B
213.	Sinovijektomija radiokarpalnog zgloba	T	B
214.	Sinovijektomija svakog daljnog metakarpofalangealnog zgloba	T	B
215.	Skidanje hirurških konaca	ST	KS/B
216.	Skraćenje tetive	T	B
217.	Slobodna transplantacija kože tipa Thierch, Blair, Wolf i dr., manjeg obima	S	B
218.	Sternokleidotomija, tenotomija aduktora i drugih mišića	T	B
219.	Tendoliza ekstenzorne aponeuroze	T	B
220.	Tendoliza ekstenzorne tetive na grebenu šake i ručnom zglobu	T	B
221.	Tendoliza fleksorne tetive na prstu i dlanu	T	B
222.	Tendoliza fleksomih tetiva na prstu i dlanu	T	B
223.	Tendoliza fleksornih tetiva na ručnog zgloba i podlaktici jedne tetive	T	B
224.	Tendoliza, elongacija i skraćenje jedne tetive kod šake	S	B
225.	Tendoliza, elongacija ili skraćenje više tetiva	S	B
226.	Tendoplastika ekstenzornih tetiva - jedna tetiva	T	B
227.	Tendoplastika ekstenzornih tetiva - svaka daljnja tetiva	T	B
228.	Tendoplastika fleksorne tetive - prst, dlan i ručni zglob	T	B
229.	Tendoplastika fleksome tetive na prstu i dlanu	T	B
230.	Tendoplastika fleksorne tetive u dvije faze - svaka faza za jedan prst	T	B
231.	Tendoplastika fleksomih tetiva u dvije faze (silastik) - svaka sljedeća tetiva	T	B
232.	Tendorafija ekstenzorne tetive šake, primarna	S	B
233.	Tendorafija više ekstenzornih tetiva šake, primarna	S	B
234.	Tenodeza na podlaktici	T	B
235.	Tenodeza na podlaktici - za svaku sljedeću tetivu	T	B
236.	Tenodeza na prstu	T	B
237.	Tenodeza svake daljnje tetive	T	B
238.	Tenorafija dubokog pregibača uz ekstirpaciju sublimisa, primarna	S	B
239.	Tenorafija fleksome tetive uz ekstirpaciju sublimisa, primarna	S	B
240.	Totalna rekonstrukcija šake	T	B
241.	Transplantacija tetive šake neurorafija radikalisa na podlaktici, primarna, bez mikroskopa	S	B
242.	Transplantat-uzimanje kombinovanog hondrokutanog transplantata	S	B
243.	Transplantat, ablacija slobodnog tansplantata kože po Thierch-u ili Blaиру, manji	S	B
244.	Transplantat, ablacija slobodnog transplantata kože po Thierch-u ili Blaиру veći	S	B
245.	Transplantat, ablacija slobodnog transplantata kože po Wolfu, manji	S	B
246.	Transplantat, ablacija slobodnog transplantata kože po Wolfu, veći	S	B
247.	Transplantat, uzimanje transplantata kože, tetiva, nerava ili fascije	S	B
248.	Transpozicija metakarpusa	T	B
249.	Transpozicija tetiva na podlaktici - s tetivnim transplantatom	T	B
250.	Transpozicija tetiva na podlaktici - svaka daljnja	T	B
251.	Transpozicija živca	T	B
252.	Transpozicija živca sa funikulizom	T	B
253.	Trepanacija kosti sa sekvestrektonijom	S	B
254.	Ukršteni trasplantat lica	T	B
255.	Uzimanje i pripremanje kadaverskih homotransplantata (kože)	T	B
256.	Uzimanje slobodnog transplantata kože do 10% površine tijela	T	B
257.	Uzimanje tetivnog ili fascijalnog transplantata-prva tetiva	T	B
258.	Uzimanje tetivnog ili fascijalnog transplantata-svaka daljnje tetiva	T	B
259.	Z" plastika lica	S	B
260.	Zatvaranje fistule kožnog jednjaka na vratu ili antetorakalnog jednjaka lokalnim režnjem	S	B
261.	Zbrinjavanje živca kod fantomskog bola	T	B

Psihijatrija (bez bolesti ovisnosti)

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	ABA terapija – primjenjena bihevioralna analiza	ST	KS/B
2.	Aktivnosti podrške porodici ili skrbniku	PS	KS/B
3.	Analitička psihodrama	T	KS/B
4.	Art terapija	PS	KS/B
5.	Balintova grupa	T	KS/B
6.	Bentonov vizuelno-retencioni test	ST	KS/B
7.	Biblioterapija	PS	KS/B
8.	Bihevioralna psihoterapija	S	KS/B
9.	Biološki markeri psihičkih poremećaja	T	KS/B
10.	CAPS – klinički strukturirani upitnik za posttraumatski poremećaj	ST	KS/B
11.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
12.	Dalja bolnička obrada - Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
13.	Dalja standardna bolnička obrada djeteta / adolescente	T	B
14.	Daljnja standardna bolnička obrada	ST	B
15.	Davanje psihološke analize i nalaza	ST	KS/B
16.	Desenzitiziranje i reprocesiranje brzim pokretima očiju (EMDR)	ST	KS/B
17.	Dijadna psihoterapija – psihoterapija djetete-roditelj	T	KS/B
18.	Dnevni bolnički tretman	TS	B
19.	Druge psihoterapije	ST	KS/B
20.	Druge terapijske tehnike za djecu s pervazivnim razvojnim poremećajima	ST	KS/B
21.	Ekspertiza socijalnog radnika	S	KS/B
22.	Eksploracija ličnosti djece i adolescenata projektivnim tehnikama	T	KS/B
23.	Eksploracija ličnosti projektivnim tehnikama	T	KS/B
24.	Eksploracija odnosa u obitelji djeteta ili adolescenta	ST	KS/B
25.	Elektroencefalografija – EEG	ST	KS/B
26.	Elektrostimulativna terapija (EST)	ST	B
27.	Elektrostimulativna terapija (EST) održavanja	ST	B
28.	Elizur test za organiciteta	ST	KS/B
29.	Eneteralna nutricionala podrška/prehrana	ST	B
30.	Evaluacija suradljivosti djeteta i roditelja sa zdravstvenim preporukama i savjetima	ST	KS/B
31.	Evaluacija i redefiniranje plana koordinirane brige / case managementa	S	KS/B
32.	Forenzička psihoterapija individualna	T	B
33.	Fototerapija	ST	B
34.	Genetičko savjetovanje ili edukacija	T	KS/B
35.	Genetski markeri psihičkih poremećaja	T	KS/B
36.	Geštalt psihoterapija (grupna)	S	KS/B
37.	Geštalt psihoterapija (individualna)	S	KS/B
38.	Grupa za samopomoć	S	KS/B
39.	Grupna analitička psihoterapija (mala grupa)	T	KS/B
40.	Grupna analitička psihoterapija (srednja grupa)	T	KS/B
41.	Grupna analitička psihoterapija (velika grupa)	T	KS/B
42.	Grupna forenzička psihoterapija	T	B
43.	Grupna obiteljska terapija	T	KS/B
44.	Grupna partnerska terapija	T	KS/B
45.	Grupna podrška osoblju u suradnoj psihijatriji	T	B
46.	Grupna psihosocijalna savjetovanje	S	KS/B
47.	Grupna psihoterapija djece ili adolescenata	T	KS/B
48.	Grupna psihoterapija psihoza	T	KS/B
49.	Grupna sportsko/rekreativna terapija	S	KS/B
50.	Grupno psihosocijalno savjetovanje	S	KS/B
51.	Hitna sedacija	ST	KS/B
52.	Individualna analitička psihoterapija	T	KS/B
53.	Individualna kratka dinamska psihoterapija	T	KS/B
54.	Individualna podrška osoblju u suradnoj psihijatriji	T	B
55.	Individualna psihoterapija djece ili adolescenata	T	KS/B
56.	Individualna psihoterapija djece do 10 godina	T	KS/B
57.	Integrativna psihoterapija	ST	KS/B
58.	Interaktivni psihijatrijski dijagnostički intervju	T	KS/B
59.	Intervencija u krizi	S	KS/B
60.	Intervencija u krizi kod suicidalnog, agresivnog i psihotičnog pacijenta	ST	B
61.	Intervencija u kriznoj situaciji u lokalnoj zajednici	S	KS
62.	Intervju kliničkog psihologa	ST	KS/B
63.	Intervju kliničkog psihologa sa pratiocem pacijenta	ST	KS/B
64.	Intervju okupacionog terapeuta	ST	KS/B
65.	Intramuskularna primjena psihofarmaka	ST	KS/B
66.	Intravenozna primjena psihofarmaka	ST	KS/B
67.	Izolacija/izdvajanje	ST	B
68.	Izrada plana koordinirane brige / case management	ST	KS/B

69.	Jungov asocijacioni eksperiment, test ispitivanja ličnosti-individualno zadavanje	ST	KS/B
70.	Kognitivna psihoterapija	ST	KS/B
71.	Kognitivno-bihevioralna psihoterapija (KBT) (grupna)	ST	KS/B
72.	Kognitivno-bihevioralna psihoterapija (KBT) (individualna)	ST	KS/B
73.	Kontrolni psihijatrijski pregled	ST	KS/B
74.	Kontrolni psihijatrijski pregled djeteta i adolescente	T	KS/B
75.	Kreativna psihoterapija (individualno ili grupno)	S	KS/B
76.	Krizna intervencija u suradnoj psihijatriji	T	KS/B
77.	Krizne intervencije kod djece ili adolescenta	T	KS/B
78.	Kronoterapija	ST	B
79.	Likovna terapija za djecu i adolescente u pedijatrijskim odjelima	ST	B
80.	Lurija-Nebraska test (neuropsihološki test)	ST	KS/B
81.	Lurija-Nebraska test (neuropsihološki test) skrining	ST	KS/B
82.	M.I.N.I.– Mini internacionalni neuropsihijatrijski intervju	T	KS/B
83.	Manuelna neutralizacija agresije pacijenta	ST	B
84.	Medikamentozni tretman neželjenih efekata psihofarmaka	ST	B
85.	Mehanička fiksacija/fizičko sputavanje	ST	B
86.	Motivacijski intervju	ST	KS/B
87.	Multimetodska procjena ponašanja	T	B
88.	Muzikoterapija	S	KS/B
89.	Muzikoterapija za djecu i adolescente u pedijatrijskim odjelima	T	B
90.	Neuropsihološka procjena djeteta ili adolescente	T	KS/B
91.	Obiteljska terapija	ST	KS/B
92.	Opservacija djeteta	ST	KS/B
93.	Oralna primjena psihofarmaka	ST	KS/B
94.	Otpusno pismo	ST	B
95.	Pareneteralna nutricionalna podrška	ST	B
96.	Partnersko savjetovanje	ST	KS/B
97.	Planiranje intersektorskih i interdisciplinarnih usluga	S	KS/B
98.	Plasiranje urinarnog katetera	ST	B
99.	Plasiranje nazogastrične sonde	ST	B
100.	Početna standardna bolnička obrada	ST	B
101.	Početna standardna bolnička obrada djeteta -adolescenta	T	B
102.	Polisomnografija	T	B
103.	Ponovna procjena kliničkog psihologa	ST	KS/B
104.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	KS/B
105.	Praćenje biohemijskih skriniring testovi	ST	KS/B
106.	Praćenje koncentracije litija u krvi	ST	KS/B
107.	Praćenje koncentracije stabilizatora raspoloženja u krvi	ST	KS/B
108.	Praćenje plazma nivoa psihofarmaka u slučajevima gdje postoji opravdana sumnja od komplikacija	ST	B
109.	Praćenje plazma nivoa psihofarmaka u slučajevima neželjenih efekata	ST	B
110.	Praćenje plazma nivoa psihofarmaka u slučajevima refraktarnim na terapiju	ST	B
111.	Praćenje željenih i neželjenih efekata psihofarmaka posredstvom monitornih uređaja kod akutnih psihijatrijskih poremećaja	ST	B
112.	Praćenje željenih i neželjenih efekata psihofarmaka posredstvom psihofizioloških parametara upotreboom odgovarajućih aparata	ST	B
113.	Pratnja pacijentu	S	KS/B
114.	Pregled psihijatrijskog konzilija	ST	KS/B
115.	Preventivno savjetovanje	S	KS/B
116.	Primjena psihofarmaka u depo obliku	ST	KS/B
117.	Procjena indikacija koordinirane brige / case management za pacijente sa dualnim dijagnozama i multiplim potrebama	S	KS/B
118.	Procjena efekata okupacione terapije	ST	KS/B
119.	Procjena efekata terapijskih postupaka upotreboom ocjenskih kliničkih skala i ček lista	ST	KS/B
120.	Procjena intelektualnih sposobnosti djeteta ili adolescente	ST	KS/B
121.	Procjena intelektualnih sposobnosti pri kategorizaciji djece ometene u psihofizičkom razvoju	ST	KS/B
122.	Procjena intelektualnih sposobnosti za odrasle	ST	KS/B
123.	Procjena ličnosti djeteta ili adolescente	ST	KS/B
124.	Procjena mentalnog propadanja i oštećenja	ST	KS/B
125.	Procjena pojedinih psihički funkcija za djecu ili adolescente	ST	KS/B
126.	Procjena pojedinih psihički funkcija za odrasle	ST	KS/B
127.	Procjena psihomotornog razvoja djeteta	ST	KS/B
128.	Procjena rehabilitacionih potencijala djece i adolescenta	ST	KS/B
129.	Procjena rehabilitacionih potencijala odraslih	ST	KS/B
130.	Procjena specifičnih kognitivnih funkcija djeteta ili adolescente	ST	KS/B
131.	Procjena specifičnih psihopatoloških stanja djece i adolescenta	ST	KS/B
132.	Procjena strukture ličnosti – eksploracija ličnosti odraslih	ST	KS/B
133.	Prvi psihijatrijski pregled	ST	KS/B
134.	Prvi psihijatrijski pregled djeteta i adolescente	T	KS/B
135.	Psihijatrijska analiza sa davanjem mišljenja	ST	KS/B
136.	Psihijatrijska forenzička opservacija	T	B
137.	Psihijatrijska opservacija u suradnoj (konsultativnoj) psihijatriji	T	B
138.	Psihijatrijski intervju	ST	KS/B
139.	Psihijatrijski intervju sa pratnjom pacijenta	ST	KS/B

140.	Psihijatrijski pregled djeteta ili adolescente u suradnoj psihijatriji	T	B
141.	Psihijatrijski pregled forenzičkog bolesnika (psihijatrijska ekspertiza)	T	KS/B
142.	Psihijatrijski pregled u suradnoj psihijatriji (konsultativni pregled)	T	KS/B
143.	Psihodinamska psihijatrijska dijagnostička procjena	T	KS/B
144.	Psahoedučacija kao dio liječenja i rehabilitacije djeteta ili adolescente	T	KS/B
145.	Psahoedučacija obitelji pacijenata oboljelih od demencije	ST	KS/B
146.	Psihofarmakološka prevencija afektivnih psihoza	ST	KS/B
147.	Psihofarmakološke intervencije kod suicidalnih i agresivnih pacijenata	ST	B
148.	Psihofarmakološke tretman stanja stupora	ST	B
149.	Psihološka podrška bolesnicima u palijativnoj njezi	S	KS/B
150.	Psihološka podrška i savjetovanje članova obitelji potencijalnog donora organa i tkiva prije i poslije donošenja odluke	T	KS/B
151.	Psihološka priprema za invazivne medicinske postupke djeteta ili adolescente	T	KS/B
152.	Psihološka procjena sposobnosti za posao	ST	KS/B
153.	Psihološke intervencije u prevenciji bolesti djece i adolescenata	T	KS/B
154.	Psihološke tehnike tretmana boli i suzbijanja hroničnih bolnih stanja djeteta ili adolescente	T	KS/B
155.	Psihosocijalna procjena obitelji pacijenta	S	KS/B
156.	Psihosocijalna procjena okruženja pacijenta	S	KS/B
157.	Psihosocijalna procjena pacijenta	S	KS/B
158.	Psihostimulacija ranog psihomotornog razvoja djeteta	ST	KS/B
159.	Psihoterapeutска konsultacija	T	KS/B
160.	Psihoterapijski intervju	T	KS/B
161.	Psihoterapijski intervju sa djetetom – adolescentom	T	KS/B
162.	Radna rehabilitacija	S	KS/B
163.	Radna terapija	S	KS/B
164.	Rana intervencija psihofarmacima	T	KS/B
165.	Rekreativna terapija	S	KS/B
166.	Rorschach test	T	KS/B
167.	Savjetodavni intervju (Carl Rogers)	S	KS/B
168.	Savjetovanje djece ili adolescenata	ST	KS/B
169.	Savjetovanje ili edukacija vezana za kockanje/kladenje ili upotrebu internet društvenih mreža i sl.	S	KS/B
170.	Savjetovanje ili edukacija vezano za ishranu	S	KS/B
171.	Savjetovanje kod gubitka ili žalovanja	S	KS/B
172.	Savjetovanje o resursima u zajednici	S	KS/B
173.	Savjetovanje obitelji djece ili adolescenata	S	KS/B
174.	Savjetovanje obitelji pacijenata oboljelih od demencije	S	KS/B
175.	Savjetovanje u kriznoj situaciji/kriznom dogadaju	S	KS/B
176.	Savjetovanje u suradnoj psihijatriji	ST	KS/B
177.	Savjetovanje vezano za zlostavljanje	S	KS/B
178.	SCID – Strukturirani klinički intervju za psihijatrijske poremećaje	T	KS/B
179.	Socijalna anketna	S	KS/B
180.	Socioanamnastički intervju u zajednici	S	KS/B
181.	Spritualno (duhovno) savjetovanje	S	KS/B
182.	Sugestivne psihoterapije	S	KS/B
183.	Supervizija (individualna i grupna)	T	KS/B
184.	Supervizija tima	T	KS/B
185.	Suportivno-verbalna individualna psihoterapija	S	KS/B
186.	Supsticijona terapija u dugoročnom programu održavanja	ST	KS/B
187.	Supsticijona terapija u kratkoročnom programu održavanja	ST	KS/B
188.	Telefonske i online konsultacije i intervencije	ST	KS/B
189.	Terapija deprivacijom sna	ST	B
190.	Terapija kognitivne remedijacije	ST	KS/B
191.	Terapija para/partnerska terapija	ST	KS/B
192.	Terapija plesom	S	KS/B
193.	Terapija senzorne integracije	ST	KS/B
194.	Terapija smijehom – klaun terapija za djecu i adolescente u pedijatrijskim odjelima	ST	B
195.	Terapijom snom	ST	B
196.	Terapijska zajednica	ST	B
197.	Timska obrada djeteta - adolescente	T	KS/B
198.	Timska obrada obitelji pacijenta	ST	KS/B
199.	Timska obrada odraslog pacijenta	ST	KS/B
200.	Timski pregled forenzičkog bolesnika (ekspertiza psihijatrijskog tima)	T	KS/B
201.	Transakciona analitička psihoterapija (grupna)	S	KS/B
202.	Transakciona analitička psihoterapija (individualna)	S	KS/B
203.	Transkranijalna magnetna stimulacija	ST	KS/B
204.	Trening kognitivne adaptacije	S	KS/B
205.	Trening psiholoških vještina (individualno ili grupno)	S	KS/B
206.	Trening socijalnih vještina	S	KS/B
207.	Upotreba slikovnih (neuroimaging) tehnika mozga	T	B
208.	Vanbolnički liječenje forenzičkih pacijenata	ST	KS
209.	Zakonske obaveze/dužnosti	ST	KS/B
210.	Završni intervju kliničkog psihologa	ST	KS/B

Psihijatrija - bolesti ovisnosti

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
2.	Dalja bolnička obrada - Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
3.	Daljnja standardna bolnička obrada	ST	B
4.	Detoksikacija kod alkoholizma	ST	B
5.	Detoksikacija kod opijatskih ovisnika	ST	B
6.	Detoksikacija kod ovisnosti o drogama	ST	B
7.	Dnevni bolnički tretman	TS	B
8.	Edukacija osoblja	ST	KS
9.	Grupna analitička psihoterapija (mala grupa)	T	KS/B
10.	Grupna analitička psihoterapija (srednja grupa)	T	KS/B
11.	Grupna analitička psihoterapija (velika grupa)	T	KS/B
12.	Intervencija u krizi kod ovisnika o alkoholu i psihoaktivnim supstancama	ST	KS/B
13.	Intramuskularna primjena psihofarmaka	ST	KS/B
14.	Intravenozna primjena psihofarmaka	ST	KS/B
15.	Kombinirano alkoholna detoksikacija i detoksikacija kod ovisnosti o drogama	ST	B
16.	Kombinirana rehabilitacija i detoksikacija kod alkoholizma i ovisnosti o drogama	ST	B
17.	Kombinirana rehabilitacija kod alkoholizma i ovisnosti o drogama	ST	KS/B
18.	Oralna primjena psihofarmaka	ST	KS/B
19.	Otpusno pismo	ST	B
20.	Plasiranje urinarnog katetera	ST	B
21.	Plasiranje nazogastrične sonde	ST	B
22.	Početna standardna bolnička obrada	ST	B
23.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	ST	KS/B
24.	Pregled psihiatrickog konzilija	ST	KS/B
25.	Procjena efekata okupacione terapije	ST	KS/B
26.	Procjena rehabilitacionih potencijala odraslih	ST	KS/B
27.	Prvi psihiatricki pregled	ST	KS/B
28.	Psihiatricki intervju	ST	KS/B
29.	Psihoedukacija ovisnika o alkoholu i psihoaktivnim supstancama	S	KS/B
30.	Psihoedukacija članova obitelji ovisnika o alkoholu i psihoaktivnim supstancama	S	KS/B
31.	Psihofarmakološka terapija ovisnika o alkoholu	ST	KS/B
32.	Psihofarmakološki tretman delirantnih stanja	ST	B
33.	Psihoterapeutска konsultacija	T	KS/B
34.	Psihoterapijski intervju	T	KS/B
35.	Radna rehabilitacija	S	KS/B
36.	Radna terapija	S	KS/B
37.	Rehabilitacija i detoksikacija kod alkoholizma	S	KS/B
38.	Rehabilitacija i detoksikacija kod ovisnosti o drogama u bolnici	ST	B
39.	Rehabilitacija kod alkoholizma	S	KS/B
40.	Rehabilitacija kod alkoholizma u bolnici	S	B
41.	Rehabilitacija kod ovisnosti o drogama	S	KS/B
42.	Savjetovanje članova obitelji ovisnika o alkoholu i psihoaktivnim supstancama	S	KS/B
43.	Skrining test urina i pljuvačke na lijekove i psihoaktivne supstance	S	KS/B
44.	Socijalna anketna	S	KS/B
45.	Socioanamnestički intervju u zajednici	S	KS/B
46.	Terapijska zajednica	ST	B

Pulmologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Abdominalna punkcija	S	B
2.	Analiza pleuralnog punktata - bakteriološka i BK	ST	B
3.	Analiza pleuralnog punktata - biohemijska	ST	B
4.	Analiza pleuralnog punktata - citološko	ST	B
5.	Aspiraciona punkcija abscesa ili hematomu	S	B
6.	Bronchial test (acetilholin-metaholin)	T	B
7.	Bronhodilatatori test	S	KS/B
8.	Bronhoskopija fleksibilna sa aspiracijom i/ili lavažom	ST	B
9.	Bronhoskopija fleksibilna sa lavažom	ST	B
10.	Bronhoskopija rigidna	S	B
11.	Bronhoskopija rigidna sa lavažom	T	B
12.	Bronhoskopija sa dilatacijom	T	B
13.	Bronhoskopija sa odstranjivanjem stranog tijela	ST	B
14.	Brash biopsija - Četkanje-struganje bronha	ST	B
15.	Davanje intravenskih injekcija	ST	KS/B
16.	Davanje kiseonika	ST	B
17.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
18.	Defibrilacija u sklopu reanimacije pacijenta	S	B
19.	Dijagnostička punkcija pleure	ST	B

20.	Ehotomografija pleuralnog prostora	T	B
21.	Endotrahealna intubacija	ST	B
22.	Evakuaciona punkcija pleure	S	B
23.	Evakuaciona punkcija pleure sa lavažom	S	B
24.	Fleksibilna bronhoskopija sa endobronhijalnim uzimanjem uzoraka (forceps, iglena biopsija, elektrokauterizacija)	ST	B
25.	FRC-He Rebreathing	T	B
26.	Inhalaciona terapija	ST	KS/B
27.	Ispitivanje kožne preosjetljivosti na inhalacione alergene (alergološko prick - testiranje)	S	KS/B
28.	Klistir pacijenta	S	B
29.	Konsultativni pregled subspecialiste	ST	KS/B
30.	Konzilijarni pregled	ST	KS/B
31.	Laser koagulacija i resekcija	T	B
32.	Mjerjenje transfera faktora pluća Intrabreath metodom	T	B
33.	Mjerjenje transfera faktora pluća Rebreathing metodom	T	B
34.	Monitoring pacijenta	ST	B
35.	MRC skala dispnee	T	B
36.	Nespecifični bronhoprovokacioni test	T	B
37.	Odstranjivanje stenta	T	B
38.	Otpusno pismo	ST	B
39.	Otpusno pismo zdravstvene njegе	ST	B
40.	Peribronhijalna aspiracijska biopsija	T	B
41.	Perkutana biopsija pleure	ST	B
42.	Perkutana biopsija pluća	T	B
43.	Pleuralna punkcija	ST	B
44.	Pleuralna torakocenteza sa drenažom	T	B
45.	Početna bolnička obrada	ST	B
46.	Polisomnografija	T	B
47.	Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
48.	Ponovni (kontrolni) pregled - pulmolog	ST	KS
49.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	S	B
50.	Prvi pregled - pulmolog	ST	KS
51.	Pulsna oksimetrija	ST	B
52.	Radioskopija i radiografija pluća sa očitanjem nalaza	ST	KS/B
53.	Rigidna bronhoskopija (insercija endobronhialnog stenta)	T	B
54.	Snimanje i čitanje sprometrije	ST	KS/B
55.	Snimanje i očitanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	ST	KS/B
56.	Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
57.	Šestominutni test hoda	T	B
58.	Test arterijsko-alveolarnog gradijenta CO ₂ gradijenta.	T	KS/B
59.	Test za homogenost alveolarne ventilacije	T	KS/B
60.	Testovi funkcije disanja – dilucijska metoda sa helijom	S	KS/B
61.	Testovi funkcije disanja – komplijansa pluća	S	KS/B
62.	Testovi funkcije disanja –test jednokratnog udaha	S	KS/B
63.	Testovi funkcije disanja –test višekratnog udaha	S	KS/B
64.	Testovi funkcije disanja djeteta – krivulja protok-volumen	S	KS/B
65.	Tjelesna pletismografija	T	KS/B
66.	Transbronhalna biopsija pluća (TBB)	ST	B
67.	Transbronhalna iglena punkcija	ST	B
68.	Transbronhijalna punkcija	ST	B
69.	Transfer faktor pluća	T	KS/B
70.	Transtorakalna biopsija pluća i pleure pod kontrolom ultrazvuka	T	B
71.	Uzimanje arterijske krvi za ABS	ST	KS/B
72.	Uzimanje briseva sa slanjem na analizu	ST	B
73.	Uzimanje kapilarne krvi za ABS	ST	KS/B
74.	Uzimanje sputuma za analizu na bakterije i gljivice	ST	B
75.	Uzimanje sputuma za citološku analizu	ST	KS/B
76.	Video bronhoskopija	T	B
77.	Volumen zatvaranja (Closing volumen)	T	KS/B
78.	Zamjena endobronhialnog stenta	T	B

Reumatologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Artrografija (kontrastna) i pneumoartrografija	S	B
2.	Artroskopija	S	KS/B
3.	Biopsija	T	KS/B
4.	Burzografija	S	B
5.	Dalja bolnička obrada (vizita)	S	B
6.	DAS 28: HAQ test	S	KS/B
7.	Davanje intravenskih injekcija	S	B
8.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	S	B
9.	Dijagnostička punkcija zglobova	S	KS/B
10.	Fizički pregled sinovijске tečnosti	S	KS/B

11.	Imunoseroloski pregled sinovijske tečnosti	T	KS/B
12.	Intraartikularna infiltracija	S	KS/B
13.	Intraartikularna infiltracija lijeka pod kontrolom UZV	S	KS/B
14.	Ispitivanje kožne preosjetljivosti na inhalacione alergene (alergološko prick - testiranje)	S	KS/B
15.	Kapilaroskopija	T	KS/B
16.	Konsultativni pregled specijalisti	ST	KS/B
17.	Konsultativni pregled subspecialiste	ST	KS/B
18.	Konzilijarni pregled	ST	KS/B
19.	Krioterapija	S	KS/B
20.	Kultura sinovijske tečnosti	S	KS/B
21.	Lupus band test	S	KS/B
22.	Mjere obima pokreta zglobova	S	KS/B
23.	Otpusno pismo	ST	B
24.	Paravertebralne infiltracije	S	B
25.	Periartikularna infiltracija	S	KS/B
26.	Periartikularna infiltracija lijeka pod kontrolom UZV	S	KS/B
27.	Početna bolnička obrada	ST	B
28.	Polarizantna mikroskopija	S	KS/B
29.	Ponovni (kontrolni) pregled - reumatolog	ST	KS
30.	Pregled sinovijske tečnosti na fagocite	T	KS/B
31.	Pregled sinovijske tečnosti na kristale	T	KS/B
32.	Profil za sistemsku sklerozu - Imunoblot	S	KS/B
33.	Prvi pregled - reumatolog	ST	KS
34.	Terapijska punkcija zglobova	S	KS/B
35.	Terapijska punkcija zglobova pod kontrolom UZV	S	KS/B
36.	Tumačenje radioloških nalaza kostiju i zglobova	ST	KS/B
37.	Ultrazvučni pregled vanzglobovnog tkiva lokomotornog aparata	S	KS/B
38.	Ultrazvučni pregled zglobova	ST	KS/B
39.	Uzorak sinovijslane tečnosti pod kontrolom UZV	S	KS/B
40.	UZV biopsija sinovije	S	KS/B
41.	UZV lokomotornog sistema sa color doplerom	S	KS/B

Torakalna hirurgija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Aspiraciona punkcija abscesa ili hematoma	S	KS/B
2.	Bilateralna transplantacija pluća	T	B
3.	Bilobektomija pluća	T	B
4.	Biopsija pleure	T	KS/B
5.	Cervikalna ezoфagektomija, ezoфagostoma i gastrostoma	T	B
6.	Cervikalna timektomija	T	B
7.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	S	B
8.	Dalja bolnička obrada - Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	S	B
9.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	S	B
10.	Davanje intravenskih injekcija	S	B
11.	Davanje kiseonika	S	B
12.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	S	KS/B
13.	Dijagnostička i/ili terapijska punkcija peritonealne šupljine sa uzimanjem uzorka	S	B
14.	Dijagnostička punkcija pleure	S	B
15.	Drenaža medijastinuma, eksploracija, odstranjenje stranog tijela	S	B
16.	Drenaža pleuralnog kavuma plasiranjem interkostalnog drena u pleuralni prostor	S	B
17.	Drenaža pleuralnog kavuma sa resekcijom rebra	S	B
18.	Druge reparacije jednjaka, kardioplastika, zbrinjavanje fistule, resekcija divertikula transtorakalno	T	B
19.	Ekscizija lezije bronha sa bronhoskopijom	S	B
20.	Ekscizija lezije grudnog koša sa resekcijom rebara	T	B
21.	Ekscizija lezije jednjaka sa šavom	T	B
22.	Ekscizija medijastinalne lezije sa torakotomijom ili sternotomijom	T	B
23.	Ekstenzivna lobektomija ili bilobektomija pluća	T	B
24.	Ekstenzivna pneumonektomija	T	B
25.	Endoskopska aplikacija trahelanog stenta (obloženi ili neobloženi stent)	T	B
26.	Endoskopska biopsija pleure	T	B
27.	Endoskopska dilatacija stenoza trahеje	T	B
28.	Endoskopska ekscizija promjena na zidu trahеje	T	B
29.	Endoskopska elektrokoagulacija lezije na trahеji	T	B
30.	Endoskopska laser resekcija promjena na trahеji	T	B
31.	Endoskopsko odstranjenje strang tijela iz trahеje	T	B
32.	Endotrahealna intubacija	S	B
33.	Evakuaciona punkcija pleure	S	B
34.	Evakuaciona punkcija pleure sa lavažom	S	B
35.	Ezofagogastrektomija s laparotomijom i odvojenom torakotomijom sa primarnom intratorakalnom anastomozom	T	B
36.	Ezofagogastrektomija s laparotomijom, torakotomija i ezofagogastrostomija na vratu	T	B
37.	Ezofagogastrektomija s primarnom anastomozom transtorakalno	T	B
38.	Ezofagotomija- transtorakalna, zbrinjavanje perforacije, odstranjenje strang tijela jednjaka	S	B

39.	Fenestracija zida grudnog koša	T	B
40.	Hitna torakotomija zbog krvarenja ili povreda	S	B
41.	Incizija i biopsija zida grudnog koša	T	B
42.	Interpozicija jejunuma i kolona kod intratorakalnih anastomoza ezofagusa	T	B
43.	Intratorakalna anastomiza ezofagusa s želucem ili crijevom bez resekcije	T	B
44.	Kolarna mediastinotomijska	S	B
45.	Konsultativni pregled specijaliste	S	KS/B
46.	Konsultativni pregled subspecijaliste	S	KS/B
47.	Konzilijarni pregled	S	KS/B
48.	Laparoskopska reparacija kongenitalne dijaphragmalne hernije	T	B
49.	Laparoskopska reparacija paraezofagealne hernije	T	B
50.	Laparoskopska reparacija rupture dijaphragme	T	B
51.	Lobektomija pluća	T	B
52.	Lokalna anestezija - manja	S	B
53.	Lokalna anestezija - površinska	S	B
54.	Medijastinoskopija	T	B
55.	Minimalna invazivna korekcija pectusa carinatum	T	B
56.	Minimalno invazivna korekcija pectusa excavatum	T	B
57.	Odsatranjivanje materijala koji je služio kod plastične korekcije zida grudnog koša	S	B
58.	Operacija dijaphragme, eksicizija lezija, resekcija i šivenje	T	B
59.	Operacija na ductus thoracicus-u transtorakalno	T	B
60.	Operacija uklještene dijaphragmalne kile sa resekcijom transtorakalnim putem	S	B
61.	Operativno liječenje grudnog koša i pluća	S	B
62.	Operativno zbrinjavanje spontane perforacije jednjaka	T	B
63.	Otpusno pismo	S	B
64.	Otpusno pismo zdravstvene njege	S	B
65.	Otpust novorođenčeta	S	B
66.	Otvorena dekortikacija pluća	T	B
67.	Otvorena korekcija pectusa excavatum	T	B
68.	Otvorena korekcija pectusa carinatum	T	B
69.	Parcijalna resekcija traheje	T	B
70.	Parcijalna resekcija zida bronha	T	B
71.	Plasiranje/evakuacija nazogastrične ili orogastrične sonde	S	B
72.	Pleurektomija, eksicizija lezija pleure	T	B
73.	Pleurodeza torakoskopska	T	B
74.	Pleuropneumonektomija	T	B
75.	Pneumonektomija	T	B
76.	Pneumonektomija sa resekcijom karine traheje	T	B
77.	Početna bolnička obrada	S	B
78.	Ponovni (kontrolni) pregled - grudni hirurg	S	KS
79.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	S	B
80.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	S	KS/B
81.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	S	KS/B
82.	Prvi pregled - grudni hirurg	S	KS
83.	Pulsna oksimetrija	S	B
84.	Reparacija kongenitalne dijaphragmalne hernije	T	B
85.	Resekcija bula na plućima	T	B
86.	Resekcija ezofagusa sa terminoterminalnom anastomozom, operacija atrezije	T	B
87.	Resekcija i rekonstrukcija karine traheje	T	B
88.	Resekcija rebra kod thoracic outlet syndroma	T	B
89.	Resekcija traheje	T	B
90.	Resekcija Zenker-ovog divertikuluma	T	B
91.	Segmentektomija pluća	T	B
92.	Simpatektomija	T	B
93.	Skarifikacija pleure	T	B
94.	Skidanje hirurških konaca	S	KS/B
95.	Sleeve resekcija bronha	T	B
96.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	S	KS/B
97.	Sutura i rekonstrukcija povrede traheje ili bronha	T	B
98.	Sutura traheje - kolarni pristup	T	B
99.	Sutura traheje – torakalni pristup	T	B
100.	Sutura zida grudnog koša	T	B
101.	Toaleta i održavanje stoma	S	B
102.	Torakoskopska bilobektomija pluća	T	B
103.	Torakoskopska biopsija pluća	T	B
104.	Torakoskopska dekortikacija pluća	T	B
105.	Torakoskopska eksicizacija lezije sa dijaphragme	T	B
106.	Torakoskopska lobektomija pluća	T	B
107.	Torakoskopska operacija ductusa thoracicusa	T	B
108.	Torakoskopska operacija relaksacije dijaphragme	T	B
109.	Torakoskopska pleurektomija, parcijalna ili totalna	T	B

110.	Torakoskopska pneumonektomija	T	B
111.	Torakoskopska reparacija paraezofagelne hernije	T	B
112.	Torakoskopska reparacija rupture dijafragme	T	B
113.	Torakoskopska resekcija bula na plućima	T	B
114.	Torakoskopska segmentektomija	T	B
115.	Torakoskopska timektomija	T	B
116.	Torakoskopska wedge resekcija pluća	T	B
117.	Transabdominalna reparacija rupture dijafragme	T	B
118.	Transplantacija pluća jednostrana	T	B
119.	Transsternalna timektomija	T	B
120.	Transtorakalna biopsija pluća	T	B
121.	Transtorakalna ezofago kardiomiotomija sa eventualnom reparacijom hijatusa	T	B
122.	Transtorakalna ezofagotomija sa zbrinjavanjem rupture ili perforacije	S	B
123.	Transtorakalna operacija relaksacije dijafragme	T	B
124.	Transtorakalna reparacija paraezofageane hernije	T	B
125.	Transtorakalna reparacija rupture dijafragme	T	B
126.	Transtorakalna resekcija dijafragme	T	B
127.	Wedge resekcija pluća	T	B
128.	Zatvaranje bronhopleuralne fistule	T	B
129.	Zatvaranje fenestracije zida grudnog koša	T	B

Transfuziologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ
1.	α_2 -Antiplasmin test	S
2.	Aferezno izdvajanje autolognih MNC kod djece	T
3.	Aferezno izdvajanje autolognih MNC kod odraslih	T
4.	Agregacija trombocita (Risto, ADP, Col, Trap, Aspi)	S
5.	Aktivno parcijalno tromboplastinsko vrijeme (APTT)	S
6.	Ambulantno uzimanje uzoraka krvi	S
7.	Antitrombin III	S
8.	APCR (rezistencija na aktivirani protein C)	S
9.	APTT mix	S
10.	Autologna transfuzija	S
11.	Broj trombocita	S
12.	Combo test Ag/At HCV	S
13.	Combo test Ag/At HIV 1/2	S
14.	D-Dimeri (proizvodi degradacije fibrina)	S
15.	Deleukocitovanje krvi	S
16.	Detekcija anti-HLA antitijela	T
17.	Detekcija trombocitnih izoantitijela	S
18.	Direktan COOMBS-ov test epruveta	S
19.	Direktan COOMBSOV test/gel metoda	S
20.	Donorska citafereza	T
21.	Donorska plazmafereza	T
22.	Edukovanje medicinskih radnika za rad na motivisanju ljudi za davalje krvi	S
23.	Eluciona tehnika	S
24.	ETP test	S
25.	Euglobulinska fibrinoliza	S
26.	Factor VII	S
27.	Factor X	S
28.	Faktor II	S
29.	Faktor IX	S
30.	Faktor V	S
31.	Faktor VIII	S
32.	Faktor XI	S
33.	Faktor XIII	S
34.	Faktor XII	S
35.	Fenotipiziranje krvi/krvnog pripravka	S
36.	Fibrinogen	S
37.	Fiziološka adhezija I agregacija trombocita (Cone&Plate)	S
38.	Genotipizacija CYP2C9	S
39.	Genotipizacija mutacije FG20210A	S
40.	Genotipizacija mutacije FV Leiden	S
41.	Genotipizacija mutacije MTHFR C677T	S
42.	Genotipizacija VKORC1	S
43.	HCV core antigen	S
44.	Hladni aglutinini	S
45.	Homocistein	S
46.	Identifikacija antitijela/epruveta	S
47.	Identifikacija antitijela/gel metoda	S
48.	Indirektan COOMBSOV test/epruveta	S
49.	Indirektan COOMBSOV test/gel metoda	S

50.	Inhibitori faktora VIII	S
51.	Inhibitori FIX	S
52.	INR (International normalized ratio)	S
53.	Interreakcija/epruveta	S
54.	Interreakcija/gel metoda	S
55.	Ispitivanje ABO podgrupa	S
56.	Ispitivanje imunih antitijela - EX	S
57.	Ispitivanje imunih antitijela - Skrining (ICT)	S
58.	Ispitivanje irregularnih antitijela- enzimski screening test/gel metoda	S
59.	Ispitivanje klonogenog potencijala matičnih ćelija hematopoeze metodom kratkotrajne kulture ćelija <i>in vitro</i>	T
60.	Ispitivanje odsustva RH-D antigena	S
61.	Ispitivanje posttransfuzionalnih reakcija	S
62.	Ispitivanje Rh-D antigena/epruveta	S
63.	Ispitivanje RH-D antigena/gel metoda	S
64.	Ispitivanje RH-fenotipa/epruveta	S
65.	Ispitivanje RH-fenotipa/gel metoda	S
66.	Ispitivanje RHD genotipa molekularno	T
67.	Ispitivanje varijanti D antigena	S
68.	Izdvajanje plazme	S
69.	Izlazak mobilne ekipe na teren i rad na prikupljanju krvi u terenskim uvjetima	S
70.	Izvještavanje o postignutim rezultatima na prikupljanju krvi	S
71.	Kontrola kvaliteta krvi / krvnih pripravaka	S
72.	Kontrolni pregled - transfuziolog	ST
73.	Leuko-trombocitni koncentrat (kesa)	S
74.	Lupus antikoagulans LA1/LA2	S
75.	Nadzor davaoca	S
76.	NAT Testiranje na HBV	S
77.	NAT Testiranje na HCV	S
78.	NAT Testiranje na HIV	S
79.	Obrada aspirata koštane srži	T
80.	Obrada i kriokonzervacija autolognih matičnih ćelija hematopoeze iz periferne krvi kod odraslih pacijenata	T
81.	Obrada i kriokonzervacija autolognih matičnih ćelija hematopoeze iz periferne krvi kod pedijatrijskih pacijenata	T
82.	Određivanje broja i vijabilnosti ćelija u ćelijskim suspenzijama metodom svjetlosne mikroskopije	T
83.	Određivanje drugih eritrocitnih antigena - serija	S
84.	Određivanje eritrocitnih antigena direktnom metodom (1 antigen)	S
85.	Određivanje eritrocitnih antigena metodom na sobnoj temperaturi	S
86.	Određivanje eritrocitnih antigena metodom u indirektnom AH testu	S
87.	Određivanje fetalnog hemoglobulina D kod trudnica	S
88.	Određivanje Hgb	S
89.	Određivanje krvne grupe (ABO/epruveta)	S
90.	Određivanje krvne grupe (ABO/ploče)	S
91.	Određivanje krvne grupe ABO/gel metoda	S
92.	Određivanje rh genotipa	S
93.	Ozračivanje komponenata krvi	T
94.	PAI I genotipizacija	S
95.	PAI I test	S
96.	Planiranje akcija darivanja krvi	S
97.	Plazminogen	S
98.	Postupak prijema krvi u transfuzijskim ustanovama	S
99.	Postupak upućivanja krvi drugim zdravstvenim ustanovama	S
100.	Potvrđeno testiranje na anti HCV IgG	S
101.	Potvrđeno testiranje na anti HIV IgG	S
102.	Potvrđeno testiranje na anti TP IgG	S
103.	Potvrđeno testiranje na HBsAg	S
104.	Praćenje podobnosti kandidata za transplantaciju tkiva i organa	T
105.	Pregled davaoca krvi za autolognu transfuziju - transfuziolog	S
106.	Prijem davaoca	S
107.	Prijem i upis davalaca krvi	S
108.	Prijem trudnica, administracija, venepunkcija	S
109.	Priprema depalazmatisanih eritrocita	S
110.	Priprema dječjih doza eritrocita	S
111.	Priprema eritrocita u OAS-u	S
112.	Priprema filtriranih eritrocita	S
113.	Priprema filtriranog koncentrata trombocita	S
114.	Priprema krioprecipitata	S
115.	Priprema krvi za eksangvinotransfuziju	S
116.	Priprema opranih eritrocita	S
117.	Priprema standardnog trombocitnog koncentrata iz jed. cijele krvi/PRP	S
118.	Priprema svježe smrznute plazme	S
119.	Pripremanje pulja trombocita	S
120.	ProC global test	S

121.	Procesiranje aspirata koštane srži	T
122.	Protein C aktivnost	S
123.	Protein S aktivnost	S
124.	Protrombinsko vrijeme (PV)	S
125.	Prvi pregled - transfuziolog	ST
126.	PT mix	S
127.	Rad sa odbijenim davaocima krvi	S
128.	Savjetovanje trudnica	S
129.	Serijsko ispitivanje ABO/Rh krvnih grupa/gel tehnika	S
130.	Serijsko ispitivanje ABO/Rh krvnih grupa/mikroploča tehnika	S
131.	Skrining hladnih antitijela	S
132.	Skrining imunih anti A i anti B	S
133.	Skrining toplih aglutinina	S
134.	Terapijska citafereza	T
135.	Terapijska plazmafereza	T
136.	Terapijska venepunkcija	S
137.	Test na Anti-Hbc At	S
138.	Test na Anti-HBcIgM At	S
139.	Test na Anti-Hbe At	S
140.	Test na Anti-Hbs At	S
141.	Test na antigen HLA-B27	T
142.	Test na HAV – AntiHAV (IgM+IgG)	S
143.	Test na HAV – AntiHAV IgM	S
144.	Test na Hbe Ag	S
145.	Test na HBV - HBsAg	S
146.	Test na HCV- Anti HCV antitijela	S
147.	Test na HLA (A;B;C) lokuse	T
148.	Test na HLA (DR I DQ) lokuse	T
149.	Test na Siphilis-TPHA	S
150.	Test za detekciju anti-HLA antitijela/screening	T
151.	Testiranje na anti-HIV Ag/At combo	T
152.	Titar hladnih antitijela	S
153.	Titar imunih anti A i anti B	S
154.	Titar imunih antitijela	S
155.	Titar izohemaglutinina	S
156.	Titar prirodnih antitijela	S
157.	Titar toplih aglutinina	S
158.	Trombinsko vrijeme (TT)	S
159.	Tromboelastometrija (aptetm, fibtem, extem, intem, heptem)	S
160.	Uzimanje uzoraka krvi	S
161.	Uzimanje jedinice autologne krvi	S
162.	Uzimanje jedinice krvi	S
163.	Venepunkcija	S
164.	Vodenje potrebnih evidencija	S
165.	Vrijeme krvarenja (Duke)	S
166.	vWF aktivnost	S
167.	vWF:Antigen	S
168.	vWF:CB test	S
169.	vWF:FVIII test	S
170.	Zbrinjavanje kolapsa kod davaoca	S

Transplantologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega primaoca	T	B
2.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega živog davaoca	T	B
3.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega primaoca	T	B
4.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega živog davaoca	T	B
5.	Davanje intravenskih injekcija	T	KS/B
6.	Davanje kiseonika	T	B
7.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	T	KS/B
8.	Endotrhealna intubacija	T	B
9.	Eksplantacija organa	T	B
10.	Kateterizacija mokraće bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca	T	B
11.	Kateterizacija mokraće bešike, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	T	B
12.	Konsultativni pregled specijaliste	T	KS/B
13.	Konsultativni pregled subspecijaliste	T	B
14.	Konzilijski pregled	T	KS/B
15.	Lokalna anestezija - površinska	T	KS/B
16.	Mješana kultura limfocita (rade se 4 pretrage za jednu analizu)	T	B
17.	Multiorganska eksplantacija	T	B
18.	Nefrektomija transplantiranog bubrega	T	B
19.	Orhotopik liver transplantacija	T	B

20.	Otpusno pismo	T	B
21.	Otpusno pismo zdravstvene njage	T	B
22.	Perfuzija uzetog organa za transplantaciju	T	B
23.	Plasiranje/evakuacija nazogastricne ili orogastricne sonde	T	B
24.	Početna bolnička obrada davaoca	T	B
25.	Početna bolnička obrada živog primaoca	T	B
26.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	T	B
27.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	T	KS/B
28.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	T	KS/B
29.	Pulsna oksimetrija	T	B
30.	Snimanje i očitavanje EKG (6 ili 12 odvoda) elektrokardiograma	T	KS/B
31.	Transfuzija krv i krvnih derivata	T	B
32.	Transplantacija bubrega od živog davaoca	T	B
33.	Transplantacija bubrega sa kadavera	T	B
34.	Transplantacija jetre od živog davaoca	T	B
35.	Transplantacija jetre sa kadavera	T	B
36.	Transplantacija koštane srži - Alogena	T	B
37.	Transplantacija koštane srži - Autologna	T	B
38.	Uzimanje briseva sa slanjem na analizu	T	KS/B

Urgentna medicina u bolničkim ustanovama

RB	NAZIV POSTUPKA
1.	Abdominalna punkcija sa evakuacijom
2.	Administracija lijekova preko centralnog venskog katetera
3.	Administracija parenteralne terapije kontinuirabno perfuzorom
4.	Analgesedacija
5.	Aplikacija terapije im.
6.	Aplikacija terapije inhalatorno
7.	Aplikacija terapije intraosalno
8.	Aplikacija terapije iv.
9.	Aplikacija terapije nazalno
10.	Aplikacija terapije rektalno
11.	Aplikacija terapije sc.
12.	Aplikacija terapije sublingvalno
13.	Aspiracija donjih dišnih puteva
14.	Čišćenje dišnih putova aspiracijom
15.	Čišćenje dišnog puta
16.	Davanje intramuskularnih I subkutanih injekcija.
17.	Davanje intravenskih injekcija
18.	Davanje kiseonika
19.	Davanje terapije preko NG sonde
20.	Defibrilacija srca
21.	Digitorektalni pregled
22.	Dijagnostička obrada I monitoring životnih funkcija pacijenta koji ima nestabilan neki od vitalnih parametara
23.	Drugi pregled hitnog pacijenta
24.	Drugi pregled/lokralni pregled ozlijedenog pacijenta
25.	Drugi pregled/proširenji pregled ozlijedenog pacijenta
26.	Ekstrakcija stranog tijela
27.	Endotrachealna intubacija s pripremom
28.	ET Intubacija
29.	Evakuaciona punkcija pleure
30.	Imobilizacija ekstremiteta splint udlagama
31.	Imobilizacija ekstremiteta vakuum udlagama
32.	Imobilizacija na dugoj dasci
33.	Imobilizacija na rasklopnim nosilima
34.	Imobilizacija na vakuum madracu uz upotrebu rasklopnih nosila
35.	Imobilizacija povreda
36.	Imobilizacija trokutastom maramom
37.	Inhalaciona terapija
38.	Intervencija vezana uz socijalnu problematiku
39.	Ispiranje želuca
40.	Kapnometrija
41.	Kardiopulmonalno cerebralna reanimacija
42.	Kateterizacija mokraće bešike, uvodenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca
43.	Kateterizacija mokraće bešike, uvodenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene
44.	Konikotomija
45.	Konstatovanje smrti
46.	Krikotireoidektomia
47.	Lokalna anestezija
48.	Lumbalna punkcija
49.	Mahanička ventilacija asistirana/kontrolirana
50.	Medicinska pratnja pacijenta na dijagnostičke pretrage .

51.	Medicinska pratinja pacijenta u drugu zdravstvenu ustanovu
52.	Medikamentozna priprema pacijenta za tretman respiratorom
53.	Mjerjenje krvnog tlaka
54.	Mjerjenje temperature
55.	Nadzor specijaliste urgente medicine prilikom dijagnostičke obrade.
56.	Nadzor vitalno ugroženog pacijenta
57.	Neinvazivna mehanička ventilacija
58.	Njega pacijenta na prijemu
59.	Obrada I tretman alkoholisanih pacijenta koji ima povredu
60.	Obrada I tretman dojenčeta, djeteta I odrasle osobe
61.	Obrada I tretman nestabilnog pacijenta u posebnim stanjima
62.	Obrada opekotina
63.	Obrane I tretman pacijenta sa sa poremećajem stanja svijesti
64.	Obrane I tretman traumatizovanog pacijenta
65.	Određivanje glikemije glukometrom
66.	Određivanje GUK-a glukometrom
67.	Održavanje dišnog puta - laringealna maska
68.	Održavanje i disanje na traheostomu
69.	Odstranjivanje stranog tijela iz uha i nosa
70.	Opskrba novorođenčeta
71.	Perikardiocinteza
72.	Plasirane intranile I uspostavljanje perifernog venskog puta
73.	Plasiranje centralnog venskog katetera
74.	Plasiranje/evakuacija nazogastrične ili orogastrične sonde
75.	Plasiranje/evakuacija nazogastrične ili orogastrične sonde sa lavažom
76.	Plasiranje/evakuacija Sengstaken-Blakemor sonde
77.	Početna bolnička obrada
78.	Postavljanje I-gel maske
79.	Postavljanje intravenskog puta
80.	Postavljanje intravenskog puta za infuziju
81.	Postavljanje laringealne maske
82.	Postavljanje nazofaringealnog tubusa
83.	Postavljanje nazogastrične sonde
84.	Postavljanje orofaringealnog tubusa
85.	Postavljanje Schantzovog ovratnika
86.	Postavljanje tornquea
87.	Postavljanje urinarnog katetera
88.	Postreanimacijska skrb
89.	Postupak dekomprezije tenzijskog pneumotoraksa
90.	Postupak otvaranja dišnog puta zabacivanjem glave i podizanjem brade
91.	Postupak potiskivanja donje čeljusti naprijed i gore
92.	Postupak pri opstrukciji dišnog puta kod osoba pri svijesti
93.	Postupak RSI s pripremom
94.	Postupak stavljanja EKG-a monitoringa
95.	Pregled na zahtjev policije
96.	Pregled palijativnog pacijenta
97.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani
98.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani
99.	Preoperativna priprema za hitan OP zahvat
100.	Primarna obrada rane (bez šavova)
101.	Primarna obrada rane (sa šavovima)
102.	Provodenje klizme za čišćenje
103.	Prvi pregled hitnog pacijenta
104.	Prvi pregled ozlijedenog pacijenta
105.	Pulsna oksimetrija
106.	Repozicija trauma isčašenja
107.	Savjetovanje s pacijentom/obitelji
108.	Sekundarna obrada rane
109.	Skidanje hirurških konaca
110.	Skladištenje, nabaka i praćenje potrošnje lijekova I sanitetskog materijala uz svakodnevni popis lijekova I saradnju sa centralnom apotekom.
111.	Snimanje i očitavanje 12 kanalnog EKG-a
112.	Sukcija gornjih dišnih puteva mekanim ili Yankauer kateterom
113.	Terapija bola
114.	Terapija kisikom – aplikacija nosnim kateterom
115.	Terapija kisikom – aplikacija s maskom sa spremnikom
116.	Terapija kisikom – aplikacija s maskom za kisik
117.	Terapijska tehnika za zagrijavanje ili ohladivanje tijela omotima i oblozima
118.	Toaleta i čišćenje traheobronhalnog stabla
119.	Toaleta kanile nakon traheotomije
120.	Torakalna drenaža
121.	Transfuzija krvi i krvnih derivata

122.	Transkutana elektrostimulacija
123.	Tretiranje bolesnika koji imaju respiratornu insuficijenciju sa respiratorom
124.	Tretman internističkih stanja gdje je pacijent neophodna respiratorna podrška
125.	Tretman nestabilnog pacijenta u intoksikacijama
126.	Tretman pacijenta u alergijskoj reakciji I anafilaksi
127.	Trijaža kod masovnih nesreća sa ispunjavanjem propisanog obrasca
128.	U-Glukoza, test traka
129.	Ultrazvučni pregled trabuha
130.	Urin – test traka
131.	Utvrđivanje frenkvencije disanja
132.	Uzimanje briseva sa slanjem na analizu
133.	Uzimanje krv i određivanje Ph arterijske krvi
134.	Vanjska masaža srca
135.	Ventilacija samoširećim balonom s maskom i spremnikom
136.	Zaustavljanje krvarenja iz nosa
137.	Zaustavljenje vanjskog krvarenja
138.	Zbrinjavanje amputiranog ekstremita
139.	Zbrinjavanje manjih i površinskih ozljeda/rana /opeklina/ozeblina
140.	Zbrinjavanje opeklina
141.	Zbrinjavanje ozeblina
142.	Zbrinjavanje penetrantnih ozljeda prsnog koša
143.	Zbrinjavanje politraume
144.	Zbrinjavanje većih ozljeda/rana

Urologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Ablacija manjeg polipa iz uretre kod žene	S	KS/B
2.	Adrenalektomija jednostrana	S	B
3.	Adrenalektomija obostrana	S	B
4.	Amputacija penisa parcijalna	S	B
5.	Amputacija penisa radikalna sa disekcijom pelvisa	S	B
6.	Amputacija penisa totalna	S	B
7.	Antireflks operacije (bilateralne)	S	B
8.	Antireflks operacije (unilateralna)	S	B
9.	Augmentacija mokraće bešike	ST	B
10.	Bešika-suprapubična kateterizacija	S	KS/B
11.	Biopsija penisa	S	KS/B
12.	Biopsija prostate incizijom kroz perineum	S	B
13.	Biopsija testisa ili epididima –TESA ILI PESA METODA	S	KS/B
14.	Cistektomija parcijalna bez resekcije ušća	S	B
15.	Cistektomija parcijalna sa resekcijom ušća i reimplant. uretera-unilateralna	S	B
16.	Cistektomija parcijalna sa resekcijom ušća i reimplant.uretera-bilateralna	S	B
17.	Cistektomija tot. sa zamjenjivanjem bešike intestinalnim kalemom	S	B
18.	Cistografija (mikciona,retrogradna...)	S	KS/B
19.	Cistolitolapaksija	S	B
20.	Cistolitotomija bez resekcije vrata	S	B
21.	Cistoskopija sa biopsijom kod žena	S	KS/B
22.	Cistoskopija sa sa biopsijom kod muškarca ili djeteta	S	KS/B
23.	Cistoskopija sa ureteralnom meatotomijom kod muškaraca	S	B
24.	Cistoskopija sa ureteralnom meatotomijom kod žene	S	KS/B
25.	Cistostomija i plasiranje cistostome	S	KS/B
26.	Cistotomija sa egzerezom ili elektrokoagulacijom tumora mokraće bešike	S	B
27.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	ST	KS/B
28.	Dekapsulacija bubrega bilateralna	S	B
29.	Dekapsulacija bubrega unilateralna	S	B
30.	Dilatacija strikture uretre	S	KS/B
31.	Divertikulektomija mokraće bešike	S	B
32.	Divertikulum uretre	S	B
33.	Dnevni bolnički tretman	ST	B
34.	Donor nefrektomija	T	B
35.	Drenaža abscesa epididima	S	KS/B
36.	Drenaža i resekcija kod priuretralne flegmone ili gangrene penisa	S	KS/B
37.	Drenaža komplikovane periuretralne urinarne ekstravazacije	S	KS/B
38.	Drenaža nekomplikovane periuretralne urinarne ekstravazacije	S	KS/B
39.	Drenaža perinealne urinarne ekstravazacije	S	B
40.	Drenaža perirenalnog ili renalnog abscesa otvorena	S	B
41.	Drenaža prevezikalnog i perivezikalnog abscesa	S	B
42.	Ductus spermaticus Ekscizija hidrokele spermatičnog duktusa unilateralna	S	KS/B
43.	Ekscizija divertikula (jedan)	S	B
44.	Ekscizija karcinoma uretre (uretrektomija)	S	B
45.	Ekscizija malih benignih tumorova uretre (čvorića)	S	KS/B
46.	Ekscizija polipa uretre u distalnom dijelu	S	KS/B

47.	Ekscizija spermatokele bez epididimektomije	S	KS/B
48.	Ekscizija spermatokele sa epididimektomijom	S	KS/B
49.	Ekscizija varikokele sa reparacijom hernie	S	B
50.	Eksploracija epididima sa ili bez biopsije	S	KS/B
51.	Eksplorativna lumbotomija (biopsija bubrega)	S	B
52.	Ekstrakcija kalkulusa iz uretre	S	B
53.	Ekstrakcija stranog tijela iz bešike ili kamena iz uretera pod endoskopskom kontrolom kod muškarca ili djeteta	S	KS/B
54.	Ekstrakcija stranog tijela iz bešike ili kamena iz uretera pod endoskopskom kontrolom kod žene	S	KS/B
55.	Ekstrakcija stranog tijela srednje uretre običnim sredstvima	S	KS/B
56.	Elektrokoagulacija papiloma	S	KS/B
57.	Elektroresectio colli vesicæ urinariae	S	B
58.	Endoskopska ligatura v.spermaticae jednostrana	S	B
59.	Endoskopska terapija cistične dilatacije donjeg dijela uretera, atrezije ili inkarceracije meatusa, uretera, putem visokofrekventnih struja u 1 ili više seansi kod muškarca i djeteta	S	KS/B
60.	Endoskopska terapija cistične dilatacije donjeg dijela uretera, atrezije ili inkarceracije meatusa, uretera, putem visokofrekventnih struja u 1 ili više seansi kod žene	S	KS/B
61.	Endoskopska terapija tumora bešike visokofrekventnim strujama - prva seansa kod muškarca ili djeteta	S	KS/B
62.	Endoskopska terapija tumora bešike visokofrekventnim strujama - prva seansa kod žene	S	KS/B
63.	Endoskopsko tretiranje manje lezije (do 0,5cm) sa odstranjnjem tumora (vel.do 2cm) kod muškaraca	S	B
64.	Epididimektomija bilateralna	S	KS/B
65.	Epididimektomija unilateralna	S	KS/B
66.	Epididimotomija	S	KS/B
67.	Evakuacija i drenaža perinefritičkog ili renalnog abscesa perkutanim putem	S	B
68.	Evisceracija pelvisa	S	B
69.	Fistula vezikokutanea (zatvaranje)	S	B
70.	Hematocele	S	KS/B
71.	Incizija prepucija i frenulotomija	S	KS/B
72.	Induratio penis plastica (koktel)	S	KS/B
73.	Induratio penis plastica operativa	S	B
74.	Instrumentalna litotripsijska kamena mokraćne bešike	S	KS/B
75.	Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
76.	Intravezikalna instilacija medikamenata	S	KS/B
77.	Kateterizacija mokraćne bešike kod muškaraca sa ili bez ispiranja	ST	KS/B
78.	Kateterizacija mokraćne bešike kod žene sa ili bez ispiranja	ST	KS/B
79.	Kateterizacija mokraćne bešike, uvodenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod muškarca	ST	KS/B
80.	Kateterizacija mokraćne bešike, uvodenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera kod žene	ST	KS/B
81.	Kauterizacija tumora mokraćne bešike kod muškarca ili djeteta	S	KS/B
82.	Kauterizacija tumora mokraćne bešike kod žene	S	KS/B
83.	Kavernozografija	S	KS/B
84.	Kolpcistouretekropsija (Tanagho ili Burch)	S	B
85.	Konsultativni pregled subspecialiste	ST	B
86.	Konzilijni pregled	ST	B
87.	Korekcija inkontinencije kod muškaraca	S	B
88.	Korekcija inkontinencije transvaginalnim putem (TOT i TVT trake)	S	B
89.	Korektivni zahvati na krvnim sudovima bubrega	S	B
90.	Laparoskopija - adrenalektomija	T	B
91.	Laparoskopija - cistoprostatektomija totalis	T	B
92.	Laparoskopija - pijeloureteroplastika	S	B
93.	Laparoskopija -cistektomija totalis	T	B
94.	Laparoskopija -limfadenektomija-pelvična	T	B
95.	Laparoskopija -operacija na ureteru	S	B
96.	Laparoskopija -prostatektomija radikalna	T	B
97.	Laparoskopija -simplex nefrektomija	S	B
98.	Laparoskopija- operacija ciste bubrega	S	B
99.	Laparoskopija- radikalna nefrektomija	S	B
100.	Laparoskopija-parcijalna nefrektomija	S	B
101.	Litoklast kamena u bubregu	S	B
102.	Litoklast kamena u ureteru	S	B
103.	Litotripsijska kamena mokraćne bešike	S	KS/B
104.	Lokalna anestezija - manja	ST	KS/B
105.	Lokalna anestezija - površinska	ST	KS/B
106.	Lokalna anestezija - veća	ST	KS/B
107.	Meatotomija	S	KS/B
108.	Mokraćna bešika-ablacija,ekscizija tumora	S	B
109.	Mokraćna bešika-resekcija vrata sa vadenjem kamena	S	B
110.	Nefrektomija radikalna	S	B
111.	Nefrektomija sa totalnom ureterekтомijom	S	B
112.	Nefrektomija-simplex	S	B
113.	Nefropeksijsa	S	B
114.	Operacija feohromocitoma	S	B
115.	Operacija fimoze	S	KS/B
116.	Operacija funikocele	S	KS/B

117.	Operacija hidrokele	S	KS/B
118.	Operacija na epididimu-epididimo duktalna anastomoza	S	B
119.	Operacija na urođeno anomaličnim bubrežima	S	B
120.	Operacija potkovičastog bubrega	S	B
121.	Operacija varikocele	S	B
122.	Operacija varikocele laparoskopska	S	KS/B
123.	Operativno liječenje difuzne periuretralne gangrene, flegmone i abcesa	S	B
124.	Operativno liječenje ekstrofije bešike- resekcija bešike plus ureterokolostomija ili ileal conduit	T	B
125.	Operativno liječenje ekstrofije bešike- uspostavljanje kontinencije (samo zatvaranje bešike)	T	B
126.	Operativno liječenje kriptorhizma	S	B
127.	Operativno liječenje ureterocele	S	B
128.	Operativno liječenje uretorektalnih fistula- kongenitalnih, cijelokupno liječenje	S	B
129.	Operativno tretiranje uretorektalnih fistula- stecenih (cijelokupno liječenje)	S	B
130.	Orchiectomija radikalna sa retroperitonealnom disekcijom limfnih čvorova	S	B
131.	Orchiectomija sa disekcijom površnih ingvinalnih limfnih čvorova	S	B
132.	Orhiektomija bilateralna	S	KS/B
133.	Orhiektomija unilateralna	S	KS/B
134.	Otpusno pismo	ST	B
135.	Otpusno pismo zdravstvene njege	ST	B
136.	Parcijalna nefrektomija	S	B
137.	Perirenalna insuflacija	S	B
138.	Pijelo i nefrolitotomija	S	B
139.	Pijelo i nefrostomija	S	B
140.	Pijelolitotomija	S	B
141.	Pijeloplastika	S	B
142.	Pijelotomija sa drenažom	S	B
143.	Pijelotomija sa eksploracijom (i ablacija np.Tu)	S	B
144.	Pijeloureteroplastika	S	B
145.	Plasiranje penilnih proteza	S	B
146.	Plasiranje perkutane nefrostome	S	KS/B
147.	Plasiranje ureteralne sonde ili JJ sonde	S	KS/B
148.	Plastična operacija na pelvis renalisu sa ili bez nefrostome	S	B
149.	Plastika prednje uretre zbog stenoze	S	B
150.	Plastika skrotuma	S	KS/B
151.	Plastika zadnje uretre zbog stenoze	S	B
152.	Početna bolnička obrada	ST	B
153.	Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
154.	Ponovni (kontrolni) pregled - urolog	ST	KS
155.	Ponovni (kontrolni) pregled - urolog	ST	B
156.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	ST	KS/B
157.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	ST	KS/B
158.	Promjena nefrostomije	S	KS/B
159.	Prostatotomija, spoljna drenaža prostatičnog abscesa	S	B
160.	Prvi pregled - urolog	ST	KS
161.	Prvi pregled - urolog	ST	B
162.	Punkcija ciste bubrega	S	KS/B
163.	Punkcija i evakuacija sadržaja hidrocele, funikulocele, spermatocele ili abscesne kolekcije	S	KS/B
164.	Radikalna nefrektomija	S	B
165.	Radikalna prostatektomija otvorena	S	B
166.	Redukcija torzije testisa sa fiksacijom kontralateralnog testisa	S	B
167.	Rekonstrukcija uretre kod žene, cijelokupno liječenje	S	B
168.	Renalna simpatektomija (nefriliza nezavisna)	S	B
169.	Resekcija aberantnih krvnih sudova bubrega	S	B
170.	Resekcija cerviksa sa "otvorenom bešikom"(izolovana operacija)	S	B
171.	Resekcija ciste bubrega	S	B
172.	Resekcija hidrokele unilateralna sa operacijom hernije	S	B
173.	Resekcija skrotuma	S	KS/B
174.	Sekundarna obrada rane	S	KS/B
175.	Simfiziotomija potkovičastog bubrega	S	B
176.	Skidanje hirurških konaca	ST	KS/B
177.	Skrotum - incizija i/ili drenaža abscesa	S	KS/B
178.	Skrotum-odstranjivanje strangog tijela	S	KS/B
179.	Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
180.	Stavljanje ureteralne sonde radi drenaže, lavaže pelvis renalisa kod muškaraca i djeteta	S	KS/B
181.	Subkapsularna orhiektomija	S	KS/B
182.	Sutura bubrežne rane ili povrede	S	B
183.	Sutura veziko vaginalne postiradiacione fistule	S	B
184.	Totalna cistektomija sa ileal konduvitom	S	B
185.	Totalna cistektomija sa ortotopskom bešikom	S	B
186.	Totalna cistektomija sa ureterokutaneostomijom	S	B
187.	Totalna cistektomija sa uretersigmoidostomijom (Mainz-Pauch I)	S	B

188.	Transfuzija krvi i krvnih derivata	ST	B
189.	Transplantacija bubrega kod recipijenta	T	B
190.	Transrektalna ehosonografija prostate	S	KS/B
191.	Transuretralna prostatektomija-resekcija vrata mokračnog mjeđura	S	B
192.	Transuretralna resekcija multiplih tumora	S	B
193.	Transuretralna resekcija tumora	S	B
194.	Transvezikalna i retropubična prostatektomija i resekcija vrata mokračnog mjeđura	S	B
195.	Tretman kamena u bubregu - ESWL	S	B
196.	Tretman kamena u bubregu - PCNL	S	B
197.	TRUS biopsija prostate	S	KS/B
198.	Tunelizacija uretre po Marionu plus cistostomija	S	B
199.	Ultrazvuk testisa	S	KS/B
200.	Ultrazvuk urotrakta	S	KS/B
201.	Ureteralna implantacija putem pedikularnog i tubularnog isječka bešike(Boari)	S	B
202.	Ureterocistoneostomija bilateralna	S	B
203.	Ureterocistoneostomija unilateralna	S	B
204.	Ureteroenterostomija bilat.	S	B
205.	Ureteroointestinoplastika	S	B
206.	Ureterokutaneostomija bilateralna	S	B
207.	Ureterokutaneostomija unilateralna	S	B
208.	Ureterolitotomija	S	B
209.	Ureterolitotomija donje četvrtiny uretera	S	B
210.	Ureteropijelografija retrogradna bilateralna kod djeteta	S	KS/B
211.	Ureteropijelografija retrogradna bilateralna kod muškarca	S	KS/B
212.	Ureteropijelografija retrogradna bilateralna kod žene	S	KS/B
213.	Ureteropijelografija retrogradna kod muškaraca i djece	S	KS/B
214.	Ureteropijelografija retrogradna kod žene	S	KS/B
215.	Ureteroplastika	S	B
216.	Ureterorenoskopia explorativna (semirigidna ili fleksibilna)	S	B
217.	Ureterosigmoidostomija	S	B
218.	Ureterotomija sa eksploracijom i drenažom (lumbalna)	S	B
219.	Ureterotomija sa eksploracijom i drenažom (pelvična)	S	B
220.	Ureterektomija (samo patrljak)	S	B
221.	Uretrolitotomija prednja uretra	S	B
222.	Uretrolitotomija zadnja uretra	S	B
223.	Uretorrafija-parcijalna ili totalna kod povrede uretre	S	B
224.	Uretroskopija	S	KS/B
225.	Uretrotomija eksterna - prednja uretra	S	KS/B
226.	Uretrotomija eksterna,perinealna	S	B
227.	Uretrotomija interna	S	B
228.	Vadenje protetskog materijala	S	B
229.	Vadenje Tu pararenalis (retroperitonealis)	S	B
230.	Vazotomija bilat.	S	B
231.	Vazotomija parc ili komplikovana	S	B
232.	Vazotomija unilat.	S	B
233.	Vena saphena-corpus cavernosum shant	S	B
234.	Zamjena uretra ileumom	S	B
235.	Zatvaranje fistule uretra (lumb.)	S	B
236.	Zatvaranje fistule uretra (pelv.)	S	B
237.	Zatvaranje i zašivanje povrede bešike i pelvisa	S	B
238.	Zatvaranje nefrostomije,pijelostomije i dr vrste bubrežne fistule	S	B
239.	Zatvaranje povrede uretre	S	B
240.	Zatvaranje uretrostomije ili fistule uretre	S	B
241.	Zatvaranje uretrovaginalne fistule	S	B
242.	Zbrinjavanje povrede penisa	S	B
243.	Zbrinjavanje povrede uretera	S	B

Vaskularna hirurgija i angiologija

RB	NAZIV USLUGE	Nivo ZZ	KS/B
1.	Aneurizmektomija i rekonstrukcija abdominalne aorte	T	B
2.	Aneurizmektomija i rekonstrukcija arterija iliaca	T	B
3.	Aneurizmektomija i rekonstrukcija arterije aksilaris	T	B
4.	Aneurizmektomija i rekonstrukcija arterije popliteae i ostalih arterija nogu	T	B
5.	Aneurizmektomija i rekonstrukcija arterije subklavije	T	B
6.	Aneurizmektomija i rekonstrukcija femoralne arterije	T	B
7.	Aneurizmektomija i rekonstrukcija karotidne arterije	T	B
8.	Aneurizmektomija i rekonstrukcija luka aorte	T	B
9.	Aneurizmektomija i rekonstrukcija ostalih arterija ruke	T	B
10.	Aneurizmektomija i rekonstrukcija viscerálnih arterija	T	B
11.	Arterio-venske anastomoze perifernih krvnih sudova kao vaskularni pristupi za dijalizu	S	B
12.	Arteriovenska fistula za hemodializu	S	B
13.	Arteriovenski By-Pass	T	B

14.	Arteriovenski šant (u posebnim slučajevima)	T	B
15.	Crosssection, ligatura VSM, stripping VSM i flebektomija površnih vena donjih ekstremiteta sa ligaturom perforatornih vena	S	B
16.	Dalja bolnička obrada - Intenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
17.	Dalja bolnička obrada - Poluintenzivna bolnička zdravstvena njega	ST	B
18.	Dalja bolnička obrada - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
19.	Dalja bolnička obrada djeteta - Standardna bolnička zdravstvena njega	ST	B
20.	Davanje intravenskih injekcija	S	B
21.	Davanje subkutanih i intramuskularnih injekcija	S	KS/B
22.	Direktna imunofluorescentna mikroskopija krvnog suda	T	B
23.	Ekszicija angioma	S	B
24.	Ekskluzija (isključivanje) arteriovenske fistule (sa ili bez rekonstrukcije)	S	B
25.	Eksploracija abdominalne aorte, viscerálnih arterija ili vena ili arterija i vena renalis	T	B
26.	Eksploracija arterije ili vene vrata	T	B
27.	Eksploracija krvnih sudova nogu	S	B
28.	Eksploracija krvnih sudova ruke	S	B
29.	Ekstirpacija proteze (zbog tromboze ili infekcije)	S	B
30.	Elektronska mikroskopija krvnog suda s uzimanjem materijala, izradom preparata, fotografisanjem i mišljenjem	T	B
31.	Endovaskularna procedura plasiranja stent grafta u abdominalnu aortu	T	B
32.	Endovaskularna procedura plasiranja stent grafta u femoralnu arteriju	T	B
33.	Endovaskularna procedura plasiranja stent grafta u grudnu (torakalnu) aortu	T	B
34.	Endovaskularna procedura plasiranja stent grafta u ilijačne arterije	T	B
35.	Endovaskularna procedura plasiranja stent grafta u poplitealnu i/ili kruralne arterije	T	B
36.	Extraanatomski aksilo (bi) femoralni By- Pass	T	B
37.	Extraanatomski Femoro-femoralni (cross over) By-Pass	T	B
38.	Extraanatomski iliac-femoralni (cross over) By-Pass	T	B
39.	Flebektomija površnih vena donjih ekstremiteta zbog recidiva varikoziteta	S	B
40.	Funkcionalni testovi za ispitivanje perifernog arterijskog krvotoka	S	KS/B
41.	Funkcionalni testovi za ispitivanje perifernog arterijskog krvotoka	S	KS/B
42.	Hiperoksija u hiperbaričnoj komori	T	B
43.	Incizija (arteriotomija) i embolektomija abdominalne aorte	T	B
44.	Incizija (arteriotomija) i embolektomija arterija donjih ekstremiteta	T	B
45.	Incizija (arteriotomija) i embolektomija arterija vrata	T	B
46.	Incizija (arteriotomija) i embolektomija arterije renalis	T	B
47.	Incizija i embolektomija arterija gornjih ekstremiteta	S	B
48.	Incizija sklerozirane vene	S	KS/B
49.	Indirektna imunofluorescentna mikroskopija krvnog suda (ANA i AMA)	T	B
50.	Intraarterijalna aplikacija terapije perfuzorom	T	B
51.	Intravenska infuzija streptaze	T	B
52.	Konsultativni pregled specijaliste	ST	KS/B
53.	Konsultativni pregled subspecijaliste	ST	KS/B
54.	Konzilijni pregled	ST	KS/B
55.	Ligatura aorte abdominalis	T	B
56.	Ligatura arterije ili vene aksilaris	T	B
57.	Ligatura arterije subklavije u podključnom dijelu	T	B
58.	Ligatura ductus Botali	T	B
59.	Ligatura ekstrakranijalnih krvnih sudova mozga (torakalni dio)	T	B
60.	Ligatura ekstrakranijalnih krvnih sudova mozga (vratni dio)	T	B
61.	Ligatura grudne aorte	T	B
62.	Ligatura ilijacne arterije ili vene	S	B
63.	Ligatura nadkoljene arterije ili vene	S	B
64.	Ligatura ostalih krvnih sudova nogu	S	B
65.	Ligatura podključne arterije ili vene u torakalnom dijelu	T	B
66.	Ligatura vene cave inferior	T	B
67.	Ligatura vene cave superior	T	B
68.	Ligatura viscerálne arterije ili vene	T	B
69.	Lokalna anestezija - manja	S	B
70.	Lokalna anestezija - površinska	S	KS/B
71.	Lokalna anestezija - veća	S	B
72.	Lokalna ekstirpacija varikoznih konvoluta	S	B
73.	Mjerjenje indeksa sistolnog pritiska ultrazvučnim stetoskopom po Doppleru	T	KS/B
74.	Mjerjenje pritiska površinskih vena	T	B
75.	Nekomplikovana flebektomija površnih vena donjih ekstremiteta	S	KS/B
76.	Obliteracija vene sklerozantnim sredstvom	S	KS/B
77.	Odstranjenje(striffing)varikoznih vena	S	B
78.	Oscilometrija gornjih i donjih ekstremiteta	S	B
79.	Ostali extraanatomski By-Pass	T	B
80.	Otpusno pismo	ST	B
81.	Otpusno pismo zdravstvene njege	ST	B
82.	Periarterijalna simpatetektomija	S	B
83.	Perkutana angioplastika femoralnih arterija	T	B
84.	Perkutana angioplastika ilijačnih arterija	T	B

85.	Perkutana embolizacija aneurizmi druge lokalizacije	T	B
86.	Perkutana embolizacija arteriovenske fistule	T	B
87.	Piroterapija	T	B
88.	Plikacija vene cave	T	B
89.	Početna bolnička obrada	ST	B
90.	Početna bolnička obrada djeteta	ST	B
91.	Početna bolnička obrada prisilno hospitalizovanog pacijenta	ST	B
92.	Ponovni (kontrolni) pregled - vaskularni hirurg	ST	KS
93.	Postavljanje antiembolijskog filtera	T	B
94.	Postavljanje kanile i uključivanje infuzije	S	B
95.	Pregled, kontrola i previjanje - komplikovani	S	KS/B
96.	Pregled, kontrola i previjanje - nekomplikovani	S	KS/B
97.	Presjecanje i podvezivanje perforantnih vena na donjim ekstremitetima	S	B
98.	Preskalenska biopsija	S	B
99.	Prvi pregled - vaskularni hirurg	ST	KS
100.	Pulsna oksimetrija	S	B
101.	Rekonstrukcija aorte abdominalis By- Pass postupkom (sintetskim graftom)	T	B
102.	Rekonstrukcija arterija ili vena iliaca By- Pass postupkom	T	B
103.	Rekonstrukcija arterija ili vena poplitea By-Pass postupkom	T	B
104.	Rekonstrukcija arterije ili vene aksilaris sintetskom protezom ili autoveniskim graftom	T	B
105.	Rekonstrukcija arterije ili vene subklavije By-Pass postupkom venskim ili sintetskim graftom	T	B
106.	Rekonstrukcija arterije renalis By-Pass postupkom (autoveniskim ili sintetskim graftom)	T	B
107.	Rekonstrukcija grudne aorte By-Pass postupkom (sintetska proteza)	T	B
108.	Rekonstrukcija krvnih sudova vrata By- Pass postupkom (karotidni sliv ili vertebralni sliv) autoveniskim graftom	T	B
109.	Rekonstrukcija krvnih sudova vrata By- pass postupkom (karotidni sliv ili vertebralni sliv) sintetskim graftom	T	B
110.	Rekonstrukcija krvnih žila nogu bypass postupkom(izuzev art.i vene femoralis i art.i vena popliteae)	S	B
111.	Rekonstrukcija krvnih žila ruku bypass postupkom(izuzev art. I vene) axillaris	S	B
112.	Rekonstrukcija vene cave inferior By- Pass postupkom	T	B
113.	Rekonstrukcija vene cave superior By- Pass postupkom (sintetskim graftom)	T	B
114.	Rekonstrukcija viscerale arterije By- Pass postupkom (autoveniskim ili sintetskim graftom)	T	B
115.	Resekcija arterija ruku s autoveniskim graftom(izuzev art.axillaris)	S	B
116.	Resekcija i anastomoza aorte abdominalis	T	B
117.	Resekcija i anastomoza arterija ili vena iliaca	T	B
118.	Resekcija i anastomoza arterija ili vena renalis	T	B
119.	Resekcija i anastomoza arterije aksilaris	T	B
120.	Resekcija i anastomoza arterije ili vene popliteae	T	B
121.	Resekcija i anastomoza arterije subklavije (podključni dio)	T	B
122.	Resekcija i anastomoza arterije subklavije (torakalni dio)	T	B
123.	Resekcija i anastomoza drugih arterija ruke	T	B
124.	Resekcija i anastomoza ekstra i intra kranijalnih arterija (vratni dio)	T	B
125.	Resekcija i anastomoza intrakranijalnih arterija (torakalni dio)	T	B
126.	Resekcija i autoveniski graft arterija ili vene aksilaris	T	B
127.	Resekcija i autoveniski graft arterije subklavije u grudnom ili podključnom dijelu	T	B
128.	Resekcija i autoveniski graft krvnih sudova vrata	T	B
129.	Resekcija i autoveniski graft vene cave inferior	T	B
130.	Resekcija i autoveniski ili sintetski graft arterija ili vena poplitea	T	B
131.	Resekcija i autoveniski ili sintetski graft arterije renalis	T	B
132.	Resekcija i direktna anastomoza kranijalne površinske arterije	T	B
133.	Resekcija i sintetska proteza aorte abdominalis	T	B
134.	Resekcija i sintetski graft arterija ili vena iliaca	T	B
135.	Resekcija i sintetski graft arterije axillaris ili vene aksilaris	T	B
136.	Resekcija i sintetski graft arterije subklavije u grudnom dijelu	T	B
137.	Resekcija i sintetski graft arterije subklavije u podključnom dijelu	T	B
138.	Resekcija i sintetski graft krvnih sudova vrata	T	B
139.	Resekcija krvnih žila nogu s direktom reanastomozom	S	B
140.	Resekcija krvnih žila nogu s autoveniskim ili sintetskim graftom (izuzev art.femoralis i art.popliteae)	S	B
141.	Resekcija krvnih žila ruku sa direktom reanastomozom	S	B
142.	Šav (manjih) krvnih sudova zbog povrede	S	KS/B
143.	Sistemsко-pulmonalne arteriovenske anastomoze	T	B
144.	Skidanje hirurških konaca	S	KS/B
145.	Sutura aorte abdominalis	T	B
146.	Sutura arterije ili vene pulmonalis	T	B
147.	Sutura arterije ili vene renalis	T	B
148.	Sutura arterije ili vene subklavije (podključni dio)	T	B
149.	Sutura arterije ili vene subklavije (torakalni dio)	T	B
150.	Sutura ekstrakranijalnog dijela krvnog suda mozga (torakalni dio)	T	B
151.	Sutura ekstrakranijalnog dijela krvnog suda mozga (vratni dio)	T	B
152.	Sutura grudne aorte	T	B
153.	Sutura ili ligatura ductus thoracicus na vratu	T	B
154.	Sutura ilijacne arterije ili vene	S	B
155.	Sutura intrakranijalnog krvnog suda (na površini)	T	B

156.	Sutura ostalih arterija ili vena nogu	S	B
157.	Sutura ostalih krvnih sudova ruku	S	B
158.	Sutura pazušne arterije ili vene	S	B
159.	Sutura potkoljene arterije ili vene	S	B
160.	Sutura vene cave inferior	T	B
161.	Sutura vene cave superior	T	B
162.	Sutura visceralnih krvnih sudova	T	B
163.	Terapija flebomat aparatom	T	B
164.	Terapija fluotron aparatom	T	B
165.	Transpozicija velikih krvnih sudova, karotidno-subklavijalna transpozicija	T	B
166.	Transpozicija velikih krvnih sudova, subklavijo-karotidna transpozicija	T	B
167.	Trombektomija arterija ruku izuzev pazušne arterije	S	B
168.	Trombektomija i trombendarterektomija arterija nogu (izuzev art.femoralis i art.popitae)	S	B
169.	Trombektomija vena donjih ekstremiteta	T	B
170.	Trombektomija vena gornjih ekstremiteta	T	B
171.	Trombektomija vene cave superior	T	B
172.	Trombektomija vratne vene	T	B
173.	Trombendarterektomija sa Patch- plastikom femoralnih arterija	T	B
174.	Trombendarterektomija arterija nogu(izuzev art.femoralis i art.popliteae)	S	B
175.	Trombendarterektomija arterija ruku izuzev pazušne arterije	S	B
176.	Trombendarterektomija arterije aksilaris	T	B
177.	Trombendarterektomija arterije popliteae	T	B
178.	Trombendarterektomija arterije subklavije (torakalni dio)	T	B
179.	Trombendarterektomija ekstrakranijalnih arterija (torakalni dio)	T	B
180.	Trombendarterektomija ekstrakranijalnih arterija (vratni dio)	T	B
181.	Trombendarterektomija ilijačnih arterija	T	B
182.	Trombendarterektomija sa Patch plastikom aorte abdominalis	T	B
183.	Trombendarterektomija sa Patch plastikom arterije aksilaris	T	B
184.	Trombendarterektomija sa Patch plastikom ekstrakranijalnih arterija	T	B
185.	Trombendarterektomija sa Patch plastikom ostalih arterija ruku	T	B
186.	Trombendarterektomija sa Patch- plastikom arterije popliteae	T	B
187.	Trombendarterektomija sa Patch- plastikom arterije subklavije	T	B
188.	Trombendarterektomija sa Patch- plastikom arterije subklavije (podključni dio)	T	B
189.	Trombendarterektomija sa Patch- plastikom ilijačnih arterija	T	B
190.	Trombendarterektomija sa Patch- plastikom ostalih arterija nogu	T	B
191.	Ultrasongrađa ekstremiteta po Doppleru sa grafičkim prikazom	T	B
192.	Uzimanje venskog transplinta(autografta)	S	B

NOMENKLATURA USLUGA STOMATOLOŠKIH DISCIPLINA**Dentalna patologija i endodoncija**

RB	USLUGA
1.	Analiza Bite-wing snimka
2.	Analiza CBCT snimaka
3.	Analiza OPG snimka
4.	Analiza RTG snimka
5.	Analiza RTG snimka
6.	Antišok terapija
7.	Bijeljenje diskolorirane krune vitalnih zuba, po luku
8.	Bijeljenje diskolorirane krune vitalnih zuba, po luku uz upotrebu individualnih kašika
9.	Bijeljenje diskolorirane krune vitalnih zuba, po luku uz upotrebu komercijalnih kašika
10.	Bijeljenje diskolorirane krune vitalnih zuba, po zubu i po seansi
11.	Bijeljenje diskolorisanih zuba
12.	Brušenje zuba u preventivne ili terapeutske svrhe
13.	Brušenje zuba u terapijske ili preven.svrhe
14.	Ciljani pregled specijaliste po zubu na kojem se planira intervencija
15.	Definitivno punjenje korjenskih kanala posebnim metodama i materialima
16.	Definitivno punjenje zuba
17.	Dijagnostika rizika za nastanak karijesa
18.	Direktno I indirektno prekrivanje pulpe
19.	Elektrosterilizacija inficiranih korjenskih kanala po kanalu
20.	Endodontonski tretman zuba sa perforacijom calma dentis (false root)
21.	Estetska korekcija structure, oblike I položaja zuba estetskim materijalom
22.	Estetske korekcije anomalije strukture zuba
23.	Impregnacija zuba
24.	Individualno savjetovanje u ordinaciji
25.	Ispitivanje vitaliteta zuba (po seansi)
26.	Ispun od fosfatnog cementa
27.	Izdavanje pisanoj specijalističkog nalaza
28.	Kompozitive ili keramičke fasete izradene u laboratoriji-specijalista endodont
29.	Konsultativni pregled sa pisanim mišljenjem
30.	Kontrola ponašanja kod straha od stomatološkog tretmana (po posjeti)

31.	Kontrolni pregled specijaliste (najviše 2 puta godišnje)/Preventivni pregled
32.	Konzervativna i endodontska obrada pacijenta koji imaju hronične bolesti, fizičke poteškoće I mentalna oboljenja (pacijent u visokog rizika)
33.	Liječenje gangrene višekorjenog zuba
34.	Lokalna injekciona anestezija
35.	Ljekarsko uvjerenje, isprčnica
36.	Mašinska obrada korjenskih kanala i primjena lijeka u kanalu-endod
37.	Nadogradnja frakturnog zuba
38.	Ponovni specijalistički pregled
39.	Površinska anestezija
40.	Pregled osobe u stanju bola (kratak ili djelomični)
41.	Premolarizacija zuba
42.	Preporuka sistemske terapije (antimikrobici, analgetici, antipiretici)
43.	Prvi specijalistički pregled
44.	Radikulotomija
45.	Revizija endodontskog punjenja
46.	RTG odontometrijski snimak
47.	RVG odontometrijski snimak
48.	RVG snimak- analiza sa pisanim nalazom
49.	Saradnja sa drugim sektorima (socijalna zaštita, obrazovanje, policija)
50.	Saradnja sa drugim službama zdravstvene zaštite (OM, pedijatrija, ginekologija, patronaža...)
51.	Sistematski pregled specijaliste sa analizom OPG/CT i pisanim nalazom
52.	Specijalistički konzilijarni pregled sa planom
53.	Sprovodna anestezija
54.	Stomatološko odgojno predavanje - mala grupa (do 20 osoba)
55.	Stomatološko odgojno predavanje - velika grupa (do 20 osoba)
56.	Stručno medicinski pregled i nalaz kod povreda zuba i vilica
57.	terapije (podrazumijeva konsultacije sa specijalistima drugih stomatoloških disciplina)
58.	Termokauterizacija polipa pulpe I gingive
59.	Transdentalna fiksacija zuba intraradikularnim kočićem
60.	Transkoronalni splint
61.	Tretman pacijenta u stanju sinkope
62.	Uklanjanje zalomljenog instrumenta iz kanala korjen
63.	Vitalna ekstirpacija četvorokorjenog zuba
64.	Vitalna ekstirpacija dvokorjenog zuba
65.	Vitalna ekstirpacija trokorjenog zuba

Oralna hirurgija

RB	USLUGA
1.	Analiza 3D CTCB snimaka
2.	Analiza nagriznog snimka
3.	Analiza OPG snimka
4.	Analiza retroalveolarnog snimka
5.	Apikotomija dvokorjenog zuba u donjoj vilici
6.	Apikotomija dvokorjenog zuba u gornjoj vilici
7.	Apikotomija jednokorjenog zuba interkaninog sektora u donjoj vilici 4
8.	Apikotomija jednokorjenog zuba interkaninog sektora u gornjoj vilici
9.	Apikotomija jednokorjenog zuba transkaninog sektora u donjoj vilici
10.	Apikotomija jednokorjenog zuba transkaninog sektora u gornjoj vilici
11.	Apikotomija sa retrogradnim zaptivanjem korjenskog kanala (uslužu dodati na odgovarajući zahvat apikotomije)
12.	Apikotomija trokorjenog zuba
13.	Aplikacija intraosealne anestezije
14.	Aplikacija lokalne anestezije u dijagnostičke svrhe
15.	Aplikacija plexus anestezije
16.	Aplikacija površne anestezije 5
17.	Aplikacija sprovodnog bloka
18.	Augmentacija i defekata aloplastičnim materijalima /PRF, vještačka kost, resorptivne membrane/
19.	Augmentacija postoperativnih defekata aloplastičnim materijalima/PRF, vještačka kost, resorptivne membrane/
20.	Blokada kod trigeminalne neuralgije
21.	Cirkumcizija sluznice kod poliimplaktiranog zuba
22.	Definitivno punjenje kanala za apikotomiju /ortogradno, po kanalu/
23.	Drugi pregled sa analizom laboratorijskih nalaza, radioloških snimaka,klinička mjerena i plan implantacije
24.	Eksicizija benignog tumora
25.	Eksicizija hiperplastične sluznice /po kvadrantu/
26.	Eksicizija hiperplastičnog tubera
27.	Eksicizija hipertrofičnog tubera
28.	Eksicizija hipertrofnične sluznice /po kvadrantu/
29.	Eksicizija sluznice kod poliimplaktiranog zuba
30.	Ekstrakcija mlječnog zuba kod pacijenata poteškoćama u intelektualnom razvoju
31.	Ekstrakcija prekobrojnog zuba
32.	Ekstrakcija stalnog zuba kod pacijenata poteškoćama u intelektualnom razvoju
33.	Ekstrakcija zuba
34.	Ekstrakcija zuba kod pacijenata sa hroničnim oboljenjima

35.	Ekstrakcija zuba kod pacijenata sa krvno prenosivim oboljenjima
36.	Ekstraoralna incizija sa postavljanjem drena
37.	Enukleacija retencione cista
38.	Enukleacija vilične ciste promjera do 10mm
39.	Enukleacija vilične ciste promjera preko 10mm
40.	Fenestracija sluznice kod retiniranog zuba
41.	Frenulektomija bukalnih plika
42.	Frenulektomija jezičnog frenulima
43.	Frenulektomija usnog frenuluma
44.	Gingivektomija-parcijalna
45.	Gingivektomija-totalna
46.	Hemisekcija, disekcija, amputacija zubnog korijena
47.	Higijena rane, toleta
48.	Hirurška ekstrakcija zuba sa podizanjem mukoperiostalnog režnja
49.	Hirurška elongacija kliničke krune zuba /po zubu/
50.	Hirurški tretman recesija
51.	Hirurški tretman recesija tehnikom vodene tkivne regeneracije
52.	Hirurškootodonska terapija/kortikotomija u cilju oslobođanja retiniranog zuba sa postavljenjem bravice intraopetrativno
53.	Incizija sluznice kod poluimpaktiranog zuba
54.	Intraoralna incizija sa postavljanjem drena
55.	Ispiranje apsesa, sa kontrolom rane
56.	Ispiranje sinusne šupljine kroz alveolu
57.	Ispiranje sinusne šupljine kroz fosu kaninu
58.	Kiretaža apikalnog, pararadikularnog predjela poslije ekstrakcije
59.	Komplikovana ekstrakcija zuba
60.	Konsultativni pregled sa pismenim mišljenjem
61.	Kontrola rane
62.	Konzilijarni pregled
63.	Liječenje alveolitisa , po seansi
64.	Marsupijelizacija
65.	Modeliraj uče osteotomije - uklanjanje egzostoza /totalna/
66.	Modelirajuće osteotomije - uklanjanje egzostoza /parcijalna/
67.	Neuroekserza kod trigeminalne neuralgije
68.	Obrada rane i alveoli bez suture
69.	Odstranjenje benignog tumora kosti
70.	Odstranjenje implantata u medicinsko-kompromitirajućem položaju
71.	Odstranjenje spine našališ anterior ili cristae mylohydeae
72.	Odstranjenje strang tijela iz mekih tkiva
73.	Odstranjenje/eksplantacija/ implantata sa periimplantitom
74.	Odstranjenje/eksplantacija/ oseointegriranog implantata u afunkciji
75.	Operacija maksilarнog sinusa po Caldwell-Lucu
76.	Operacija maksilarнog sinusa po Đorđeviću
77.	Operativno odstranjenje impaktiranih zuba
78.	Operativno odstranjenje impaktiranog ili retiniranog zuba sa folikularnom cistom
79.	Operativno odstranjenje inkludiranog zuba
80.	Operativno odstranjenje poluimpaktiranih zuba
81.	Operativno odstranjenje prekobrojnjog zuba
1.	Operativno odstranjenje retiniranog zuba
82.	Operativno odstranjenje umnjaka piezohirurškom tehnikom
83.	Oralnohirurške intervencije kod pacijenata sa hroničnim oboljenjima (uslužu dodati na odgovarajući zahvat)
84.	Oralnohirurške intervencije kod pacijenata sa krvno prenosivim bolestima (uslužu dodati na odgovarajući zahvat)
85.	Ostranjenje strang tijela iz kosti ili sekvestrektomija
86.	pisani informator za pacijenta nakon kojeg potpisuje saglasnost za implantaciju
87.	Pisani nalaz (ljekarsko uvjerenje, ispričnica)
88.	Ponovni/kontrolni specijalistički pregled
89.	Ponovno otvaranje sluznice /pri dvofaznom implantatu/
90.	Postavljanje i kontinuirana adaptacija opturatora
91.	Postavljanje i skidanje pomoćnih dijelova zaštitnih kapica i vijaka
92.	Postavljanje parodontalnog zavoja (Coe pack zavoj ili ekvivalent)
93.	Postavljanje šava
94.	Postavljanje žičano-kompozitnog splinta
95.	Postavljanje akrilatnog splinta
96.	Pregled osobe u stanju bola
97.	Prezervacija alveoli, nakon ekstrakcije, upotrebot vještačke kosti
98.	Prezervacija alveoli, nakon ekstrakcije, upotrebot vještačke kosti + PRF
99.	Primarna obrada rane bez suture
100.	Primarna obrada rane sa suturom
101.	Primarna plastika maksilarнog sinusa sa vadenjem strang tijela
102.	Profundacija forniska vestibuli - parcijalna
103.	Profundacija forniska vestibuli - totalna
104.	Prvi pregled i ocjena stanja, te opširna informacija pacijenta o implantatima,
105.	Prvi specijalistički pregled
106.	Punkcija cistične tvorevine u dijagnostičke svrhe
107.	Redukcija lingvalnog torusa
108.	Redukcija tubera maksile
109.	Replantacija ili repozicija zuba /odgodena/

110.	Replantacija ili repozicija zuba /promptna/
111.	Repozicija TMZ
112.	Saradnja sa drugim sektorima (socijalna zaštita, obrazovanje, policija)
113.	Saradnja sa drugim službama zdravstvene zaštite (OM, pedijatrija, ginekologija, patronaža...)
114.	Savjetovanje sa srođim dr stomatologije specijalistima
115.	Sekundarna plastika maskilarnog sinusa sa vadenjem strang tijela
116.	Sinus lift operacija sa aplikacijom vještačke kosti
117.	Skidanje šava
118.	Terapija peripimplantitisa
119.	Transplantacija zuba
120.	Transplantacija zubnog zametka
121.	Transpozicija n.mentalisa ili n.alveolaris inf. kod totalne atrofije alveolarnog dijela donje vilice
122.	Ugradnja implantata
123.	Ukazivanje prve pomoći
124.	Uklanjanje akrilarnog splinta
125.	Uklanjanje mukokele iz maskilarnog sinusa
126.	Uklanjanje žičano-kompozitnog splinta
127.	Upotreba piezoaparata pri preparaciji kaviteta za retrogradno zaptivljanje korjenskog kanala
128.	Uzimanje nepčane ili bukalne sluznice za transplantaciju
129.	Uzimanje tkiva za PH analizu
130.	Vodenje kartona pacijenata
131.	Vodenje operativnog protokola
132.	Vodenje protokola pacijenata
133.	Zatvaranje oroanalne komunikacije kombinovanim vestibularnim i palatalnim režnjem ili sendvič tehnikom
134.	Zatvaranje oroanalne komunikacije palatalnim režnjem
135.	Zatvaranje oroanalne komunikacije vestibularnim režnjem 80
136.	Zaustavljeni anj e krvarenja hirurškim putem
137.	Zaustavljanje krvarenja
138.	Zaustavljanje sekundarnog krvarenja upotrebom drugih metoda
139.	Zaustavljanje sekundarnog krvarenja upotrebom šava
140.	Zbrinjavanje oroanalne komunikacije upotrebom alopeplastičnih materijala + PRF
141.	Zbrinjavanje preloma tubera maksile

Oralna medicina i parodontologija

RB	USLUGA
1.	Analiza RTG ciljanog snimka
2.	Analiza slučaja i RTG snimka sa planom terapije
3.	Analiza 3D CT snimka
4.	Analiza izvršenih laboratorijskih I PH nalaza u svrhu postavljanja dijagnoze
5.	Analiza ortopantomograma
6.	Antišok terapija
7.	Aplikacija lijeka elektroforezom, po posjeti
8.	Artikulacija previšokih ispuna (po površini zuba)
9.	Biopsija oralne sluznice
10.	Bojenje mikrobiološkog razmaza u svrhu postavljanja dijagnoze
11.	Ciljani kontrolni pregled
12.	Desenzibilizacija osjetljivih zubnih vratova (po zubu)
13.	Diferencijalna dijagnoza bola (neuralgija ili neuromuskularni poremećaji)
14.	Dijagnoza oralnih fokusa, završno
15.	Dodata na pojačanja sintetskim vlaknima po zubu
16.	Drenaža apcesa
17.	Duboko ispiranje gingivalnog džepa po zubu
18.	Frenolektomija
19.	Funkcijska terapija sa selektivnim brušenjem po zubu
20.	Gingivektomija sa gingivalnom plastikom po zubu
21.	Hirurški tretman linguae acrete
22.	Imobilizacija kompozitnim amaterijalom po zubu
23.	Impregnacija zuba po posjeti
24.	Injekciona aplikacija lijeka po posjeti
25.	Ispitivanje galvanizma po zubu
26.	Ispitivanje vitaliteta zuba (blok zuba)
27.	Izvođenje oralnih kliničkih testova po testu (vitro adhezija, vitropersija)
28.	Izvođenje testova za detekciju oralnih fokusa po zubu
29.	Konsultativni timski rad-konzilijski (specijalistički po klinikama)
30.	Kontrola plaka bojanjem i određivanje plak indeksa sa zapisom (oba luka)
31.	Kontrolni pregled nakon liječenja
32.	Kratak pregled parodoncija (inspekcija)
33.	Liječenje cheilitisa sa Uklanjanje supragingivalnog zubnog kamenca po vilici
34.	Liječenje nakon parodontalnog hirurškog zahvata (odstarnjivanje šavova, promjena zavoja, toaleta)
35.	Liječenje oralnih manifestacija sistemskih oboljenja , po posjeti
36.	Liječenje parodontalnog apcesa sa obradom korjena
37.	Liječenje stomatitisa sa aplikacijom lijeka po posjeti
38.	Lokalna injekciona anestezija

39.	Lokalna medikacija s irrigacijom oralne sluznice, po posjeti
40.	Lokalna primjena antimikrobnih lijekova po zubu
41.	Lokalna topikalna aplikacija lijeka po posjeti
42.	Mikroskopski pregled nativnog ili obojenog preparata
43.	Mukogingivalna hirurgija
44.	Određivanje indeksa gingivnog krvarenja sa zapisom
45.	Određivanje kvantuma salivacije po posjeti
46.	Određivanje okluzalnih poremećaja I označavanje artikulacijskim papirom
47.	Odstranjivanje dentalne imobilizacije, po zubu
48.	Odstranjivanje polipa pulpe i gingive
49.	Odstranjivanje šavova
50.	Operacija epulisa i manjih tumora oralne sluznice
51.	Operacija režnja na distalnoj strain zadnjeg molara uključujući internu gingivektomiju
52.	Operacija režnja sa inernom gigivektomijom, po kvadrantu
53.	Pakovanje gingive/desni
54.	Parodontoloski specijalistički pregled sa nalazom (parodontitis sa dubinom sondiranja većom od 6mm), funkcione teškoće, oštećenje furkacija
55.	Parodontoloski specijalistički pregled sa nalazom-jednostavan slučaj (gingivitis i parodontitis dubinom sondiranja do 4mm)
56.	Parodontoloski specijalistički pregled sa nalazom-srednje težak slučaj (parodontitis sa dubinom sondiranja do 6mm), funkcione teškoće
57.	Pisani specijalistički nalaz
58.	Pisani stomatološki nalaz
59.	Podlaganje proteze Coesoft pastom
60.	Poliranje po zubnom luku
61.	Ponovni pregled specijaliste
62.	Preventivni pregled
63.	Primjena mekog lasera u liječenju gingivitisa i paradontitisa, po zubu
64.	Primjena mekog lasera u liječenju oralnih bolesti , po posjeti
65.	Profesionalno čišćenje profilaktičkom pastom
66.	Provjera higijene usta, motivacija i instrukcija za održavanje oralne higijene
67.	Prvi pregled pacijenta sa posebnim potrebama
68.	Rezanj-Flap operacija po zubu
69.	Saradnja sa drugim sektorima (socijalna zaštita, obrazovanje, policija)
70.	Selektivno brušenje zuba I protetskih ardova u pripremi liječenja oralne sluznice., po posjeti
71.	Specijalistički pregled hospitaliziranog pacijenta (uključujući vrijeme za put do odredišta)
72.	Specijalistički pregled prvi
73.	Specijalistički pregled traumatiziranog pacijenta sa pisanim nalazom
74.	Splint od akrilata
75.	Sprovodna anestezija
76.	Subgingivalno struganje I poliranje površine korjena, ručno, po kvadrantu
77.	Topikalna anestezija
78.	Transplantat gingive ili vezivnog tkiva
79.	Tretman pacijenta u stanju sinkope
80.	Uklanjanje konkremenata po zubu
81.	Uklanjanje mekih naslaga po pacijentu
82.	Uklanjanje supragingivalnog zubnog kamanca po vilici ručno
83.	Uklanjanje supragingivalnog zubnog kamanca po vilici ultrazvučno
84.	Uputa/saradnja sa specijalistima i drugim službama zdravstvene zaštite (OM, pedijatrija, ginekologija, patronaža...)
85.	Uputnice, recepti
86.	Uzimanje materijala sa oralne sluznice za nativni nalaz
87.	Vodenja regeneracija kosti/tkiva, po zubu
88.	*Ekstraoralna dijagnostika okluzalnog traumatizma
89.	*Mukogingivalna hirurgija
90.	*Sistemska terapija kortikosteroidima

*Usluge se pružaju u okviru bolničke zaštite.

U pružanju usluge mukogingivalne hirurgije u timu učestvuje specijalista anesteziolog i anesteziološki tehničar

Ortodoncija

RB	USLUGA
1.	Adaptacija aparat u ustima
2.	Adaptacija aparat u ustima
3.	Adaptacija ekstraoralnog luka
4.	Adaptacija facijalne maske po Deleru
5.	Adaptacija fiksног retinera
6.	Adaptacija hedgera
7.	Adaptacija i postava quadhelixa
8.	Adaptacija lingvalnog luka
9.	Adaptacija lip bumpera
10.	Adaptacija ortodontskog prstena
11.	Adaptacija RPE
12.	Adaptacuacija i postava transpalatalnog luka
13.	Adaptiranje žicanog luka po dentalnom nizu
14.	Aktivna ploča po Stiphensonu

15.	Aktivna ploča po Brucklu
16.	Aktivna ploča po Hotzu
17.	Aktivna ploča po Lehman u
18.	Aktivna ploča po Schwartzu
19.	Aktivna ploča po Turowu
20.	Analiza 1 plan terapije
21.	Analiza i plan terapije
22.	Analiza okluzije
23.	Analiza okluzije
24.	Analiza telerendgen snimka
25.	Bertonićev (T) šraf
26.	Biedermann
27.	Bioaktivator
28.	Bionator po Baltersu
29.	Brušenje mlječnog zuba (po zubu)
30.	Cementiranje prstena
31.	Cofin-ovo pero
32.	Čišćenje zuba (po zubnom luku)
33.	Čitanje i analiza RTG filma
34.	Čitanje i analiza rtg filma
35.	Čuvar prostora
36.	Davanje stručnih uputa i savjeta
37.	Distalni šraf
38.	Fiksacione kukice
39.	Funkcionalni aparat po Andersen-Hauplu
40.	Funkcionalni aparat po Frankelu
41.	Funkcionalni aparat po Grudeu
42.	Funkcionalni aparat Twin Block
43.	Girlandiformni labijalni luk
44.	Herbst
45.	Hyrax
46.	Informativni razgovor sa roditeljem
47.	Informativni razgovor sa roditeljem
48.	Informisanje pacijenta o toku liječenja/intervenciji
49.	Izrada ekstraoralne kape
50.	Izrada facialne maske po Deleru (intraor.luk)
51.	Izrada i adaptacija mobilnog retinera
52.	Izrada modela
53.	Izrada modela
54.	Izrada sokle
55.	Izrada sokle
56.	Jusper-jumper
57.	Ko ivi puko vam a opruga
58.	Komplikovana kukica
59.	Komplikovani labijalni luk
60.	Konstrukciona zagrizaj
61.	Konstrukciona zagrščaj
62.	Konsultacije (timski rad)
63.	Konsultacije (timski rad)
64.	Konsultativni pregled sa pismenim mišljenjem
65.	Kosa ravan -mobilna
66.	Kosa ravan-fiksna
67.	Labijalni luk
68.	Labijalni luk sa pelotama
69.	Lemljenje ataćmena na prsten
70.	Lepezašti sraf sa stopom
71.	Ligiranje bravica gumenim ligaturama
72.	Ligiranje bravica žicanim ligaturama (jedan luk)
73.	Lijepljenje bravica u mandibularnom dentalnom nizu
74.	Lijepljenje bravica u maksilarном dentalnom nizu
75.	Lijepljenje fiksнog retinera
76.	Mio funkcionalne vježbe
77.	Muller
78.	Nagrizni greben
79.	Opruga
80.	Ortodotska kontrola
81.	Ortodotska kontrola
82.	Ortodotska korekcija
83.	Ortodotska korekcija
84.	Ortodotska obrada
85.	Ortodotska obrada
86.	Otvorena opruga
87.	Pendulum
88.	Pisani stomatološki nalaz
89.	Pisani stomatološki nalaz
90.	Pisani stomatološki nalaz

91.	Podvez brade
92.	Poliranje zuba (po Zubnom luku)
93.	Ponovni plan terapije
94.	Ponovni plan terapije
95.	Ponovni pregled specijaliste
96.	Ponovni pregled specijaliste
97.	Postavljanje g umen i antitijel lanaca
98.	Postavljanje intermaksilarne i trakcije
99.	Postavljanje intramaksilarne trakcije
100.	Pregled djece sa posebnim potrebama
101.	Pregled djece sa posebnim potrebama
102.	Preporuka terapije
103.	Preporuka terapije
104.	Producena kukica
105.	Prvi pregled specijaliste
106.	Prvi pregled specijaliste
107.	Reparatu ra aparata
108.	Reparatura aparata
109.	Sander
110.	Saradnja sa specijalistima i drugim službama zdravstvene zaštite (om, pedijatrija, ...)
111.	Savijanje elemenata na intraoralnom luku
112.	Savjetovanje dr stomatologije sa specijalistima
113.	Selektivno brušenje permanentnog zuba
114.	Separacija zuba prije adapt. prstenova
115.	Skidanje bravica
116.	Skidanje prstena
117.	Splint- fiksni
118.	Splint od akrilata
119.	Steiner
120.	Stimulator A
121.	Stimulator B
122.	Šraf za funkcionalni aparat
123.	Štitnik za jezik
124.	Štitnik za jezik
125.	Trainer za djecud 0-6 godina
126.	Transferzalnišraf
127.	Tretman djece sa posebnim potrebama
128.	Ugradnja zuba u aparat
129.	Ugradivanje ortodontskog šrafa
130.	Ugradivanje tubusa za hedger
131.	Uklanjanje ostataka adhezivazubu
132.	Uputa na rtg
133.	Uputa na RTG
134.	Uputa u oralnu higijenu
135.	Uputa u oralnu higijenu
136.	Uputa za nošenje aparatua
137.	Uputa za nošenje aparatua
138.	Uzimanje otiska
139.	Uzimanje otiska
140.	Uzimanje otiska kod novorođenčeta
141.	Vestibularna ploča
142.	Vizuelizacija plaka
143.	Vizuelizacijaplaka
144.	Vježba špatulom
145.	Wunderer-ov šraf
146.	Zagrizaj u centralnoj okluziji
147.	Zagrizaj u centralnoj okluzui
148.	Zamjena bravice
149.	Zatvorena opruga

Pedodoncija

RB	USLUGA
1.	Ekstrakcija vidljivog i fraktuiranog korjena po zuba; komplikirano vadenje zuba
2.	Imobilizacija traumatisiranih/luksiranih/zuba kompozitnim ili akrilatnim splintom
3.	Incizija gingive kod otežanog nicanja
4.	Kontrola ponašanja djeteta kod straha od stomatološkog tretmana (po posjeti) (farmakološki ili nefarmakološki tretman)
5.	Konzilijski pregled
6.	Mišljenje vještaka
7.	Neodgodena/promptna/replantacija sa imobilizacijom
8.	Obrada i analiza podataka nakon ciljanih i preventivnih pregleda -stanje oralnog zdravlja (mjesečno)
9.	Odgodena replantacija zuba sa punjenjem kanala ekstraalveolarno i sa imobilizacijom
10.	Ponovni pregled djeteta koje ima hroničnu bolest, fizičke poteškoće ili mentalno oboljenje
11.	Ponovni pregled djeteta sa poteškoćama u razvoju
12.	Priprema roditelja i djeteta za rad u općoj anesteziji
13.	Prvi pregled djeteta koje ima hroničnu bolest, fizičke poteškoće ili mentalno oboljenje

14.	Prvi pregled djeteta sa poteškoćama u razvoju
15.	Rad sa trudnicama koja imaju hronične bolesti, fizičke poteškoće I mentalna oboljenja
16.	Replantacija, reimplantacija sa endodontskom opskrbom (imobilizacija posebno)
17.	Repozicija lukširane donje vilice
18.	Repozicija sublukširanog zuba (imobilizacija posebno)
19.	Specijalistički konsultativni pregled
20.	Stomatološke usluge kod rizične trudnoće
21.	Stomatološki pregled u otkrivanju fokalnih žarišta
22.	Stručno medicinski nalaz kod povreda zuba i vilica
23.	Tretman djeteta u općoj anesteziji
24.	Uklanjanje splinta
25.	Uklanjanje zаломljene igle u korjenu
26.	Vodenje obaveznih evidencija dnevno

Stomatološka protetika

RB	USLUGA
1.	Adaptacija donje individualne kašike
2.	Adaptacija gornje individualne kašike
3.	Adaptacija konfekcijske privremene navlake
4.	Akrilatne udlage izradene u artikulatoru i adaptacija udlage u ustima
5.	Analiza 1 plan terapije
6.	Analiza 1 plan terapije na 3d ct cb snimku
7.	Analiza 3D CBCT
8.	Analiza ekstraoralnog rtg snimka (OPG)
9.	Analiza intraoralnog (lokalnog) rtg snimka (po snimku)
10.	Analiza modela, analiza i premjeravanje modela pomoću paralelometra, planiranje i ucertavanje retencionog sistema i baze proteze
11.	Anamneza , klinički pregled 1 pouka pacijenta za implantoprotetsku terapiju
12.	Aplikacija dvostrukog retrakcionog konca
13.	Aplikacija jednostrukog retrakcionog konca
14.	Augmentacija kosti - regije jednog zuba
15.	Blokiranje radnog modela
16.	Bojenje cirkona po članu
17.	Bojenje jednog presovanog člana
18.	Bojenje presovane konstrukcije
19.	Bojenje wash dentina jednog presovanog člana
20.	Brušenje livene metalne nadogradnje za navlaku
21.	Brušenje stalnog zuba za navlaku
22.	Brušenje zuba sa stepenikom
23.	Brušenje, poliranje i fluoridacija brušenih zuba (po sekstantu).
24.	Cementira nje gotove navlake sa rezilijentnom ili krutom vezom
25.	Cementiranje akrilatne navlakte
26.	Cementiranje cirkonske navlakte
27.	Cementiranje gotove keramičke navlakte
28.	Cementiranje gotovih konusa navlaka sa gotovom protezom po jednom konusu
29.	Cementiranje gotovih teleskop navlaka sa gotovom protezom po jednom teleskopu
30.	Cementiranje inflay-a
31.	Cementiranje livene fasetirane navlakte
32.	Cementiranje livene navlakte
33.	Cementiranje onlay
34.	Cementiranje overlay
35.	Cementiranje presovane keramičke navlakte
36.	Cementiranje uuspice
37.	Cementiranje višedjelne nadogradnje
38.	Ciljani pregled
39.	Cut back priprema presovanog člana
40.	Čišćenje jednog člana ultrazvukom
41.	Čišćenje konstrukcije jednog člana parom pod pritiskom
42.	Čišćenje konstrukcije od 12 članova parom pod pritiskom
43.	Čišćenje konstrukcije od 3 člana parom pod pritiskom
44.	Davanje uputa za toplinska liječenja (toplo, hladno), masaža.
45.	Dodatak za liječenje bolesnika u zdravstvenoj ustanovi ili u njegovom domu unutar redovitog dnevnog radnog vremena (po posjeti)
46.	Dodatno vrijeme, koje specijalista treba za administrativni rad, čekanje prilikom davanja narkoze u ordinaciji itd. (za svakih 5 min.)
47.	Donja parcialna proteza sa ankerima na implantatima
48.	Donja parcialna proteza sa gešibama na implantatima
49.	Donja proteza sa prečkom na implantatima
50.	Dorada metalne konstrukcije nakon probe
51.	Dubliranje radnog modela i izrada vatrostalnog modela
52.	Elektroličko i mehaničko poliranje metalne baze
53.	Fasetirani član mosta
54.	Fasetiranje jedne plohe člana mosta
55.	Fasetiranje jedne plohe navlakte
56.	Fasetiranje sekundarne teleskop krune

57.	Fiksiranje etečmena, jahača za prečku i drugih sidrenih elemenata u ustima
58.	Fina obrada metalne konstrukcije po članu
59.	Fina obrada metalne konstrukcije po članu za metalno keramički most naimplantatima
60.	Fleksibilna parcijalna proteza (Bre.flex)
61.	Frezovanje cirkonskog bloka po članu
62.	Frezovanje jedne suprakonstrukcije
63.	Frezovanje jednog interloka
64.	Frezovanje jednog okluzalnih naslona
65.	Funkcijski nalaz.
66.	Funkcijski nalaz.
67.	Glaziranje dentinske mase sa farbanjem cirkonske konstrukcije od 12 članova
68.	Glaziranje dentinske mase sa farbanjem cirkonske konstrukcije od 3 člana
69.	Glaziranje dentinske mase sa farbanjem jednog cirkonskog člana
70.	Glaziranje dentinske mase sa farbanjem jednog metalnog člana
71.	Glaziranje dentinske mase sa farbanjem metalne konstrukcije od 12 članova
72.	Glaziranje dentinske mase sa farbanjem metalne konstrukcije od 3 člana
73.	Glaziranje jednog presovanog člana
74.	Gornja parcijalna proteza sa ankerima na implantatima
75.	Gornja parcijalna proteza sa gešibama na implantatima
76.	Gornja proteza sa prečkom na implantatima
77.	Grafička registracija sagitalnog nagiba kondilne staze.
78.	Higijena rane
79.	Individualna postava frontalnih zuba u ordinaciji (po jednoj protezi)
80.	Isjecanje 1 obrada patruka po članu
81.	Ispitivanje vitaliteta zuba
82.	Izдавanje specijalističkog uvjerenja ili mišljenja
83.	Izljevaje radnog modela u zagrizu
84.	Izljevanje i obrada definitivnog radnog modela
85.	Izolacija patruaka po članu
86.	Izrada nadogradnje korjenskog kanala direktnom metodom
87.	Izrada anatomskega modela
88.	Izrada baze radnog modela
89.	Izrada definitivnog radnog modela
90.	Izrada forguna za akrilatne navlake
91.	Izrada forguna, zamjena voska sa akrilatom i polimerizacija proteze
92.	Izrada imedijatne krunice
93.	Izrada imedijatnog mosta
94.	Izrada individualne kašike bez među prostora
95.	Izrada individualne kašike sa među prostorom
96.	Izrada individualne kašike za kombinovani otisak
97.	Izrada individualne kašike za monofazni otisk implantata
98.	Izrada jedne uuspice od voska
99.	Izrada jednog onleja od voska
100.	Izrada jednog onleja od voska
101.	Izrada jednog overleja od voska
102.	Izrada jiga na incizivima (u ustima).
103.	Izrada kvaćice
104.	Izrada modela antagonista
105.	Izrada nacrta selektivnog ubrušavanja temeljem analize modela u artikulatoru (provodi doktor stomatologije).
106.	Izrada plana obrade modela za imedijatnu protezu
107.	Izrada prečke na dva zuba
108.	Izrada punog morfološkog oblika jednog zuba od voska
109.	Izrada radnog modela
110.	Izrada studijskih modela
111.	Izrada voštane podkape za jedan Zub
112.	Izrada zagrižajne šablove
113.	Izrada zagrižajne šablove na implantatima
114.	Izrada zagrižajnog bedema na metalnoj bazi
115.	Izraduje se kada se smatra da neće više doći do većih anatomskeih promjena resecirane čeljusti. Sastoji se od obturatora resekcijske šupljine, lijevane ili akrilatne baze i umjetnih zubi. Može biti od više djelova spojenih veznim elementima.
116.	Izraduje se kada se smatra da neće više doći do većih anatomskeih promjena resecirane čeljusti. Sastoji se od obturatora resekcijske šupljine, lijevane ili akrilatne baze i umjetnih zubi. Može biti od više djelova spojenih veznim elementima.
117.	Izraduje se na preoperativnom modelu oboljele čeljusti. Planirana resekcija se ucrtava, oboljelo područje se izreže te se izradi imedijatna akrilatna proteza sa ili bez kvaćica. Proteza se postavlja intraoperativno.
118.	Izraduje se na preoperativnom modelu oboljele čeljusti. Planirana resekcija se ucrtava, oboljelo područje se izreže te se izradi imedijatna akrilatna proteza sa ili bez kvaćica. Proteza se postavlja intraoperativno.
119.	Izraduje se za obturiranje defekta do definitivno zacijseljivanja i sprječavanja kolapsa struktura za vrijeme zračenja nakon primarnog cijeljenja rana reseceranog područja te odluke da više neće biti kirurških intervencija.
120.	Izuevanje 1 obrada radnog modela
121.	Izuevanje 1 obrada radnog modela sa implantatima
122.	Izuevanje 1 otvaranje otiska sa primarnim 1 sekundarnim teleskop krunama za izradu radnog modela za izradu proteze
123.	Keramički član mosta

124.	Kinematsko određivanje terminalne šarnirske osi s prostornom orijentacijom 'odljeva čeljusti u artikulator kinematskim obraznim lukom.
125.	Kivetiranje i polimerizacija parcijalne akrilatne proteze
126.	Kivetiranje i polimerizacija totalne proteze
127.	Kivetiranje i polimerizacija totalne proteze (Bre_crystal)
128.	Konsultacije na probi metalne konstrukcije
129.	Konsultacije na probi metalne konstrukcije
130.	Konsultativni pregled (timski rad)
131.	Kontrola okluzije i teleskop kruna ili konusa
132.	Kontrola parodontalne profilakse
133.	Kontrola postave zuba bez ispravaka.
134.	Kontrola postave zuba s manjim ispravcima.
135.	Kontrolni ciljani pregled
136.	Kontrolni pregled implantoprotetske konstrukcije
137.	Kontrolni pregled MAP bolesnika (posljednji pregled prije manje od 12 mjeseci)
138.	Kontrolni pregled nakon hirurško-protetske rehabilitacije
139.	Kontrolni pregled nakon liječenja
140.	Kontrolni pregled rane
141.	Kontrolni pregled zahtjevne protetske konstrukcije
142.	Korekcija člana metalne konstrukcije
143.	Korekcija dentinske mase na konstrukciji od 12 članova
144.	Korekcija dentinske mase nakon drugog pečenja na konstrukciji od 3 člana
145.	Korekcija dentinske mase nakon drugog pečenja najednom metalnom članu
146.	Korekcija dentinske mase za 12 cirkonskih članova
147.	Korekcija dentinske mase za 3 cirkonska člana
148.	Korekcija dentinske mase za jedan cirkonski član
149.	Korekcija opakera za jedan metalni član
150.	Korekcija opakera za metalnu konstrukciju od 12 članova
151.	Korekcija opakera za metalnu konstrukciju od 3 člana
152.	Korektura parcijalne proteze
153.	Korektura postojeće udlage u ustima.
154.	Korektura totalne proteze
155.	Kombinovani otisak
156.	Livenje metalne konstrukcije
157.	Lokalna anestezija
158.	Lotanje metalne konstrukcije po članu
159.	Izraduje se kod hemisekcije donje čeljusti ili kod devijacije donje čeljusti uslijed artropatije za sprječavanje skretanja donje čeljusti prema bolesnoj strani. Proteza je dio baze kod potpuno bezubosti ili se retinira na Zubima kod djelomične bezubosti.
160.	MAP anamneza i pouka MAP bolesnika
161.	Michigan udлага (Ramfjord-Ash)
162.	Modelacija 1 obrada cirkonske navlake u kompozitu
163.	Modelacija akrilatne navlake u vosku
164.	Modelacija člana za metal-keramičku navlaku
165.	Modelacija incizalnog dijela akrilatne navlake
166.	Modelacija navlake pojedinačne
167.	Modeliranje cijele navlake sa estetskim marterijalom
168.	Modeliranje člana mosta sa estetskim materijalom za fasetiranje
169.	Modeliranje člana za metalno keramički most na implantatima
170.	Modeliranje jednog člana na suprakonstrukciji
171.	Modeliranje krune u vosku
172.	Modeliranje livenе parcijalne proteze profilnim voskom
173.	Modeliranje livenе parcijalne proteze profilnim voskom sa patricom rezilijentne ili krute veze
174.	Modeliranje primarne krune u vosku
175.	Modeliranje totalne proteze
176.	Modelovanje fasetirane navlake u vosku
177.	Modelovanje nadogradnje u vosku
178.	Modelovanje sekundarne krune sa produzecima za retenciju teleskopa
179.	Modifikacija, direktno ili indirektno podlaganje.
180.	Mrežno planiranje pripremnih postupaka
181.	Nacrt manje protetske usluge
182.	Nacrt oralne rehabilitacije
183.	Nalaz obuhvaća: ocjenu sposobnosti protruzije, laterotruzije, retruzije i maksimalnog otvaranja usta. Registriranje putanje otvaranja i zatvaranja usta s obzirom na odstupanje u frontalnoj liniji.
184.	Nalaz obuhvaća: ocjenu sposobnosti protruzije, laterotruzije, retruzije i maksimalnog otvaranja usta. Registriranje putanje otvaranja i zatvaranja usta s obzirom na odstupanje u frontalnoj liniji.
185.	Nalijevanje akrilata u forgus
186.	Nanošanje distanc laka
187.	Nanošenje cervikalnog voska po članu
188.	Nanošenje crvene keramike na metalnu konstrukciju od 12 članova
189.	Nanošenje dentinske mase na presovani član
190.	Nanošenje drugog dentina na 12 članova na cirkonu
191.	Nanošenje drugog dentina na na 3 člana na cirkonu
192.	Nanošenje drugog dentina na na jedan član na cirkonu

193.	Nanošenje drugog sloja dentina na jedan metalni član
194.	Nanošenje drugog sloja dentina na konstrukciju od 12 članova
195.	Nanošenje drugog sloja dentina na konstrukciju od 3 člana
196.	Nanošenje drugog sloja dentina na presovani član
197.	Nanošenje lajnera na 12 članova na cirkonu
198.	Nanošenje lajnera na 3 člana na cirkonu
199.	Nanošenje lajnera na jedan član na cirkonu
200.	Nanošenje opakera na jedan metalni član
201.	Nanošenje opakera na metalnu konstrukciju od 12 članova
202.	Nanošenje opakera na metalnu konstrukciju od 3 člana
203.	Nanošenje prvog dentina na 12 članova na cirkonu
204.	Nanošenje prvog dentina na na 3 člana na cirkonu
205.	Nanošenje prvog dentina na na jedan član na cirkonu
206.	Nanošenje prvog sloja dentina na jedan metalni član
207.	Nanošenje prvog sloja dentina na konstrukciju od 12 članova
208.	Nanošenje prvog sloja dentina na konstrukciju od 3 člana
209.	Nanošenje šulter mase na 12 članova na cirkonu
210.	Nanošenje šulter mase na 3 člana na cirkonu
211.	Nanošenje šulter mase na jedan član na cirkonu
212.	Nanošenje šulter mase na jedan metalni član
213.	Nanošenje šulter mase na metalnu konstrukciju od 12 članova
214.	Nanošenje šulter mase na metalnu konstrukciju od 3 člana.
215.	Nanošenje wash dentina na 12 članova na cirkonu
216.	Nanošenje wash dentina na 3 člana na cirkonu
217.	Nanošenje wash dentina na jedan član na cirkonu
218.	Nanošenje wash dentina na jedan presovan član bez pečenjem
219.	Nanošenje wash dentina na jedan presovan član sa pečenjem
220.	Nanošenje wash opakera na jedan metalni član
221.	Nanošenje wash opakera na metalnu konstrukciju od 12 članova
222.	Nanošenje wash opakera na metalnu konstrukciju od 3 člana
223.	Obrada 1 poliranje fasetiranog člana mosta
224.	Obrada 1 poliranje metala fasetirane navlake
225.	Obrada 1 priprema dentinske mase za glaziranje cirkonske konstrukcije od 12 članova
226.	Obrada 1 priprema dentinske mase za glaziranje cirkonske konstrukcije od 3 člana
227.	Obrada 1 priprema dentinske mase za glaziranje jednog cirkonskog člana
228.	Obrada 1 upasivanje sinterovanog cirkonskog člana
229.	Obrada akrilatne navlake
230.	Obrada estetskog akrilatnog materijala 1 poliranje po članu
231.	Obrada frezovanog cirkona po članu
232.	Obrada i poliranje akrilatnog dijela proteze
233.	Obrada i priprema dentinske mase nakon drugog pečenja konstrukcije od 3 člana
234.	Obrada i priprema dentinske mase nakon drugog pečenja za korekciju jednog metalnog člana
235.	Obrada i priprema dentinske mase za glaziranje jednog metalnog člana
236.	Obrada i priprema dentinske mase za glaziranje metalne konstrukcije od 12 članova
237.	Obrada i priprema dentinske mase za glaziranje metalne konstrukcije od 3 člana
238.	Obrada jednog presovanog člana poslije drugog pečenja dentina
239.	Obrada jednog presovanog člana poslije pečenja dentina
240.	Obrada keramičkog materijala nakon drugog pečenja konstrukcije od 12 članova
241.	Obrada keramičkog materijala nakon prvog pečenja jednog metalnog člana
242.	Obrada keramičkog materijala nakon prvog pečenja konstrukcije od 12 članova
243.	Obrada keramičkog materijala nakon prvog pečenja konstrukcije od 3 člana
244.	Obrada metala nadogradnje
245.	Obrada metala navlake sa vezama frez tehnikom
246.	Obrada metala primarne krune frez tehnikom
247.	Obrada modela za imedijatnu protezu
248.	Obrada nakon drugog pečenja dentina na cirkonu 12 članova
249.	Obrada nakon drugog pečenja dentina na cirkonu 3 člana
250.	Obrada nakon drugog pečenja dentina na cirkonu jednog člana
251.	Obrada nakon prvog pečenja dentina na cirkonu 12 članova
252.	Obrada nakon prvog pečenja dentina na cirkonu 3 člana
253.	Obrada nakon prvog pečenja dentina na cirkonu jednog člana
254.	Obturator defekta gornje ili donje čeljusti, samostalni.
255.	Odabir boje, veličine i oblike vještackih zuba
256.	Odabir suprastrukture za budući protetski rad
257.	Odredivanje boje
258.	Odredivanje boje za cirkon navlaku
259.	Odredivanje boje za presovanu navlaku
260.	Odredivanje boje zuba
261.	Odredivanje čeljusnih odnosa sagitalno, transverzalno, vertikalno i okluzijske koncepcije, primjenom artikulacijskog papira.
262.	Odredivanje kretnji mandibule primjenom postupka funkciski odredene 'putanje (FGP).
263.	Odredivanje međučeljusnih odnosa šablonom (po registratu)

264.	Određivanje međučljusnih odnosa voskom ili pastom (po registratu)
265.	Određivanje međučljusnog odnosa šablonom uključujući registraciju kretnji mandibule - Gotski luk (po registratu)
266.	Određivanje preranih dodira RKP/IKP ili kliznih smetnji i označavanje artikulacijskim papirom.
267.	Odsijecanje jednog odlivnog kanala sa obradom
268.	Odsijecanje jednog odlivnog kanala sa obradom presovanog člana
269.	Odsijecanje jednog odlivnog kanala sa obradom za metalno keramički most na implantatima
270.	Odstranjivanje još neuraštenog (rasklimanog) implantata
271.	Odstranjivanje uraštenog enosealnog implantata
272.	Okluzijska analiza u artikulatoru, koju obavlja specijalista stomatološke protetike antitijel(otisci vilica, izrada modela, određivanje međuviličnih odnosa i njihovo prenošenja u artikulator, izrada registrata računaju se posebno)
273.	Okluzijski registrati: laterotruzijski ili prottruzijski (po registratu, a najviše 4 latero i 2 prottruzijska registrata)
274.	Oslabljajanje izlivene konstrukcije iz uložne mase, pjescarenje, obrada metalne konstrukcije parcijalne skeletirane proteze, upasivanje skeleta na definitivni radni model
275.	Oslabljajanje proteze iz kivete, obrada i poliranje
276.	Oslabljajanje proteze iz kivete, obrada i poliranje (Bre.crystal)
277.	Otvaranje kivete sa presovanim materijalom
278.	Označavanje abradiranih Zubnih faseta, ustanovljavanje preranih dodira i ustanovljavanje orofacialnih parafunkcija artikulacijskim papirom.
279.	Ozubljena s akrilatnom bazom.
280.	Palpacija i auskultacija čljusnih zglobova.
281.	Paralelizirane frezovanje kruna u vosku i postavljanje matrica rezilijentnih ili krutih veza
282.	Paraleuziranje 1 frezovanje primarne krune u vosku
283.	Parcijalna pokrovna proteza sa teleskop suprastrukturama za donju vilicu na implantatima
284.	Parcijalna pokrovna proteza sa teleskop suprastrukturama za gornju vilicu na implantatima
285.	Parcijalna proteza sa estetskim kvačicama (Bio dentaplast)
286.	Pinovanje radnog modela po članu
287.	Pisani opis predvidenog liječenja
288.	Pisani stomatološki nalaz
289.	Pisanje prijedloga za socijalno
290.	Pjeskarenje izlivenog metala nadogradnje
291.	Pjeskarenje izlivenog metalne konstrukcije po članu
292.	Pjeskarenje jednog presovanog člana
293.	Pjeskarenje presovanog jednog člana
294.	Planiranje retencionog sistema parcijalne akrilatne proteze
295.	Podlaganje djelomične proteze, direktno.
296.	Podlaganje djelomične proteze, indirektno.
297.	Podlaganje totalne proteze, direktno.
298.	Podlaganje totalne proteze, indirektno.
299.	Podrazumijeva palpaciju nad zglobom kao i u meatus acusticus externus, te auskultaciju šumova u zglobu i određivanje položaja kondila.
300.	Pomerizacija estetskog akrilatnog materijala sa temperaturom 1 tlakom
301.	Poliranje akrilatne navlake
302.	Poliranje korigovane proteze u laboratoriju
303.	Poliranje korigovane proteze u ordinaciji
304.	Ponovni plan terapije
305.	Ponovno otvaranje sluznice postavljanje gingiva formera (po komadu)
306.	Ponovno ulaganje u artikulator poslije probe metala
307.	Postava vještačkih zuba u artikulatoru (po jednoj protezi)
308.	Postavka jednog člana u kivetu za livenje za presovanu keramiku
309.	Postavka jednog oduevnog kanala za presovanu keramiku
310.	Postavka oduevnih kanala
311.	Postavka žice u akrilatnu mostnu konstrukciju
312.	Postavuwanje jedne anker veze
313.	Postavuwanje otisnih transfera po komadu
314.	Povezivanje članova u mostu po spoju
315.	Površinska anestezija
316.	Predaja donje parcijalne akrilatne proteze do 5 zuba
317.	Predaja donje parcijalne akrilatne proteze sa više od 5 zuba
318.	Predaja donje parcijalne imedijatne proteze i upute za pacijenta
319.	Predaja donje parcijalne skeletirane proteze
320.	Predaja donje totalne imedijatne proteze i upute za pacijenta
321.	Predaja donje totalne proteze izradene tehnikom injekcionog prešanja. antitijel(Bre.crystal)
322.	Predaja donje totalne proteze pacijentu
323.	Predaja gornje parcijalne akrilatne proteze do 5 zuba
324.	Predaja gornje parcijalne akrilatne proteze sa više od 5 zuba
325.	Predaja gornje parcijalne imedijatne proteze i upute za pacijenta
326.	Predaja gornje parcijalne skeletirane proteze
327.	Predaja gornje totalne imedijatne proteze i upute za pacijenta
328.	Predaja gornje totalne proteze izradene tehnikom injekcionog prešanja. antitijel(Bre.crystal)
329.	Predaja gornje totalne proteze pacijentu
330.	Predaja parcijalne proteze od akrilata sa sekundarnim teleskopima ili konusima
331.	Predaja parcijalne proteze sa metalnom bazom i konus krunama
332.	Predaja parcijalne proteze sa metalnom bazom i matricom krute ili rezilijentne veze
333.	Predaja parcijalne proteze sa metalnom bazom i teleskop krunama

334.	Predaja podložene proteze pacijentu
335.	Predaja pokrovne proteze sa akrilatnom bazom
336.	Predaja pokrovne proteze sa metalnom bazom
337.	Pregled akutnog bolesnika
338.	Pregled stanja žvačnih mišića
339.	Premjeravanje radnog modela i prenošenje plana na model- rad sa paralelometrom
340.	Preoblikovanje resekcijske proteze.
341.	Preparacija zuba 1 korijenskog kanala za nadogradnju
342.	Preparacija za overlay
343.	Preparacija zuba 1 korijenskih kanala za visedjelu nadogradnju
344.	Preparacija zuba u svrhu formiranja vodećih ravnih (po jednoj vodećoj ravni)
345.	Preparacija zuba za okluzalni upirač (po jednom upiraču)
346.	Preparacija inlay
347.	Preparacija onlay
348.	Preparacija auuspici
349.	Presovanje keramike
350.	Primjena standardnog obraznog luka
351.	Priprema 1 postavka konstrukcije u pantograf
352.	Priprema cirkonskog bloka za frezovanje
353.	Priprema modela za izradu akrilatne navlake
354.	Priprema otiska implantata za izuevanje
355.	Priprema patruka za modeliranje cirkonske navlake
356.	Priprema presovanog člana bojenjem
357.	Priprema radnog modela za jedan patruk
358.	Priprema sa pjeskarenje konstrukcije od 12 članova
359.	Priprema sa pjeskarenje konstrukcije od 3 člana
360.	Priprema sa pjeskarenjem jednog člana
361.	Priprema za izradu imedijatnog mosta
362.	Priprvema funkcionalnog otiska za izljevanje (postavljanje Kelerove trake i manzetne)
363.	Privremeno cementiranje jedne navlake
364.	Privremeno podlaganje proteze
365.	Proba člana metalo-keramičkog mosta u dentinu
366.	Proba člana metalo-keramičkog mosta u metalu
367.	Proba metalna metalo-keramičke navlake
368.	Proba cirkonske konstrukcije navlake
369.	Proba dentina presovane keramičke navlake
370.	Proba dentina za cirkon navlaku
371.	Proba fasetiranih teleskop kruna i određivanje referentnih linija za postavu vještačkih zuba i proteza
372.	Proba fasetiranog člana mosta sa reokluzijom
373.	Proba gotove navlake sa reokluzijom
374.	Proba inlay-a
375.	Proba konstrukcije presovane navlake
376.	Proba krune u metalu sa krutom ili rezilijentnom vezom
377.	Proba live ne nadogradnje, adaptacija i cementiranje
378.	Proba metalne konstrukcije tijela mosta
379.	Proba metalnog skeleta sa kontrolom okluzije i okluzalnih upirača
380.	Proba metalnog skeleta sa teleskop krunama ili konus krunama
381.	Proba metalo-keramičke navlake u dentinu
382.	Proba navlake u metalu 1 određivanje boje
383.	Proba onlay
384.	Proba overlay
385.	Proba plastične konstrukcije za cirkon navlaku
386.	Proba plastične konstrukcije za presovanu keramičku navlaku
387.	Proba postave vještačkih zuba u protezi sa teleskop krunama
388.	Proba postave zuba na metalnoj bazi sa teleskop krunama ili konus krunama
389.	Proba primarne i sekundarne krune zajedno
390.	Proba primarne krune po zubu
391.	Proba uuspicie
392.	Proba visedjelne korjenske nadogradnje
393.	Programiranje pred njeg vodenja artikulatora, na prilagodljivom incizalnom stoliću ili pomoću hladno polimerizirajućeg akrilata.
394.	Programiranje artikulatora pomoću prednjih i stražnjih odrednica okluzije.
395.	Prostorna orientacija odljeva čeljusti u artikulator obraznim lukom srednjih vrijednosti.
396.	Proteza bez rezidualnog monomera povećane otpornosti na lom
397.	Proteza bez rezidualnog monomera povećane otpornosti na lom
398.	Provjera higijene usta, motivacija i instrukcija za održavanje oralne higijene (za svakih 5 minuta)
399.	Prvi hirurško-protetski pregled
400.	Prvi kontrolni pregled nakon 24 sata od predaje imedijatne proteze
401.	Prvi pregled specijaliste stomatološke protetike
402.	Rad sa pacijentima sa posebnim potrebama
403.	Razgovor s pacijentom o tijeku pripremnih postupaka i protetskim uslugama te određivanje okvirnog vremenskog plana
404.	Relaksacijske udlage izrađene po metodi dubokog vlaka(po čeljusti).

405.	Remontaža mobilnih proteza s uskladenjem okluzije.
406.	Reokludacija proteze u ustima pacijenta
407.	Reokluzija 1 korekcija presovane keramičke navlake
408.	Reokluzija, korekcija cirkon navlake
409.	Reparatura ploče (baze) bez otiska i bez kontrole
410.	Reparatura ploče (baze) bez otiska i sa kontrolom
411.	Reparatura ploče (baze) sa otiskom i kontrolom
412.	Reparatura sa otiskom i otiskom antagonistika i kontrolom (određivanje međuviličnih odnosa računa se posebno)
413.	Resekcijska proteza donje čeljusti bez kosi ne, definitivna.
414.	Resekcijska proteza donje čeljusti bez kosine, imedijatna.
415.	Resekcijska proteza donje čeljusti s kosinom.
416.	Resekcijska proteza gornje čeljusti, definitivna
417.	Resekcijska proteza gornje čeljusti, imedijatna.
418.	Resekcijska proteza gornje ili donje čeljusti, privremeno
419.	Samostalni privremeni ili trajni obturator od akrilata ili silikona za obturiranje defekta nakon ekskizije tumora čeljusti, cistektomije, marsupijalizacije ciste ili oranoanalne fistule.
420.	Sinus lift operacija (troškovi materijala posebno)
421.	Skidanje gingiva formerate postavljajuće 1 proba suprastruktura (po kom.)
422.	Skidanje stare navlake
423.	Skidanje šavova
424.	Sprovodna anestezija
425.	Svaki dodatni element
426.	Šivanje rane (šav po šavu)
427.	Totalna proteza na implantatima za donju vilicu
428.	Totalna proteza na implantatima za gornju vilicu
429.	U slučaju dodatnih dijagnostičkih postupaka, obračunava ih se po bodovima odgovarajućih šifri.
430.	Ugradnja implantata sa postavljanjem pokrovnog šarafa po kom.
431.	Ugradnja implantata sa postavljanjem gingiva formera
432.	Ugradnja jedne anker veze u protezu sa skeletiranim bazom
433.	Ugradnja kolagene membrane (troškovi materijala posebno)
434.	Ugradnja titanijumske mreže (troškovi materijala posebno)
435.	Ugradnja zuba po zubi.
436.	Uključuje dodatno brušenje za udlage pri kontrolnim posjetima. PO posjeti se može zaračunati 3 puta.
437.	Uključuje palpaciju svih žvačnih mišića.
438.	Ukoliko se bolesnik ne odazove na dogovoren termin, ili u slučaju kašnjenja (za svakih 1/4 sata).
439.	Ulaganje 1 lijevanje voštana modela nadogradnje
440.	Ulaganje i lijevanje voštana modela parcijalne proteze
441.	Ulaganje presovanog rada u kivetu
442.	Ulaganje u artikulator
443.	Ulaganje u kivetu za livenje
444.	Umakanje u samoizolirajući vosak po članu
445.	Upasivanje jednog presovanog člana
446.	Upasivanje metalne konstrukcije navlake nošene implantatom
447.	Uputa o upotrebi i čišćenju totalne proteze
448.	Uputa o upotrebi i čišćenju parcijalne proteze
449.	Upute u miofunkcionalnu terapiju
450.	Uzimanje donjeg anatomskega otiska
451.	Uzimanje donjeg funkcionalnega otiska
452.	Uzimanje dvostrukog korekcionog otiska
453.	Uzimanje gornjeg anatomskega otiska
454.	Uzimanje gornjeg funkcionalnog otiska
455.	Uzimanje monofaznog otiska
456.	Uzimanje otiska prepariranih kanala metodom dvostrukog korekturnog otiska
457.	Uzimanje otiska prepariranog kanala metodom dvostrukog korekturnog otiska
458.	Uzimanje otiska sa gotovim teleskop krunama za parcijalnu protezu
459.	Uzimanje otiska tehnikom istovremenog miješanja
460.	Uzimanje otiska za protetski rad na implantatima
461.	Vadenje kočić nadogradnje iz korijenskog kanala
462.	Vadenje retrakcionog konca izsulkusa
463.	Vezanje sekundarne krune 1 parcijalne proteze tehnikom punktovanja 1 lemuenuja
464.	Vrijeme potrebno za obavljanje stomatoloških usluga koje nije moguće uvrstiti ni u jednu spomenutu šifru (za svakih 5 min.)
465.	Zagrizaj u centralnoj okluziji
466.	Zaštitna zbrusenog zuba -impregnacija po zubu

NOMENKLATURA USLUGA RADILOŠKE DIJAGNOSTIKE**Skraćenice:**

- S-VB - Sekundarni nivo za vanbolničke pacijente
 S-B - Sekundarni nivo za bolničke pacijente -
 T-VB - Tercijarni nivo za vanbolničke pacijente
 T-B - Tercijarni nivo za bolničke pacijente

RENTGEN DIJAGNOSTIKA - INTERVENTNA RADIOLOGIJA

RB	NAZIV USLUGE	SADRŽAJ USLUGA	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Adrenalna flebografija	Kontrastna metoda ispitivanja nadbubrežnih žljezda ubrizgavanje kontrasta kroz venske krvne sudove (subselektivno).				#
2.	Anterogradna urografija	Kontrastna metoda ispitivanja gdje se kontrast uvodi kroz postojeću nefrostomu ili perkutanom punkcijom bubrežne nakapnice pod RTG kontrolom	#	#		
3.	Aortografije: - luk aorte, torakalne aorte, abdominalne aorte	Metoda pregleda invazivnom procedurom ubrizgavanja kontrasta u neki od perifernih arterijskih sudova				#
4.	Artrografija temporomandibularnog zgloba, kompletan pregled	Metoda pregleda željenog zgloba u koji je aplicirano kontrastno sredstvo, a potom uradeno snimanje X zracima ili prosvetljavanje.	#	#		
5.	Artoografija	Metoda pregleda željenog zgloba u koji je aplicirano kontrastno sredstvo, a potom uradeno snimanje X zracima ili prosvetljavanje.			#	#
6.	Bronhografija	Metoda kojom se kateter uvodi preko disajnih puteva u jedan od bronha, aplicira se kontrastno sredstvo i koriste X zraci.		#		
7.	Cerebralna angiografija	Invazivna Kontrastna metoda ispitivanja krvnih sudova mozga ubrizgavanjem kontrasta u periferni arterijski krvni sud				#
8.	Ciljani snimak zuba	Metoda pregleda upotrebom jonizujućih zraka u tačno utvrđenim pozicijama.		#		
9.	Fistulografija	Metoda pregleda kanala fistule upotrebom jonizujućih zraka uz prethodno apliciran kontrast za prikaz kanala fistule.	#	#		
10.	Flebografija: -selektivna - subselektivna	Metoda pregleda venskih krvnih sudova upotrebom kontrasta koji se aplicira u željeni venski krvni sud.			#	#
11.	Galaktografija	Metoda prikaza mlijekočnih izvodnih kanalića upotrebom vodotopivog kontrastnog sredstva i X zraka.			#	#
12.	Hipotona duodenografija	Pregled duodenuma sa per os datim kontrastom, upotrebom X zraka i I.V. davanjem nekog farmakološkog sredstva za postizanje relaksacije glatkih mišića zida crijeva.	#	#		
13.	Histerosalpingografija - kompletan pregled	Metoda pregleda jajovoda i šupljine materice upotrebom pozitivnog kontrasta i pravljenjem snimaka u određenim pozicijama pacijenta.	#	#		
14.	I.V. urografija sa punkcijom bubrega	Metoda interventne radiološke procedure kod koje se u toku I.V. urografije kao dijagnostičke procedure vrši punkcija bubrežnog parenhima.				#
15.	Infuziona urografija sa descedentnom cistografijom	Pregled upotrebom jonizujućih zraka, radioskopijom i radiografijom uz aplikaciju I.V. urotropnog kontrastnog sredstva, datog u infuziji	#	#		
16.	Intravenzna cistografija	Pregled mokraće bešike upotrebom X zraka i aplikacijom I.V. urotropnog kontrasta.	#	#		
17.	Intravenzna urografija	Pregled upotrebom jonizujućih zraka, radioskopijom i radiografijom uz aplikaciju I.V. datog urotropnog kontrastnog sredstva.	#	#		
18.	Intravenska holangiografija kroz T dren	Metoda za prikaz žučnih vodova kojom se kontrast aplicira kroz T-dren u toku i/ili nakon operacije.		#		
19.	Intravenska holangioholocistografija	Metoda kojom se specifično kontrastno sredstvo daje I.V., zatim se luči preko hepatocita i prikazuje žučnu kesicu i žuč.		#		
20.	Irigoskopija i irigografija	Pregled kombinovan radioskopijom i radiografijama uz upotrebu prvo pozitivnog kontrasta datog per rectum, a potom i negativnog kontrasta za procjenu morfologije i funkcije organa.	#	#		
21.	Irigoskopija i irigografija sa duplim kontrastom po Fišeru	Pregled kombinovan radioskopijom i radiografijama uz upotrebu prvo pozitivnog kontrasta datog per rectum, a potom i negativnog kontrasta za procjenu morfologije i funkcije organa.	#	#		
22.	Kavografije: - vene cave superior; vene cave inferior	Metoda pregleda invazivnom procedurom ubrizgavanja kontrasta u periferni krvni sud.				#
23.	Lokalizacija stranog tijela u bilo kojem organu (osim oka)	Radiografska metoda za prikaz stranog tijela		#		

24.	Lokalizacija stranog tijela u oku uz RTGsku kontrolu	Radiografska metoda za prikaz stranog tijela	#	#		
25.	Mamografija	Radiografska metoda snimanja dojke		#		
26.	Medijastinografija	Radiografska metoda za prikaz medijastinuma	#	#		
27.	Mikciona cistografija	Pregled mokraće bešike upotrebom X zraka i aplikacijom I.V. urotropnog kontrasta u fazi mikcije.	#	#		
28.	Nativni snimak urotrakta uz RTGskopiju	Radiografska i radioskopska metoda za prikaz urotrakta bez kontrasta	#			
29.	Pasaža crijeva	Pregled uz upotrebu X zraka i kontrastnog sredstva datog per os, sa prosvijetljavanjem i radiografijom u odgovarajućim vremenskim intervalima i utvrđenim pozicijama pacijenta.		#		
30.	Perkutana nefrostomija pod kontrolom rtg-skopskog aparata	Metoda interventne procedure kojom se spolja plasira dren u izvodni kanal bubrega pod kontrolom X zraka- radioskopijom.				#
31.	Perkutana sklerotizacija ciste bubrega	Interventna radiološka metoda sklerotizacije ciste bubrega sa perkutanim pristupom				#
32.	Perkutana transhepatalna holangiografija	Metoda pregleda intervencijom uz perkutano apliciranje kontrasta kroz jetreni parenhim direktno u intrahepatalne žučne vodove.				#
33.	Pneumoangiografija	Kontrastna metoda ispitivanja a. pulmonalis (plućne arterije) i njene arborizacije.				#
34.	Pregled batrljka želuca sa kateterom	Morfološki i funkcionalni pregled upotrebom X zraka i pozitivnog kontrasta datog putem sonde koja je plasirana u batrljak želuca.	#	#		
35.	Pregled debelog crijeva kroz stomu	Pregled kombinovan radioskopijom i radiografijom uz aplikaciju kontrasta kroz stomu.		#		
36.	Pregled gastroduodenuma kroz stomu	Morfološki i funkcionalni pregled upotrebom X zraka i pozitivnog kontrasta datog putem sonde koja je plasirana u batrljak želuca, sa pozitivnim kontrastom plasiranim putem sonde kroz stomu.	#	#		
37.	Pregledni snimak abdomena nativno sa karlicom	Pregled upotrebom X zraka sa pravljenjem snimaka abdomena i karlice u utvrđenim projekcijama.		#		
38.	Radiografija gastroduodenuma	Radiografski pregled gastroduodenuma		#		
39.	Radiografija jednjaka	Radiografski pregled jednjaka		#		
40.	Radiografija torakalnih organa	Sumaciona projekcija prosvijetljenih grudnog koša upotrebom ionizujućih zraka u standarnim i kosim projekcijama koristeći se fotohemiskim efektom X zraka na film/foliju.		#		
41.	Radioskopija gastroduodenuma dvostrukim kontrastom	Pregled u realnom vremenu sa per os datim pozitivnim kontrastnim sredstvom uz obavezno pravljenje snimaka u odgovarajućim PA, profilnim i kosim projekcijama, uz upotrebu pozitivnog i negativnog kontrasta tokom pregleda radi bolje diferencijacije pojedinih struktura organa.		#		
42.	Radioskopija i radiografija stranog tijela	Upotrebom X zraka prosvjetljavanje dijela tijela i radiografija radi postojanja eventualno, radiosenzitivnog stranog tijela.	#	#		
43.	Radioskopija i radiografija gastroduodenuma	Radiografski i radioskopski pregled gastroduodenuma	#			
44.	Radioskopija i radiografija jednjaka	Radiografski i radioskopski pregled jednjaka	#			
45.	Radioskopija jednjaka	Pregled jednjaka u realnom vremenu upotrebom ionizujućih (X zraka) kao i per os datim kontrastom (najčešće kontrastno sredstvo na bazi suspenzije barijuma), za morfološku i funkcionalnu dijagnostiku i pravljenje snimaka u odgovarajućim projekcijama, standardno i ciljano prema patološkom nalazu.		#		
46.	Radioskopija pluća	Pregled upotrebom ionizujućeg zračenja uz pomoć elektronskog svjetlosnog pojačivača slike, za posmatranje morfologije i funkcije pluća u realnom vremenu.	#	#		
47.	Radioskopija srca	Pregled srca upotrebom ionizujućih zraka uz pomoć elektronskog svjetlosnog pojačivača slike (ESP) za procjenu morfologije i funkcije.	#			
48.	Radioskopija želuca i duodenuma sa dvostrukim kontrastom	Pregled u realnom vremenu sa per os datim pozitivnim kontrastnim sredstvom uz obavezno pravljenje snimaka u odgovarajućim PA, profilnim i kosim projekcijama, uz upotrebu pozitivnog i negativnog kontrasta tokom pregleda radi bolje diferencijacije pojedinih struktura organa.	#			
49.	Rentgenoskopija abdomena nativno	Pregled prosvijetljavanjem upotrebom X zraka i ESP slike za procjenu morfologije struktura abdomena.	#	#		

50.	Retrogradna urografija	Pregled upotreboom ionizujućih zraka, radioskopijom i radiografijom sa aplikacijom kontrasta retrogradno/putem mokraće cijevi.	#	#		
51.	Rtg nativni snimak urogenitalnog trakta	Radiografski pregled urotrakta bez kontrasta		#		
52.	RTG Snimak paranasalnih šupljina	Radiografski pregled paranasalnih sinusa	#	#		
53.	RTG Snimanje ždrijela	Radiografski pregled ždrijela	#	#		
54.	Selektivna arteriografija (arterije celijake, mezenterike superior, inferior, arterije renalis...)	Invazivna Kontrastna metoda ispitivanja krvnih sudova mozga ubrizgavanjem kontrasta u periferni arterijski krvni sud.				#
55.	Sijalografija	Pregled izvodnih kanalića pljuvačnih žljezda metodom X zraka i upotrebo kontrasta alpiciranog u kanaliće putem igle	#	#		
56.	Snimanje hepatobilijarnog trakta	Radiografski pregled hepatobilijarnog trakta uz upotrebu kontrasta	#			
57.	Snimanje pojedinih dijelova kičme i sakroilične regije-za svaki snimak	Radiografski pregled pojedinih dijelova kičme	#	#		
58.	Snimanje pojedinih dijelova skeleta, ekstremita i karlice-za svaki snimak	Radiografija upotreboom ionizujućih zraka u 4-5 ekspozicija.		#		
59.	Snimanje skeleta lobanje i lica-za svaki snimak	Radiografski pregled lobanje i lica	#	#		
60.	Snimanje toraksa (rebra, sternum)-za svaki pravac	Radiografski pregled toraksa	#	#		
61.	Snimanje urogenitalnog trakta	Radiografski pregled urogenitalnog trakta	#			
62.	Splenoportografija	Metoda interventne dijagnostičke procedure kojom se direktno subkutano kroz iglu ubrizgava kontrast u slezinu za prikaz parenhima slezene, sistema v. porte i jetre.				#
63.	Subselektivna arteriografija (arterije hepatike, lijenalis, gastrice)	Invazivna Kontrastna metoda ispitivanja krvnih sudova mozga ubrizgavanjem kontrasta u periferni arterijski krvni sud				#
64.	Superselektivne arteriografije (arterija hepatika propria, gastroduodenalis, jejunalis...)	Invazivna Kontrastna metoda ispitivanja krvnih sudova mozga ubrizgavanjem kontrasta u periferni arterijski krvni sud				#
65.	Tanko crijevo, standardna RTGsk pasaža	Radioskopski pregled pasaže taknog crijeva		#		
66.	Teleradioskopija srca- upotrebom barijum sulfata	Teleradioskopski pregled srca uz upotrebu kontrastnog sredstva		#		
67.	Teleradioskopija srca-za svaki pravac	Teleradioskopija srca po pravcima	#			
68.	Transkateterska ugradnja kava-filtra	Metoda vaskularne intervencije kod koje se selektivno dolazi do donje šuplje vene i plasira mrežica.				#
69.	Uretrocistografija standarna	Pregled ureter i mokraćnog mjeđura upotreboom ionizujućih zraka i kontrasta apliciranog kateterom retrogradno.	#	#		
70.	Vertebralna angiografija	Invazivna Kontrastna metoda ispitivanja krvnih sudova mozga ubrizgavanjem kontrasta u periferni arterijski krvni sud				#

ULTRAZVUČNA DIJAGNOSTIKA

RB	NAZIV USLUGE	SADRŽAJ USLUGA	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Doppler sonografija donjih ekstremiteta	Metoda pregleda krvnih sudova tijela upotreboom Doplerovog efekta i tehnike ultrazvuka.	#	#		
2.	Doppler sonografija gornjih ekstremiteta	Metoda pregleda krvnih sudova tijela upotreboom Doplerovog efekta i tehnike ultrazvuka.	#	#		
3.	Doppler sonografija velikih krvnih Sudova	Metoda pregleda krvnih sudova tijela upotreboom Doplerovog efekta i tehnike ultrazvuka.	#	#		
4.	Doppler sonografija vrata	Metoda pregleda krvnih sudova tijela upotreboom Doplerovog efekta i tehnike ultrazvuka.	#	#		
5.	Drenaža tečnih kolekcija iz abdominalne šupljine pod kontrolom UZ	Intervencija pod kontrolom ultrazvuka		#		
6.	Drenaža tečnih kolekcija iz torakalne šupljine pod kontrolom UZ	Intervencija pod kontrolom ultrazvuka		#		
7.	Punkcija ciste pod kontrolom UZ	Intervencija pod kontrolom ultrazvuka		#		
8.	Punkcija ciste pod kontrolom UZ (štitnjača i dojka)	Intervencija pod kontrolom ultrazvuka	#			

9.	Punkcionala biopsija pod kontrolom UZ	Intervencija pod kontrolom ultrazvuka		#		
10.	Transkranijalna doppler sonografija	Metoda pregleda krvnih sudova mozga upotrebom tehnike pulzirajućih ultrazvučnih talasa niske frekvencije, radi dobijanja veće prodornosti kroz kosti lobanje.	#	#		
11.	Ultrazvuk abdominalnih krvnih sudova i/ ili limfnih žljezda	Ultrazvuk abdominalnih krvnih sudova i/ ili limfnih žljezda	#	#		
12.	Ultrazvuk donjeg abdomena i retroperitoneuma: bubrega, nadbubrega, mokračne bešike, prostate, retroperitoneum	Metoda pregleda organa tehnikom ultrazvuka.		#		
13.	Ultrazvuk gornjeg abdomena: žučne kese, žučnih puteva, jetre, gušterice i slezene	Metoda pregleda organa abdomena tehnikom ultrazvuka.		#		
14.	Ultrazvuk ingvinoskrotalnih regija	Metoda pregleda tehnikom ultrazvuka.		#		
15.	Ultrazvuk kukova kod dojenčadi	Metoda pregleda tehnikom ultrazvuka.		#		
16.	Ultrazvuk perifernih i limfnih žljezda	Metoda pregleda tehnikom ultrazvuka.		#		
17.	Ultrazvuk pregled dojki	Metoda pregleda upotrebom ultrazvuka.	#			
18.	Ultrazvuk pregled dojki i aksila	Metoda pregleda upotrebom ultrazvuka.		#		
19.	Ultrazvuk pregled plućnih baza	Metoda pregleda upotrebom ultrazvuka.	#			
20.	Ultrazvuk pregled plućnih baza i frenikokostalnih sinusa	Metoda pregleda upotrebom ultrazvuka.		#		
21.	Ultrazvuk pregled vrata (pljuvačne žljezde i meka tkiva)	Metoda pregleda upotrebom ultrazvuka.	#	#		
22.	Ultrazvuk sa interventnom procedurom - uzmimanje citološkog i biopsijskog materijala	Metoda interventnih postupaka, gdje se posebnom iglom pod kontrolom ultrazvuka uzima materijal.	#	#		
23.	Ultrazvuk sinusa	Metoda pregleda upotrebom ultrazvuka.	#			
24.	Ultrazvuk štitne i paraštitne žljezde	Metoda pregleda upotrebom ultrazvuka.		#		
25.	Ultrazvuk testisa	Metoda pregleda tehnikom ultrazvuka.	#			

CT DIJAGNOSTIKA

RB	NAZIV USLUGE	SADRŽAJ USLUGA	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Atrioseptomija sa balonskim kateterom (po Ruskinnd-u)	Metoda interventne procedure kod koje se po posebnoj proceduri uvodi balon pomocu katetera i vrši začepljenje intratrionalnog septalnog defekta.				#
2.	CT abdomena bez kontrasta	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka	#	#		#
3.	CT abdomena sa kontrastom	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka uz upotrebu kontrasta koji može biti dat per os, per rectum i I.V., per cateter	#	#		#
4.	CT abdomena i male zdjelice bez kontrasta	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka	#	#		#
5.	CT abdomena i male zdjelice sa kontrastom	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka uz upotrebu kontrasta koji može biti dat per os, per rectum i I.V., per cateter	#	#		#
6.	CT bubrega bez kontrasta	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka	#	#		#
7.	CT bubrega sa kontrastom	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka uz upotrebu kontrasta koji može biti dat I.V., per cateter	#	#		#
8.	CT glave bez kontrasta	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka	#	#		#
9.	CT glave sa kontrastom	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka uz upotrebu kontrasta koji može biti dat I.V.	#	#		#
10.	CT kičme	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka	#	#		#
11.	CT kostiju i zglobova	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka	#	#		#
12.	CT male zdjelice genitalnih organa bez kontrasta	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka	#	#		#
13.	CT male zdjelice genitalnih organa sa kontrastom	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka uz upotrebu kontrasta koji može biti dat per os, per rectum i I.V., per cateter	#	#		#
14.	CT pluća bez kontrasta	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X	#	#		#
15.	CT pluća sa kontrastom	Metoda mjerenja koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka uz upotrebu kontrasta koji može biti dat I.V.	#	#		#
16.	Dilatacija žučnih puteva pod kontrolom CT-a	Metoda interventne procedure kod koje se perkutano- transhepatalno vrši proširenje balon kateterom suženja žučnih vodova.				#
17.	Drenaža bilijarnog sistema pod kontrolom CT-a	Metoda interventne procedure, kod koje se perkutano uvodi kateter za drenažu po Seldingerovoj metodi u proširene intrahepatalne žučne vodove pod kontrolom kompjuterizovane tomografije da bi se drenirala stazna žuč ili da se primjeni intrabilijarno citostatik kod malignih procesa.				#
18.	Hemoembolizacija tumorâ i metastaza	Metoda interventne procedure kod koje se emboliziraju tumorske strukture				#

19.	Kateterska ektomija organa (embolizacija dovodne arterije)	Metoda interventne procedure kod koje se Seldingerovim kateterom ulazi u dovodnu arteriju organa i plasiraju se embolične supstance.				#
20.	Kompjuterizovana tomografija kod djeteta bez kontrasta	Metoda mjerena koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka bez upotrebe kontrasta. Pregled CT za pedijatrijski uzrast: novorođenče, odojc, djece predškolskog uzrasta i djecu sa smetnjama u razvoju je sa korišćenjem opšte anestezije/analgosedacije.	#	#		#
21.	Kompjuterizovana tomografija kod djeteta sa kontrastom	Metoda mjerena koeficijenta apsorpcionih vrijednosti različitih tkiva upotrebom ionizujućih – X zraka uz upotrebu kontrasta koji može biti dat per os, per rectum i I.V. Pregled CT za pedijatrijski uzrast: novorođenče, odojc, djece predškolskog uzrasta i djecu sa smetnjama u razvoju je sa korišćenjem opšte anestezije/analgosedacije.	#	#		#
22.	Mijelografija	Metoda kontrastne dijagnostičke procedure kojom ce u duralnu vreću ubrizgava pozitivno vodotopivo neionsko kontrastno sredstvo .				#
23.	MSCT angiografija aorte bez kontrasta	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	
24.	MSCT angiografija aorte sa kontrastom	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)				#
25.	MSCT angiografija aorte sa kontrastom	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	
26.	MSCT angiografija ekstremiteta bez kontrasta	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	
27.	MSCT angiografija ekstremiteta sa kontrastom	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	#
28.	MSCT angiografija vrata i mozga bez kontrasta	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	
29.	MSCT angiografija vrata i mozga sa kontrastom	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	#
30.	MSCT bez kontrasta	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	#
31.	MSCT koronarografija bez kontrasta	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	
32.	MSCT koronarografija sa kontrastom	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	#
33.	MSCT sa kontrastom	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	#
34.	MSCT virtualna bronhoskopija bez kontrasta	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	#
35.	MSCT virtualna bronhoskopija sa kontrastom	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	#
36.	MSCT virtualna kolonoskopija	Kontrast zrak				#
37.	MSCT virtualna kolonoskopija bez kontrasta	Višeslojna kompjuterizovana tomografija (Multi Slice CT)			#	
38.	MSCT virtualna kolonoskopija sa kontrastom	Kontrast zrak i intravenozni kontrast			#	#
39.	Nadomještanje ispalog T-drena pod kontrolom CT-a	Metoda interventne procedure vraćanja T-drena na pravo mjesto pod kontrolom CT-a.				#
40.	Odstranjivanje stranih tijela iz krvnih sudova (ekstra i intraluminalni ulomci katetera, žica vodilja, instrumentalnih dijelova kao grupe novih jatrogenih komplikacija)	Metoda interventne invazivne procedure kod koje se kateterskom tehnikom odstranjuju strana tijela iz krvnih sudova.				#
41.	Okluzija intrakranijalnih aneurizmi sa balonskim kateterom ili drugim okluzivnim materijalom	Metoda interventne invazivne procedure, kod koje se uvodi posebni kateter sa balonom u jednu od grana unutrašnje karotidne arterije i vrši začepljenje tj. obliteracija proširenog dijela krvnog suda mozga				#
42.	Perikardiocenteza i drenaž kateterom pod kontrolom CT-a	Metoda interventne procedure uvođenja drenažnog katetera u perikardijalni prostor pod kontrolom CT-a.				#
43.	Perkutana aspiraciona biopsija (FNAB) pod kontrolom CT-a bilo kog dijela tijela	Metoda interventne procedure kod koje se u određeni organ ili tkivo ulazi transkutano atraumatskom iglom i uzima aspirat za cito-patološku analizu.				#
44.	Perkutana drenaž jetrenog abscesa pod kontrolom CT-a	Metoda interventne procedure kod koje se perkutanim putem transhepatalno uvodi drenirani kateter u područje abscesne "šupljine".				#
45.	Perkutana nefrostomija pod kontrolom CT-a	Metode interventne procedure uvođenja katetera po metodi Seldingera perkutano u svrhu dreniranja i terapije bubrežnih šupljina.				#
46.	Perkutana transluminalna angioplastika dilatacija krvnih sudova (PTA)	Metoda interventne procedure kod koje se po posebnoj proceduri uvodi specijalni Gruncing-ov kateter u mjesto suženja nekog krvnog suda i izvodi dilataciju.				#
47.	Postoperativna biopsija ekstrahepatalnih žučnih vodova	Metoda interventne procedure, kod koje se perkutanim transhepatalnim putem prilazi ekstrahepatalnim žučnim putevima i vrši biopsiju.				#
48.	Punkcija i evakuacija bubrežnih cista pod kontrolom CT-a	Metoda interventne procedure kod koje se vrši perkutana punkcija ciste bubrega pod kontrolom CT-a, pri čemu se vrši evakuacija njenog tečnog sadržaja i eventualno ubrizgavanja supstance za cikatrizaciju zidova ciste.				#
49.	Rekanalizacija uretera perkutano	Metoda interventne procedure kod koje se perkutano vrši rekanalizacija začepljenoj ureteru.				#
50.	RF ablacija osteid osteoma	Radiofrekfentna ablacija tumora				#
51.	RF ablacija tumor a metastaza	Radiofrekfentna ablacija tumora, metastaza u jetri, plućima, bubrežima				#
52.	Stereotaskija dojke	Invazivna dijagnostičko terapijska procedura uzimanja uzorka kod mikrokalcifikacija i prekanceriza				#

53.	Transkateterska elektrokoagulacija krvnih sudova tumora	Metoda interventne procedure, kod koje se Seldingerovom metodom uvodi kateter do određenog mjeseta i kroz njega se plasira elektroagulaciona sonda koja je spojena na istosmjernu struju dovodeći do začepljenje krvnog suda.			#
54.	Transkateterska terapijska embolizacija (TTE) kod: arterijskog i venskog krvarenja u probavnem traktu, krvarenja zbog: povreda, arterioveniskih fistula, aneurizmi, malignih tumora (preoperativno ili palijativno)	Metoda interventne procedure kod koje se Seldingerovom metodom selektivno plasira kateter kroz koji apliciraju embolične supstance za začepljenje krvnih sudova.			#
55.	Tromboliza	Metoda interventne procedure, kod koje se kateterskim putem kroz krvni sud dolazi do mjeseta trombozirane krvne žile i ubrizgavaju farmakološke supstance za razbijanje tromba.			#
56.	Uklanjanje barijera u začepljenom T drenu pod kontrolom CT-a	Metoda interventne procedure uklanjanja napolje sadržaja koji začepi postoperativno T-dren.			#

MR DIJAGNOSTIKA

RB	NAZIV USLUGE	SADRŽAJ USLUGA	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	MR cijelog tijela	Metoda snimanja cijelog tijela uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
2.	MR dojke - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
3.	MR fetusa	Metoda snimanja cijelog tijela fetusa uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
4.	MR pregled abdomena - bez kontrasta	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
5.	MR pregled abdomena - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
6.	MR pregled hipofize - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
7.	MR pregled karlice sa kukovima - bez kontrasta	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
8.	MR pregled karlice sa kukovima - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
9.	MR pregled krvnih sudova vrata i mozga - bez kontrasta	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
10.	MR pregled krvnih sudova vrata i mozga - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
11.	MR pregled lumbosakralne kičme - bez kontrasta	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
12.	MR pregled lumbosakralne kičme - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
13.	MR pregled male karlice - bez kontrasta	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
14.	MR pregled male karlice - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
15.	MR pregled mozga - glave bez kontrasta	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona			#	#
16.	MR pregled mozga - glave sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
17.	MR pregled osteomuskularnog sistema - bez kontrasta	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
18.	MR pregled osteomuskularnog sistema - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
19.	MR pregled torakalne kičme - bez kontrasta	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
20.	MR pregled torakalne kičme - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
21.	MR pregled vrata - bez kontrasta	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
22.	MR pregled vrata - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
23.	MR pregled vratne kičme - bez kontrasta	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
24.	MR pregled vratne kičme - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
25.	MR toraska/mediastinuma - bez kontrasta	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
26.	MR toraska/mediastinuma - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
27.	MRCP - bez kontrasta	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetnerezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#

28.	MRCP - sa kontrastom	Metoda snimanja pojedinih organa i struktura tkiva uz pomoć nejonizirajućih magnetmorezonantnih signala nastalih pobudivanjem vodonikovih protona.			#	#
29.	Sterotaksija dojke	Rendgenska tehnika koja služi za tačnu lokalizaciju slike nepalpabilne (nepipljive) tvorbe u dojci i time omogućuje preciznu biopsiju iglom ili tačno plasiranje metalnog sidra prije hirurškog uklanjanja nepalpabilne tvorbe otkrivene mamografski			#	#

PET CT DIJAGNOSTIKA

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	PET cijelog tijela sa istovremenim snimanjem niskoenergijskog CT-a cijelog tijela, tzv. "low dose" CT radi korekcije atenuacije PET snimke i tačne anatomske lokalizacije lezije			#	#
2.	PET odredene regije tijela s istovremenim snimanjem "low dose" CT-a određenog dijela tijela radi korekcije atenuacije PET snimke i tačne anatomske lokalizacije lezije			#	#
3.	PET cijelog tijela sa istovremenim snimanjem niskoenergijskog CT-a cijelog tijela, tzv. "low dose" CT radi korekcije atenuacije PET snimke i tačne anatomske lokalizacije lezije, uz primjenu IV kontrasta			#	#
4.	PET odredene regije tijela s istovremenim snimanjem "low dose" CT-a određenog dijela tijela radi korekcije atenuacije PET snimke i tačne anatomske lokalizacije lezije, uz primjenu IV kontrasta			#	#

Radioaktivni izotopi za Pet CT

Cholin
F DOPA
18 FDG

NOMENKLATURA LABORATORIJSKIH USLUGA**Skraćenice:**

- S-VB - Sekundarni nivo za vanbolničke pacijente
 S-B - Sekundarni nivo za bolničke pacijente -
 T-VB - Tercijarni nivo za vanbolničke pacijente
 T-B - Tercijarni nivo za bolničke pacijente

BIOHEMIJSKI LABORATORIJ**Zajedničke opće laboratorijske usluge**

RB	Naziv usluge
1.	Uzorkovanje krvi (mikrouzorkovanje)
2.	Uzorkovanje krvi (venepunkcija)
3.	Uzorkovanje drugih bioloških materijala u laboratoriji
4.	Prijem, kontrola kvaliteta uzorka i priprema uzorka za laboratorijska ispitivanja*
5.	Prijem i kontrola kvaliteta uzorka i priprema uzorka za zamrzavanje, skladištenje i transport**

*Usluga prethodi i obavezni je dio svake laboratorijske analize

**Usluga prethodi i obavezni je dio svake laboratorijske analize kod koje je neophodno zamrzavanje, skladištenje i transport uzorka

Biohemiske analize u krvi

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1	Acetosirčetna kiselina u krvi			#	#
2	Acidobazni status (pH, pO ₂ , pCO ₂ , PVB) u krvi	#	#		#
3	Adenozin difosfat (ADP) u krvi	#	#		#
4	Adenozin monofosfat (AMP) u krvi			#	#
5	Alanin aminotransferaza (ALT) u krvi - POCT metodom		#		#
6	Albumin u krvi - POCT metodom	#	#		#
7	Alfa-amilaza u krvi - POCT metodom	#	#		#
8	Alkalna fosfataza (ALP) u krvi - POCT metodom		#		#
9	Alkalna fosfataza (ALP), neutrofilna (leukocitna ALP) u krvi			#	#
10	Alkohol u krvi - FPIA, MEIA odnosno CMIA	#	#		#
11	Aspartat aminotransferaza (AST) u krvi - POCT metodom		#		#
12	Bazni ekces (višak) u krvi	#	#		#
13	Beta-glukozidaza u krvi			#	#
14	Beta-oksibuterna kiselina u krvi			#	#
15	Bikarbonati (ugljjen-dioksid, ukupan) u krvi - POCT metodom	#	#		#
16	Bilirubin (direktan) u krvi -POCT metodom		#		#
17	Bilirubin (ukupan) u krvi -POCT metodom		#		#
18	BNP (Brain natriuretic peptide, moždani natriuretski peptid) u krvi - POCT metodom			#	#
19	Ciklosporin 2 u krvi			#	#
20	Ciklosporin A (CyA) u krvi			#	#
21	C-reaktivni protein (CRP) u krvi - POCT metodom		#		#
22	Flavin adenin-dinukleotid (FAD, vitamin B ₂ , riboflavin) u krvi			#	#
23	Flavin mononukleotid (FMN) u krvi			#	#
24	Folna kiselina (RBC folat) u krvi			#	#
25	Fosfor, neorganski u krvi -POCT metodom		#		#

26	Galaktoza u krvi		#	#
27	Gama-glutamil transferaza (gama-GT) u krvi - POCT metodom		#	#
28	Glukoza tolerans test (test opterećenja glukozom, GTT-oralni) - glukoza u krvi		#	#
29	Glukoza u kapilarnoj krvi - POCT metodom		#	#
30	Glukoza u krvi - POCT metodom		#	#
31	Glutation peroksidaza (GSH-Px) u krvi		#	#
32	Glutation reduktaza (GR) u krvi		#	#
33	Glutation-disulfid (GSSG) u krvi		#	#
34	Glutation-slobodan (GSH) (redukovani) u krvi		#	#
35	GSH/GSSG odnos u krvi		#	#
36	Hemoglobin A1c (glikozilirani hemoglobin, HbA1c) u krvi		#	#
37	Hemoglobin A2 (HbA2) u krvi -elektroforezom		#	#
38	Hemoglobin A2 (HbA2) u krvi -HPLC		#	#
39	Hemoglobin A2 (HbA2) u krvi -spektrofotometrijski		#	#
40	Hemoglobin fetalni (HbF) u krvi - elektroforezom		#	#
41	Hemoglobin fetalni (HbF) u krvi - HPLC		#	#
42	Hemoglobin fetalni (HbF) u krvi - spektrofotometrijom		#	#
43	Hemoglobin, frakcije (HbA, Hb-A2, Hb-F), atipični Hb u krvi		#	#
44	Histamin u krvi		#	#
45	Hitotriozidaza u krvi		#	#
46	Hloridi u krvi - POCT metodom		#	#
47	Holesterol (ukupan) u krvi -POCT metodom		#	#
48	Holesterol (ukupan)/HDL- u krvi - POCT metodom		#	#
49	Holesterol, HDL- u krvi -POCT metodom		#	#
50	Holesterol, LDL- u krvi - POCT metodom		#	#
51	Holesterol, VLDL- u krvi -POCT metodom		#	#
52	Kalcijum u krvi - POCT metodom		#	#
53	Kalijum u krvi - POCT metodom		#	#
54	Kreatin kinaza (CK) u krvi -POCT metodom		#	#
55	Kreatin kinaza CK-MB u krvi -POCT metodom	#	#	#
56	Kreatinin u krvi - POCT metodom		#	#
57	Laktat dehidrogenaza (LDH) u krvi - POCT metodom		#	#
58	Magnezijum u krvi - POCT metodom	#	#	#
59	Mioglobin (Mb) u krvi - POCT metodom		#	#
60	Mokračna kiselina u krvi -POCT metodom		#	#
61	Natrijum u krvi - POCT metodom		#	#
62	Neo-TSH iz osušene kapi kapilarne krvi		#	#
63	NGAL (lipokalin udružen sa neutrofilnom želatinazom, Neutrophil gelatinase-associated lipocalin) u krvi -POCT metodom		#	#
64	O2 saturacija u krvi	#	#	#
65	pCO2 (parcijalni pritisak ugljen-dioksida) u krvi	#	#	#
66	pH krvi	#	#	#
67	Piruvat u krvi	#	#	#
68	pO2 (parcijalni pritisak kiseonika) u krvi	#	#	#
69	Proteini (ukupni) u krvi -POCT metodom		#	#
70	Serotonin u krvi		#	#
71	Srpaste ćelije (sickle cell, HbS) u krvi		#	#
72	Standardni bikarbonati u krvi	#	#	#
73	Superoksid dismutaza (SOD) u krvi		#	#
74	Takrolimus (FK 506) u krvi		#	#
75	Tiamin (vitamin B1) u krvi		#	#
76	Tiaminiprofosfat (vitamin B1) u krvi		#	#
77	Trigliceridi u krvi - POCT metodom	#	#	#
78	Tropomin I u krvi - POCT metodom	#	#	#
79	Urea u krvi - POCT metodom		#	#
80	Vitamin B12 (kobalamin, cijankobalamin) u krvi -FPIA/MEIA, CMIA		#	#
81	Vitamin B12 (kobalamin, cijankobalamin) u krvi - HPLC		#	#

Biohemijske analize u serumu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	11-deoksi kortikosteron u serumu - HPLC		#	#	
2.	11-deoksi kortikosteron u serumu - RIA		#	#	
3.	11-deoksi kortizol u serumu		#	#	
4.	17-hidroksi-progesteron (17-OHP) u serumu - ELISA		#	#	
5.	17-hidroksi-progesteron (17-OHP) u serumu - HPLC		#	#	
6.	17-hidroksi-progesteron (17-OHP) u serumu - RIA		#	#	
7.	24,25-dihidroksiholekalciferol (24,25-DHCC) u serumu		#	#	
8.	25-OH-vitamin D2 (holekalciferol) u serumu		#	#	
9.	25-OH-vitamin D3 (holekalciferol) u serumu - ECLIA		#	#	
10.	25-OH-vitamin D3 (holekalciferol) u serumu - HPLC		#	#	
11.	5'-nukleotidaza u serumu		#	#	
12.	Adenozin deaminaza (ADA) u serumu		#	#	

13.	Adenozin trifosfat (ATP) u serumu		#	#
14.	Adenozin u serumu		#	#
15.	Adiponektin u serumu - ELISA		#	#
16.	Adiponektin u serumu - RIA		#	#
17.	Alanin aminopeptidaza (arilamidaza aminokiselina, AAP) u serumu	#	#	#
18.	Alanin aminotransferaza (ALT) u serumu - POCT metodom		#	#
19.	Alanin aminotransferaza (ALT) u serumu - spektrofotometrija		#	#
20.	Albumin u serumu - nefelometrijom	#	#	#
21.	Albumin u serumu - POCT metodom	#	#	#
22.	Albumin u serumu - spektrofotometrijom		#	#
23.	Aldolaza u serumu		#	#
24.	Aldosteron u serumu - ELISA		#	#
25.	Aldosteron u serumu - RIA		#	#
26.	Alfa-1-antitripsin serumu, fenotipizacija - izoeketrofokusiranje		#	#
27.	Alfa-1-antitripsin u serumu - imunoturbidimetrijom		#	#
28.	Alfa-1-antitripsin u serumu - nefelometrijom		#	#
29.	Alfa-1-kiseli glikoprotein (orosmukoid) u serumu		#	#
30.	Alfa-2-globulin u serumu - ELISA		#	#
31.	Alfa-2-makroglobulin u serumu		#	#
32.	Alfa-amilaza u serumu -		#	#
33.				
34.	Alfa-amilaza, izoenzimi u serumu		#	#
35.	Alfa-fetoprotein (AFP) u serumu	#	#	#
36.	Alfa-hidroksibutirat dehidrogenaza (α -HBDH) u serumu		#	#
37.	Alfa-MSH (melanociststimulirajući hormon) u serumu		#	#
38.	Alkalna fosfataza (ALP) u serumu -		#	#
39.				
40.	Alkalna fosfataza (ALP), biljarna u serumu		#	#
41.	Alkalna fosfataza (ALP), izoenzimi u serumu		#	#
42.	Alkalna fosfataza (ALP), jetrena L1 u serumu		#	#
43.	Alkalna fosfataza (ALP), jetrena L2 u serumu		#	#
44.	Alkalna fosfataza (ALP), koštana (Ostase) u serumu		#	#
45.	Alkalna fosfataza (ALP), placentalna (PLAP) u serumu		#	#
46.	Alkalna fosfataza (ALP), ukupna intestinalna u serumu		#	#
47.	Alkohol u serumu - FPIA, MEIA odnosno CMIA metodom	#	#	#
48.	Amfetamin u serumu		#	#
49.	Amikacin u serumu		#	#
50.	Amiloid A (amiloid A protein, serum, SAA) u serumu		#	#
51.	Amiodaron u serumu		#	#
52.	Androstenedion u serumu - CMIA		#	#
53.	Androstenedion u serumu - HPLC		#	#
54.	Androstenedion u serumu - RIA		#	#
55.	Aneksin V (Lipokortin V, Endoneksin II) u serumu - ELISA		#	#
56.	Angiogenin (ANG) u serumu		#	#
57.	Angiopoetin 2 u serumu		#	#
58.	Angiopoetin-Like Protein 3 (ANGPTL3) u serumu		#	#
59.	Angiotenzin I-konvertujući enzim (ACE) u serumu - RIA		#	#
60.	Angiotenzin I-konvertujući enzim (ACE) u serumu - spektrofotometrijom		#	#
62.	Anti-DNase B (ADNase B) u serumu		#	#
61.	Antidiuretični hormon (ADH) u serumu		#	#
63.	Antigen karcinoma skvanoznih ćelija (SCC) u serumu		#	#
64.	Antimilerijan hormon u serumu		#	#
65.	Antioksidativni kapacitet, ukupni (ukupni antioksidativni status, TAS) u serumu		#	#
66.	Antistreptolizinska reakcija (ASL) u serumu		#	#
67.	Apo B/Apo A1, indeks u serumu	#	#	#
68.	Apolipoprotein (a) ((Apo(a)) u serumu - ELISA		#	#
69.	Apolipoprotein A1 (ApoA1) u serumu - imunoturbidimetrijom	#	#	#
70.	Apolipoprotein A1 (ApoA1) u serumu - nefelometrijom		#	#
71.	Apolipoprotein A2 (ApoA2) u serumu		#	#
72.	Apolipoprotein B (ApoB) u serumu - imunoturbidimetrijom	#	#	#
73.	Apolipoprotein B (ApoB) u serumu - nefelometrijom		#	#
74.	Apolipoprotein B-48 (ApoB- 48) u serumu - ELISA		#	#
75.	Apolipoprotein D (ApoD) u serumu - ELISA		#	#
76.	Apolipoprotein E (ApoE) u serumu		#	#
77.	Asimetrični dimetil-arginin (ADMA) u serumu		#	#
78.	Aspartat aminotransferaza (AST) u serumu -		#	#
80.	Aterogeni indeksi (logaritam odnosa trigliceridi/HDL- holesterol) u serumu	#	#	#
81.	Azot-oksid anjon (NO) u serumu		#	#
82.	Azot-oksid sintaza (NO2) u serumu		#	#
83.	Bakar u serumu	#	#	#
84.	Barbiturati u serumu		#	#

85.	Benzodiazepin u serumu		#	#
86.	Beta-2-mikroglobulin u serumu - MEIA	#	#	#
87.	Beta-2-mikroglobulin u serumu - nefelometrijom		#	#
88.	Beta-CROSSLAPS (degradacioni produkt C-terminalnog telopeptida kolagena) u serumu		#	#
89.	Beta-defenzin-2 u serumu		#	#
90.	Beta-endorfin u serumu - ELISA		#	#
91.	Beta-endorfin u serumu - RIA		#	#
92.	Beta-glukuronidaza u serumu		#	#
93.	Beta-horionadotropin, slobodan (free beta-hCG, fβhCG) u serumu - TRACE		#	#
94.	Beta-horionadotropin, ukupan (beta-hCG, βhCG) u serumu - FPIA/MEIA, CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
95.	Beta-horionadotropin, ukupan (beta-hCG, βhCG) u serumu - RIA		#	#
96.	Beta-karoten (provitamin A) u serumu	#	#	#
97.	Beta-trace protein (BTP) u serumu		#	#
98.	Bi-insulin u serumu		#	#
99.	Bikarbonati (ugljen-dioksid, ukupan) u serumu - jonselektivnom elektrodom (JSE)	#	#	#
101.	Bikarbonati (ugljen-dioksid, ukupan) u serumu - POCT metodom	#	#	#
102.	Bilirubin (direktni) u serumu - POCT metodom		#	#
104.	Bilirubin (ukupan) u serumu - POCT metodom		#	#
106.	BNP (Brain natriuretic peptide, moždani natriuretski peptid) u serumu	#	#	#
107.	BNP fragment (8-29) ((Brain natriuretic peptide fragment (8-29), moždani natriuretski peptid fragment (8-29)) u serumu		#	#
116.	C-peptid u serumu - CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
117.	C-peptid u serumu - ELISA		#	#
118.	C-peptid u serumu - RIA		#	#
119.	C-reaktivni protein (CRP) u serumu - imunoturbidimetrijom		#	#
120.	C-reaktivni protein (CRP) u serumu - nefelometrijom		#	#
121.	C-reaktivni protein u serumu - POCT metodom		#	#
122.	C-reaktivni protein, visoko osetljivi (hsCRP) u serumu - imunoturbidimetrijom	#	#	#
123.	C-reaktivni protein, visoko osetljivi (hsCRP) u serumu - nefelomerijom	#	#	#
124.	C-terminalni propeptid tipa I kolagena (ProCollagen C) u serumu		#	#
108.	C1-inhibitor komplementa u serumu - ELISA		#	#
109.	C1-inhibitor komplementa u serumu - nefelometrijom		#	#
110.	C1-inhibitor komplementa u serumu - RID		#	#
111.	C1-inhibitor komplementa u serumu - spektrofotometrijom		#	#
112.	Ceruloplasmin u serumu		#	#
113.	Cink u serumu		#	#
114.	Cistatin C u serumu - ELISA		#	#
115.	Cistatin C u serumu - nefelometrijom		#	#
125.	Cyfra 21-1 (citokeratin 19 fragmenti) u serumu		#	#
134.	D-ksiloza u serumu		#	#
126.	Dehidroepiandrosteron (DHEA) u serumu		#	#
127.	Dehidroepiandrosteron-sulfat (DHEA-S) u serumu - ECLIA odnosno CMIA		#	#
128.	Dehidroepiandrosteron-sulfat (DHEA-S) u serumu - HPLC		#	#
129.	Dehidroepiandrosteron-sulfat (DHEA-S) u serumu - RIA		#	#
130.	Digitoksin u serumu		#	#
131.	Digoksin (Lanoxin) u serumu		#	#
132.	Dihidrotestosteron (DHT) u serumu - ELISA		#	#
133.	Dizopiramid (Norpace) u serumu		#	#
135.	Double test (AFP/beta-hCG, slobodan) u serumu		#	#
136.	Double test (PAAP-A/beta- hCG, slobodan) u serumu		#	#
141.	E-selektin (endotelialni leukocitni adhezioni molekul- 1, LAM-1) u serumu - biočip arej		#	#
142.	E-selektin (endotelialni leukocitni adhezioni molekul- 1, LAM-1) u serumu - ELISA		#	#
137.	Endostatin u serumu - ELISA		#	#
138.	Endotelin (ET 1-21) u serumu		#	#
139.	Eritropoetin (EPO) u serumu - ECLIA odnosno ELISA		#	#
140.	Eritropoetin (EPO) u serumu - RIA		#	#
143.	Estradiol (E2), ukupan u serumu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA		#	#
144.	Estradiol (E2), ukupan u serumu - RIA		#	#
145.	Estriol (E3), ukupan u serumu - ELISA		#	#
146.	Estriol (nE3), slobodan u serumu		#	#
147.	Etosuksimid (Zarontin) u serumu		#	#
148.	Fenitoin (Dilantin) u serumu		#	#
149.	Fenobarbiton (Luminal) u serumu		#	#
150.	Feritin u serumu - imunohemski	#	#	#
151.	Feritin u serumu - nefelometrijom		#	#
152.	Fetuin A (alfa-2 HS glikoprotein, AHSG) u serumu - ELISA		#	#
153.	Fibronektin (FN) u serumu		#	#
154.	Flavin adenin-dinukleotid (FAD, vitamin B2, riboflavin) u serumu		#	#
155.	Folikulostimulirajući hormon (folitropin, FSH) u serumu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
156.	Folikulostimulirajući hormon (folitropin, FSH) u serumu - RIA		#	#
157.	Folna kiselina u serumu		#	#
158.	Fosfoheksozo izomeraza u serumu		#	#

159.	Fosfolipaza (obilje-S-PLA2) u serumu		#	#
160.	Fosfolipidi u serumu	#	#	#
161.	Fosfolipidi, HDL- u serumu		#	#
162.	Fosfolipidi, LDL- u serumu		#	#
164.	Fosfor, neorganski u serumu - POCT metodom		#	#
165.	Fruktozami u serumu		#	#
166.	Galaktoza u serumu		#	#
168.	Gama-glutamil transferaza (gama-GT) u serumu - spektrofotometrija		#	#
169.	Gastrin I (G17) u serumu - ELISA		#	#
170.	Gastrin u serumu - ECLIA odnosno CMIA		#	#
171.	Gastrin u serumu - RIA		#	#
172.	Gentamicin (Garamicin) u serumu		#	#
173.	Glukagon-like peptid-2 (GLP- 2) u serumu - ELISA		#	#
174.	Glukoza u serumu - POCT metodom		#	#
176.	Glukoza-6- fosfatdehidrogenaza (G-6- PDH) u serumu		#	#
177.	Glutamat dehidrogenaza (GLDH) u serumu		#	#
178.	Glutation reduktaza (GR) u serumu		#	#
179.	Gvanaza u serumu		#	#
180.	Gvožđe u serumu		#	#
181.	Haptoglobin (hemoglobin- vezujući protein, HPT) u serumu - imunoturbidimetrijom	#	#	#
182.	Haptoglobin (hemoglobin- vezujući protein, HPT) u serumu - nefelometrijom		#	#
183.	Haptoglobin (hemoglobin- vezujući protein, HPT) u serumu - RID		#	#
184.	HE4 (Human epididymis gene product) u serumu - CMIA		#	#
185.	HE4 (Human epididymis gene product) u serumu - ELISA		#	#
186.	Hemopeksin u serumu		#	#
187.	HER-2/n protein (ERBB2, herstatin) u serumu - ELISA		#	#
188.	Hijaluronska kiselina u serumu		#	#
189.	Hilomikroni u serumu	#	#	#
190.	Hloridi u serumu - jon- selektivnom elektrodom (JSE)		#	#
191.	Hloridi u serumu - POCT metodom		#	#
192.	Holesterol (esterifikovani) u serumu	#	#	#
193.	Holesterol (slobodan) u serumu	#	#	#
194.	Holesterol (ukupan) u serumu - POCT metodom		#	#
195.	Holesterol (ukupan) u serumu - spektrofotometrijom		#	#
196.	Holesterol (ukupan)/HDL- holesterol odnos u serumu - spektrofotometrija	#	#	#
197.	Holesterol, <>NON>>HDL- u serumu	#	#	#
198.	Holesterol, HDL- u serumu - POCT metodom		#	#
199.	Holesterol, HDL- u serumu - spektrofotometrija		#	#
200.	Holesterol, HDL3- u serumu		#	#
201.	Holesterol, LDL- u serumu - izračunavanjem		#	#
202.	Holesterol, LDL- u serumu - POCT metodom		#	#
203.	Holesterol, LDL- u serumu - spektrofotometrijom		#	#
204.	Holesterol, VLDL- (Very Low Density Lipoprotein) u serumu - POCT metodom	#	#	#
205.	Holinesteraza (CHE) dibukainski broj u serumu	#	#	#
206.	Holinesteraza (CHE) u serumu		#	#
207.	Homocistein u serumu - FPIA		#	#
208.	Homocistein u serumu - HPLC		#	#
209.	Hormon rasta (somatotropin, GH, STH) u serumu - ECLIA odnosno ELISA		#	#
210.	Hormon rasta (somatotropin, GH, STH) u serumu - RIA		#	#
211.	Hromogranin A (pituitarni sekretorni protein I, SP-I, CHGA) u serumu - ELISA		#	#
212.	Hromogranin A (pituitarni sekretorni protein I, SP-I, CHGA) u serumu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA		#	#
213.	Hromogranin A (pituitarni sekretorni protein I, SP-I, CHGA) u serumu - RIA		#	#
214.	IgF-1 (Insulin-like-growth factor I, IGF-I, Growth Faktor I, Somatomedin C) u serumu - ECLIA odnosno ELISA		#	#
215.	IgF-1 (Insulin-like-growth factor I, IGF-I, Growth Faktor I, Somatomedin C) u serumu - RIA		#	#
216.	IgFBP-1 (Insulin-like growth factor binding protein 1) u serumu		#	#
217.	IgFBP-2 (Insulin-like growth factor binding protein 2) u serumu - ELISA		#	#
218.	IgFBP-3 (Insulin-like growth factor binding protein 3) u serumu - ECLIA, odnosno ELISA		#	#
219.	Imunoglobulin (IgG) indeks u serumu		#	#
220.	Imunoglobulin A (IgA) u serumu - imunoturbidimetrijom	#	#	#
221.	Imunoglobulin A (IgA) u serumu - nefelometrijom		#	#
222.	Imunoglobulin A (IgA) u serumu - RID	#	#	#
223.	Imunoglobulin A (IgA), subkla u serumu - ELISA		#	#
224.	Imunoglobulin A (IgA), subkla u serumu - RID		#	#
225.	Imunoglobulin D (IgD), u serumu - RID		#	#
226.	Imunoglobulin E (IgE) u serumu - imunoturbidimetrijom	#	#	#
227.	Imunoglobulin E (IgE) u serumu - nefelometrijom		#	#
228.	Imunoglobulin G (IgG) u serumu - imunoturbidimetrijom	#	#	#
229.	Imunoglobulin G (IgG) u serumu - nefelometrijom		#	#
230.	Imunoglobulin G (IgG) u serumu - RID		#	#
231.	Imunoglobulin G1 (IgG1), subkla u serumu - nefelometrijom		#	#
232.	Imunoglobulin G1 (IgG1), subkla u serumu - RID		#	#

233.	Imunoglobulin G2 (IgG2), subklasa u serumu - nefelometrijom		#	#
234.	Imunoglobulin G2 (IgG2), subklasa u serumu - RID		#	#
235.	Imunoglobulin G3 (IgG3), subklasa u serumu - nefelometrijom		#	#
236.	Imunoglobulin G3 (IgG3), subklasa u serumu - RID		#	#
237.	Imunoglobulin G4 (IgG4), subklasa u serumu - nefelometrijom		#	#
238.	Imunoglobulin G4 (IgG4), subklasa u serumu - RID		#	#
239.	Imunoglobulin M (IgM) u serumu - imunoturbidimetrijom	#	#	#
240.	Imunoglobulin M (IgM) u serumu - nefelometrijom		#	#
241.	Imunoglobulin M (IgM) u serumu - RID		#	#
242.	Imunokompleksi (CIC) u serumu		#	#
243.	Indeks ateroskleroze (LDL- /HDL-holesterol) u serumu	#	#	#
244.	Inhibin A u serumu		#	#
245.	Inhibin B u serumu		#	#
246.	Insulin u serumu - FPIA, MEIA, CMIA, ECLIA, odnosno ELISA	#	#	#
247.	Insulin u serumu - RIA		#	#
248.	Interferon-alfa (IFN-alfa) u serumu - ELISA		#	#
249.	Interferon-gama (IFN-gama) u serumu - biočip arej		#	#
250.	Interferon-gama (IFN-gama) u serumu - ELISA		#	#
251.	Interleukin 1-alfa (IL-1-alfa) u serumu - biočip arej		#	#
252.	Interleukin 1-alfa (IL-1-alfa) u serumu - ELISA		#	#
253.	Interleukin 1-beta (IL-1-beta) u serumu - biočip arej		#	#
254.	Interleukin 1-beta (IL-1-beta) u serumu - ELISA		#	#
271.	Interleukin 10 (IL-10) u serumu - biočip arej		#	#
272.	Interleukin 10 (IL-10) u serumu - ELISA		#	#
273.	Interleukin 12 p70 (IL-12 p70) u serumu - biočip arej		#	#
274.	Interleukin 12 p70 (IL-12 p70) u serumu - ELISA		#	#
275.	Interleukin 13 (IL-13) u serumu - biočip arej		#	#
276.	Interleukin 13 (IL-13) u serumu - ELISA		#	#
277.	Interleukin 15 (IL-15) u serumu - biočip arej		#	#
278.	Interleukin 15 (IL-15) u serumu - ELISA		#	#
279.	Interleukin 18 (IL-18) u serumu - ELISA		#	#
255.	Interleukin 2 (IL-2) u serumu - biočip arej		#	#
256.	Interleukin 2 (IL-2) u serumu - ELISA		#	#
257.	Interleukin 2-receptor (IL-2R) u serumu - ECLIA		#	#
258.	Interleukin 2-receptor (IL-2R) u serumu - ELISA		#	#
280.	Interleukin 23 (IL-23) u serumu - biočip arej		#	#
259.	Interleukin 3 (IL-3) u serumu - biočip arej		#	#
260.	Interleukin 3 (IL-3) u serumu - ELISA		#	#
261.	Interleukin 4 (IL-4) u serumu - biočip arej		#	#
262.	Interleukin 4 (IL-4) u serumu - ELISA		#	#
263.	Interleukin 4-receptor (IL-4R) u serumu - ELISA		#	#
264.	Interleukin 6 (IL-6) u serumu - biočip arej		#	#
265.	Interleukin 6 (IL-6) u serumu - ECLIA, CMIA, FPIA, odnosno ELISA		#	#
266.	Interleukin 6-receptor (IL-6R) u serumu - ELISA		#	#
267.	Interleukin 7 (IL-7) u serumu - biočip arej		#	#
268.	Interleukin 7 (IL-7) u serumu - ELISA		#	#
269.	Interleukin 8 (IL-8) u serumu - biočip arej		#	#
270.	Interleukin 8 (IL-8) u serumu - ELISA		#	#
281.	Intraćelijski adhezioni molekul- 1 (ICAM-1, CD54 antigen) u serumu - biočip arej		#	#
282.	Intraćelijski adhezioni molekul- 1 (ICAM-1, CD54 antigen) u serumu - ELISA		#	#
283.	Intraćelijski adhezioni molekul- 2 (ICAM-2, CD102 antigen) u serumu - ELISA		#	#
284.	Intraćelijski adhezioni molekul- 3 (ICAM-3, CD50 antigen) u serumu - ELISA		#	#
285.	Ioheksol klirens u serumu, HPLC metodom		#	#
286.	Izocitrat dehidrogenaza (ICDH) u serumu		#	#
287.	Kalcijum u serumu - POCT metodom		#	#
288.	Kalcijum u serumu - spektrofotometrijom		#	#
289.	Kalcijum, jonizovani u serumu - jon-selektivnom elektrodom (JSE)	#	#	#
290.	Kalcitonin (tirokalcitonin, CT) u serumu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA		#	#
291.	Kalcitonin (tirokalcitonin, CT) u serumu - RIA		#	#
292.	Kalijum u serumu - ion- selektivnom elektrodom (JSE)		#	#
293.	Kalijum u serumu - plamena fotometrija		#	#
294.	Kalijum u serumu - POCT metodom		#	#
295.	Kalprotektin (MPR8/14) u serumu		#	#
296.	Karbamazepin u serumu		#	#
297.	Karcinoembrioni antigen (CEA) u serumu	#	#	#
298.	Karcinoma antigen CA 125 (CA 125) u serumu	#	#	#
299.	Karcinoma antigen CA 15-3 (CA 15-3) u serumu	#	#	#
300.	Karcinoma antigen CA 19-9 (CA 19-9) u serumu	#	#	#
302.	Karcinoma antigen CA 242 (CA 242) u serumu - ELISA		#	#
301.	Karcinoma antigen CA 27-29 (CA 27-29) u serumu	#	#	#
303.	Karcinoma antigen CA-72-4 (CA 72-4) u serumu	#	#	#

304.	Karnitin, slobodan u serumu		#	#
305.	Katepsin B u serumu		#	#
306.	Katepsin K u serumu		#	#
307.	Katepsin L u serumu		#	#
308.	Kinidin u serumu		#	#
309.	Kisela fosfataza (AcP) ukupna u serumu		#	#
310.	Kisela fosfataza (AcP), prostatična (prostatična kisela fosfataza, PAP) u serumu		#	#
311.	Klozapin u serumu		#	#
312.	Koenzim Q-10 u serumu		#	#
313.	Komplement C1 inhibitor u serumu - RID		#	#
314.	Komplement C1q u serumu - RID		#	#
316.	Komplement C2 u serumu - RID		#	#
315.	Komplement C2 u serumu - turbidimetrijom	#	#	#
317.	Komplement C3 nef (C3 nefritički faktor) u serumu - RID		#	#
318.	Komplement C3c u serumu - nefelometrijom		#	#
319.	Komplement C3c u serumu - RID		#	#
320.	Komplement C3c u serumu - turbidimetrijom	#	#	#
321.	Komplement C4 bp (vezujući protein) u serumu - RID		#	#
322.	Komplement C4 u serumu - nefelometrijom		#	#
323.	Komplement C4 u serumu - RID	#	#	#
324.	Komplement C4 u serumu - turbidimetrijom	#	#	#
325.	Komplement C5 u serumu - RID		#	#
326.	Komplement faktor B u serumu - RID		#	#
327.	Komplement faktor OBILJE u serumu - RID		#	#
328.	Kopeptin (C-terminalni provazopresin) u serumu		#	#
329.	Kortikosteron u serumu		#	#
330.	Kortikotropin (adrenokortikotropni hormon, ACTH) u serumu		#	#
331.	Kortizol u serumu - CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
332.	Kortizol u serumu - ELISA		#	#
333.	Kortizol u serumu - RIA		#	#
334.	Kortizol, slobodan u serumu - HPLC		#	#
335.	Koštani sialoprotein (Bone SialoProtein, BSP) u serumu		#	#
336.	Kreatin kinaza (CK) u serumu - POCT metodom		#	#
337.	Kreatin kinaza (CK) u serumu - spektrofotometrija		#	#
338.	Kreatin kinaza CK-MB (izoenzim kreatin kinaze, CK- 2) u serumu	#	#	#
339.	Kreatin kinaza CK-MB, mass u serumu	#	#	#
340.	Kreatin kinaza izoenzim BB u serumu		#	#
341.	Kreatin kinaza, izoenzimi ((CK-1(CK-BB), CK-2(CK-MB) i CK-3(CK-MM)) u serumu		#	#
342.	Kreatin kinaza, izoforme MM (MM1, M2 i M3) MB (MB1 i MB2) u serumu		#	#
343.	Kreatinin klirens u serumu		#	#
344.	Kreatinin u serumu - POCT metodom		#	#
346.	Kreatinin u serumu- enzimskom metodom	#	#	#
345.	Kreatinin u serumu- spektrofotometrijom		#	#
347.	Krioglobulini u serumu	#	#	#
359.	L-DOPA u serumu		#	#
374.	L-selektin (leukocitni adhesioni molekul-1, ELAM-1) u serumu - biočip arej		#	#
375.	L-selektin (leukocitni adhesioni molekul-1, ELAM-1) u serumu - ELISA		#	#
348.	Laki lanci imunoglobulina Kappa-tip (Kappa laki lanci) u serumu		#	#
349.	Laki lanci imunoglobulina Lambda-tip (Lambda laki lanci) u serumu		#	#
351.	Laki lanci Kappa-tip, slobodni u serumu - ELISA		#	#
352.	Laki lanci Kappa-tip, slobodni u serumu - nefelometrijom		#	#
350.	Laki lanci Kappa/Lambda indeks u serumu		#	#
353.	Laki lanci Lambda-tip, slobodni u serumu - ELISA		#	#
354.	Laki lanci Lambda-tip, slobodni u serumu - nefelometrijom		#	#
356.	Laktat dehidrogenaza (LDH) u serumu - POCT metodom		#	#
355.	Laktat dehidrogenaza (LDH) u serumu - spektrofotometrija		#	#
357.	Laktat dehidrogenaza, izoenzimi (LDH frakcije 1-5) u serumu		#	#
358.	Lamotrigin u serumu		#	#
360.	Leptin receptor (OBsR) u serumu - ELISA		#	#
361.	Leptin u serumu - ELISA		#	#
362.	Leptin u serumu - RIA		#	#
363.	Leucinaminopeptidaza (LAP) u serumu		#	#
364.	Levitiracetam u serumu - HPLC		#	#
365.	Lidokain (ksilokain) u serumu		#	#
366.	Lipaza u serumu	#	#	#
367.	Lipoprotein (a) ((Lp(a)) u serumu - imunoturbidimetrijom	#	#	#
368.	Lipoprotein (a) ((Lp(a)) u serumu - nefelometrijom	#	#	#
369.	Lipoproteini, frakcije u serumu	#	#	#
370.	Lipoproteinska fosfolipaza A2 (LP-PLA2) u serumu		#	#
372.	Litijum u serumu - plamenom fotometrijom	#	#	#
371.	Litijum u serumu - spektrofotometrijom	#	#	#

373.	Lizozim (muramidaze) u serumu		#	#
376.	Luteinizirajući hormon (lutropin, LH) u serumu - FPIA, MEIA CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
377.	Luteinizirajući hormon (lutropin, LH) u serumu - RIA		#	#
378.	Magnezijum u serumu - POCT metodom	#	#	#
379.	Magnezijum u serumu - spektrofotometrija	#	#	#
380.	Malat dehidrogenaza (MDH) u serumu		#	#
381.	Male gusto LDL (Low Density Lipoprotein) (sdLDL) u serumu		#	#
382.	Manoza vezujući protein (MBP) u serumu		#	#
383.	Matriks Gla Protein (MGP) u serumu		#	#
384.	Matriks metaloproteinaza 1 (MMP-1) u serumu		#	#
388.	Matriks metaloproteinaza 13 (MMP-13) u serumu		#	#
385.	Matriks metaloproteinaza 2 (MMP-2) u serumu		#	#
386.	Matriks metaloproteinaza 3 (MMP-3) u serumu		#	#
387.	Matriks metaloproteinaza 9 (MMP-9) u serumu		#	#
389.	Mesomark (soluble mesothelin related peptide, SMRP) u serumu		#	#
390.	Metotreksat u serumu		#	#
391.	Mijeloperoksida (MPO) u serumu - CMIA, odnosno ELISA		#	#
392.	Mjoglobin (Mb) u serumu		#	#
393.	Miostatin u serumu		#	#
394.	Mokračna kiselina u serumu - POCT metodom		#	#
395.	Mokračna kiselina u serumu - spektrofotometrija		#	#
396.	Mukoproteini u serumu	#	#	#
397.	N-acetil-beta-D- glukozaminidaza (beta-NAG, heksozaminidaza) u serumu		#	#
398.	N-acetylprokainamid (NAPA) u serumu		#	#
399.	Natrijum u serumu - plamena fotometrija		#	#
400.	Natrijum u serumu - POCT metodom		#	#
401.	Natrijum u serumu, ion selektivnom elektrodom (JSE)		#	#
402.	Neurospecifična enolaza (NSE) u serumu		#	#
403.	NGAL (lipokaljin udružen sa neutrofilnom želatinazom, neutrophil gelatinase- associated lipocalin) u serumu		#	#
404.	Nikotin metabolit u serumu		#	#
405.	NT-proCNP (Terminal pro C- type Natriuretic Peptide, terminalni pro C-tip natriuretskog peptida) u serumu		#	#
406.	Oksalati u serumu		#	#
407.	Oksidativni kapacitet (PerOx) u serumu		#	#
408.	Oksidovani LDL-holesterol (oksLDL) u serumu		#	#
409.	Oksitocin u serumu - ELISA		#	#
410.	Oksitocinaza u serumu		#	#
411.	oLAB (autoantitijela na oksidovani LDL (Low Density Lipoprotein)) u serumu		#	#
412.	Olanzapin u serumu		#	#
413.	Osmolalitet u serumu	#	#	#
414.	Osteokalcin (Bone Gla Protein, BGP, N-Mid osteokalcin) u serumu		#	#
415.	Osteopontin (OPN) u serumu		#	#
416.	Osteoprotegerin (OPG) u serumu - ELISA		#	#
417.	Osteoprotegerin (OPG) u serumu - RIA		#	#
461.	P-selektin (granule membrane protein 140, leukocitni endotelijalni ćelijski adhezioni molekul 3) u serumu - biočip arej		#	#
462.	P-selektin (granule membrane protein 140, leukocitni endotelijalni ćelijski adhezioni molekul 3) u serumu - ELISA		#	#
418.	PINP-ukupni (ukupni amino terminalni propeptid prokolagena tip 1) u serumu		#	#
419.	p53 (tumor protein p53) u serumu		#	#
420.	Pankreasna amilaza u serumu		#	#
421.	Pankreasna elastaza u serumu		#	#
422.	Pankreasna lipaza u serumu		#	#
423.	PAP-I (pancreatitis-associated protein-1) u serumu - ELISA		#	#
424.	PAPP-A (Pregnancy- Associated Plasma Protein A) u serumu		#	#
425.	Paraprotein (monoklonski protein, M komponenta) u serumu - elektroforeza na gelu		#	#
426.	Paraprotein (monoklonski protein, M komponenta) u serumu - kapilarna elektroforeza		#	#
427.	Parathormon (paratiroidni hormon, PTH) u serumu - CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
428.	Parathormon (paratiroidni hormon, PTH) u serumu - RIA		#	#
429.	PENTADA indeks ((ukupni holesterol, trigliceridi, apolipoprotein B, apolipoprotein A, lipoprotein(a)) u serumu		#	#
430.	Pepsinogen I (PG I) u serumu - CMIA ili ELISA		#	#
431.	Pepsinogen II (PG II) u serumu - CMIA ili ELISA		#	#
432.	Piruvat kinaza (PK) u serumu		#	#
433.	Placentalni faktor rasta (Placenta Growth Factor, PGF) u serumu		#	#
434.	Prealbumin u serumu		#	#
435.	Primidon (Mysoline) u serumu		#	#
436.	Pro-adrenomedulin (pro-ADM)		#	#
437.	Pro-ANP (atrial natriuretic peptid, atrijalni natriuretski peptid) u serumu		#	#
438.	Pro-BNP, N-terminal (brain natriuretic peptide, amino terminalni pro natriuretski peptid B-tipa) u serumu	#	#	#
441.	Pro-GRP (Gastrin Releasing Peptide) u serumu		#	#
439.	Progesteron (P4) u serumu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
440.	Progesteron (P4) u serumu - RIA		#	#
442.	Prokainamid (Pronestyl) u serumu		#	#
443.	Prokalcitonin (PCT) u serumu	#	#	#

444.	Prolaktin (PRL) u serumu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
445.	Prolaktin (PRL) u serumu - RIA			# #
446.	Prostatični specifični antigen, kompleksirani (cPSA) u serumu	#	#	#
447.	Prostatični specifični antigen, slobodan (fPSA) u serumu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
448.	Prostatični specifični antigen, slobodan (fPSA) u serumu - RIA			# #
449.	Prostatični specifični antigen, ukupan (PSA) u serumu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
450.	Prostatični specifični antigen, ukupan (PSA) u serumu - RIA			# #
451.	Protein A (SP-A) u serumu - ELISA			# #
452.	Protein D (SP-D) u serumu - ELISA			# #
453.	Protein S-100 u serumu			# #
454.	Proteini (frakcije proteina) u serumu - elektroforezom na gelu	#	#	#
455.	Proteini (frakcije proteina) u serumu - imunoelektroforezom na gelu	#	#	#
456.	Proteini (frakcije proteina) u serumu - kapilarnom elektroforezom			# #
458.	Proteini (ukupni) u serumu - POCT metodom	#	#	#
457.	Proteini (ukupni) u serumu - spektrofotometrijom			#
459.	Proteini-identifikacija monoklonskih teških i lakih lanaca u serumu			# #
460.	Proteini-identifikacija vezanih i slobodnih monoklonskih lakih lanaca u serumu			# #
463.	Relaksin u serumu			# #
464.	Retinol vezujući protein (Retinol Binding Protein, RbP) u serumu			# #
465.	Reumatoидni faktor (RF) u serumu - imunoturbidimetrijom	#	#	#
466.	Reumatoидni faktor (RF) u serumu - nefelometrijom			# #
467.	Reumatoидni faktor IgA klase (RF-IgA) u serumu			# #
468.	Reumatoидni faktor IgG klase (RF-IgG) u serumu			# #
469.	Reumatoидni faktor IgM klase (RF-IgM) u serumu			# #
470.	Rezistin (adipozni tkivni specifični sekretni faktor) u serumu			# #
471.	Salicilati (acetilsalicilna kiselina) u serumu			# #
472.	Serotonin u serumu			# #
473.	sFlt-1 (Soluble fms-like tyrosine kinase-1) u serumu			# #
474.	Sialoprotein, koštani u serumu			# #
475.	Simetrični dimetil-arginin (SDMA) u serumu - ELISA			# #
476.	Slobodne (neesterifikovane) masne kiseline (NEFA, FFA) u serumu			# #
477.	Solubilni transferinski receptor (sTfR) u serumu			# #
478.	Somatotropin (somatotropni hormon, STH) u serumu			# #
479.	Sorbitol dehidrogenaza (SDH) u serumu			# #
480.	Sotalol u serumu			# #
481.	sPECAM-1 (trombocitni endotelijalni čelijski adhezionalni molekul, endoCAM, CD31 antigen) u serumu - ELISA			# #
482.	sPSGL-1 (P-selektin glikoprotein ligand 1, Selectin P ligand, CD162) u serumu - ELISA			# #
483.	sRANKL (osteoprotergin ligand, OPGL, solubilni receptor aktivator za nuklearni faktor kappa B ligand) u serumu - ELISA			# #
484.	sRANKL (osteoprotergin ligand, OPGL, solubilni receptor aktivator za nuklearni faktor kappa B ligand) u serumu - RIA			# #
485.	Steroid vezujući globulin (Sex hormone-binding globulin, SHBG) u serumu - CMIA odnosno ECLIA			# #
486.	Steroid vezujući globulin (Sex hormone-binding globulin, SHBG) u serumu - RIA			# #
487.	Streptomicin u serumu			# #
488.	Sultiam u serumu			# #
489.	Supstanca P u serumu - ELISA			# #
490.	Tartarat rezistentna kiselna fosfataza (TRAP 5b, koštani izoenzim) u serumu - ELISA			# #
491.	Teofilin u serumu			# #
492.	Testosteron, slobodan u serumu - ELISA			# #
493.	Testosteron, slobodan u serumu - HPLC			# #
494.	Testosteron, ukupan u serumu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
495.	Testosteron, ukupan u serumu - RIA			# #
496.	TETRADA indeks (ukupni holesterol, trigliceridi, HDL- holesterol, lipoprotein A) u serumu			# #
497.	TGFb1 (Transforming Growth Factor beta-1) u serumu - ELISA			# #
498.	TIBC (ukupni kapacitet vezivanja gvožđa) u serumu			# #
499.	TIMP-1 (tkivni inhibitor metaloproteinaze 1) u serumu			# #
500.	TIMP-2 (tkivni inhibitor metaloproteinaze 2) u serumu			# #
501.	Tireostimulirajući hormon (tirotropin, TSH) u serumu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
502.	Tireostimulirajući hormon (tirotropin, TSH) u serumu - RIA			# #
503.	Tiroglobulin (Tg) u serumu	#	#	#
504.	Tiroksin vezujući globulin (TBG) u serumu - FPIA, MEIA odnosno ECLIA	#	#	#
505.	Tiroksin vezujući globulin (TBG) u serumu - RIA			# #
506.	Tiroksin vezujući kapacitet (T-Uptake, TBI) u serumu			# #
507.	Tiroksin, slobodan (fT4) indeks (fT4I) u serumu	#	#	#
508.	Tiroksin, slobodan (fT4) u serumu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
509.	Tiroksin, slobodan (fT4) u serumu - RIA			# #
510.	Tiroksin, ukupan (T4) u serumu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA	#	#	#
511.	Tiroksin, ukupan (T4) u serumu - RIA			# #
512.	Tkivni plazminogen aktivator (alteplase, reteplase, t-PA) u serumu			# #
513.	Tobramicin (Nebcin) u serumu			# #
514.	TPAcyk (Tissue Polypeptide Antigen related to Cytokeratin 8/18) u serumu - ELISA			# #
515.	TPS (Tissue Polypeptide Specific Antigen) u serumu - ELISA			# #
516.	TRACP 5b (Bone TRAP, TRAP 5) u serumu - ELISA			# #

517.	Transferin (siderofilin, Tf) u serumu - imunotribidimetrijom	#	#	#
518.	Transferin (siderofilin, Tf) u serumu - nefelometrijom			# #
519.	Transforming-Growth-Factor-1 ((TGF-1)) u serumu - ELISA			# #
520.	Trigliceridi u serumu - POCT metodom		#	#
521.	Trigliceridi u serumu - spektrofotometrija		#	#
522.	Trijodtironin, slobodan (fT3) u serumu - FPIA, MEIA odnosno CMIA	#	#	#
523.	Trijodtironin, slobodan (fT3) u serumu - RIA			# #
524.	Trijodtironin, ukupan (T3) u serumu - FPIA, MEIA, CMIA	#	#	#
525.	Trijodtironin, ukupan (T3) u serumu - RIA			# #
526.	Trileptal u serumu			# #
527.	Triple test ((AFP/ beta- hCG/nekonjugovani estriol (nE3)) u serumu			# #
528.	Triple test ((AFP/slobodan beta-hCG/nekonjugovani estriol (nE3)) u serumu			# #
529.	Tromboksan B2 u serumu - ELISA			# #
530.	Trombopoetin (Tpo) - ELISA			# #
531.	Troponin I u serumu	#	#	#
532.	Troponin T u serumu	#	#	#
533.	Tumor nekrozis faktor receptor I, solubilni (Solubile Tumor Necrosis Factor I, sTNFRI) u serumu - biočip arej			# #
534.	Tumor nekrozis faktor-alfa (Tumor Necrosis Factor Alpha, TNFSF1A, TNF-alfa) u serumu - ELISA			# #
535.	Tumor nekrozis faktor-alfa- receptor I (Tumor Necrosis Factor Receptors, sTNF RI, TNF-alfa, R-I) u serumu - ELISA			# #
536.	Tumor nekrozis faktor-alfa, receptor II (Tumor Necrosis Factor Receptors, sTNF RII, TNF-alfa, R-II) u serumu - ELISA			# #
537.	UIBC (nezasićeni kapacitet vezivanja gvožđa) u serumu		#	#
538.	Urea klirens u serumu	#	#	#
540.	Urea u serumu - POCT metodom		#	#
539.	Urea u serumu - spektrofotometrijom		#	#
541.	Urotenzin II u serumu - ELISA			# #
542.	Valproična kiselina (Depakene) u serumu			# #
543.	Vankomicin (Vancocyn) u serumu			# #
544.	Vaskularni endotelni faktor rasta (Vascular Endothelial Growth Factor, Flt 4 ligand, VEGF, VEGF-A) u serumu - biočip arej			# #
545.	Vaskularni endotelni faktor rasta (Vascular Endothelial Growth Factor, VEGF, VEGF- A) u serumu - CMIA odnosno ELISA			# #
546.	Vaskularni endotelni faktor rasta receptor (Vascular Endothelial Growth Factor Receptors, VEGF R1) u serumu - ELISA			# #
547.	Vaskularni endotelni faktor rasta-D (Vascular Endothelial Growth Factor-D, VEGF-D) u serumu - ELISA			# #
548.	Vazopresin u serumu - ELISA			# #
549.	Vitamin A (retinol) u serumu			# #
550.	Vitamin B1 (tiamin) u serumu			# #
552.	Vitamin B12 (kobalamin, cijankobalamin) u serumu			# #
551.	Vitamin B2 (riboflavin) u serumu			# #
554.	Vitamin C (askorbinska kiselina) u serumu - fotometrijom			# #
553.	Vitamin C (askorbinska kiselina) u serumu - HPLC			# #
555.	Vitamin D (1,25-dihidroksi (kalciferol)) u serumu			# #
556.	Vitamin D vezujući protein (vitamin D binding protein, VDBP) u serumu			# #
557.	Vitamin E (alfa-tokoferol) u serumu			# #
558.	Vitamin K u serumu			# #
559.	Žučne kiseline, ukupne u serumu			# #

Biohemiske analize u serumu - dinamski testovi

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Argininski test (i.v. infuzija arginina) u serumu			#	#
2.	Brzi (kratki) ACTH test - 1 mikrogram			#	#
3.	Brzi (kratki) ACTH test - 250 mikrogram			#	#
4.	Deksametazonski test supresije androgena u serumu			#	#
5.	Deksametazonski test-2 mg (LDDST) u serumu			#	#
6.	Deksametazonski test-8 mg (HDDST) u serumu			#	#
7.	Dnevni profil hormona rasta (HGH) u serumu			#	#
8.	Dnevni ritam sekrecije kortizola u serumu			#	#
9.	Fludrokortizoninski test u serumu			#	#
10.	GHRH # Arginin test u serumu			#	#
11.	GHRH # GHRP-6 test u serumu			#	#
12.	GHRH test u serumu			#	#
13.	Glukagonski test u serumu			#	#
14.	GnRH (LHRH) test u serumu			#	#
15.	GnRH test u serumu			#	#
16.	hCG (human chorionic gonadotropin) test u serumu			#	#
17.	hCG (human chorionic gonadotropin) test u serumu (preko testosterona)			#	#
18.	Infuzija" Dopamina u serumu			#	#
19.	Insulin tolerans test (Insulin tolerance test, ITT) (i.v. brzodelujući insulin) u serumu (preko HGH i kortizola)			#	#
21.	Insulin tolerans test (Insulin tolerance test, ITT) (i.v. brzodelujući insulin) u serumu (preko HGH, prolaktina i kortizola)			#	#
20.	Insulin tolerans test (Insulin tolerance test, ITT) (i.v. brzodelujući insulin) u serumu (preko HGH)			#	#
22.	Insulin tolerans test (Insulin tolerance test, ITT) (i.v. brzodelujući insulin) u serumu (preko kortizola)			#	#
23.	Intravenski test opterećenja glukozom (IVGTT) u serumu			#	#
24.	Kalcijumski stimulacioni test (i.v. Ca-glukonat) u serumu			#	#

25.	Kaptoprilski test u serumu			#	#
26.	Klomifenski test u serumu			#	#
27.	Klonidinski test (tbl. Klonidina) u serumu			#	#
28.	Kortikotropin oslobadajući hormon - CRH test (i.v. CRH) u serumu			#	#
30.	L-Dopa (oralno L-Dopa) u serumu			#	#
29.	LDDST/CRH test u serumu			#	#
31.	Pentagastrinski stimulacioni test (PG) (i.v. infuzija Pg) u serumu			#	#
32.	Prekonočni deksametazonski supresioni test-oralno 1mg heksametazona u serumu			#	#
33.	Test oralne tolerancije glukoze (OGTT) (hormon rasta) u serumu			#	#
34.	Test oralne tolerancije glukoze (OGTT) (insulin, C-peptid i hormon rasta) u serumu			#	#
35.	Test sa Domperidonom i Metoklopramidom u serumu			#	#
36.	Test sa infuzijom arginina (i.v. infuzija arginina) u serumu u serumu			#	#
37.	Test stimulacije glukagonon u serumu			#	#
38.	Test stimulacije kalcijumom (infuzija kalcijuma) u serumu			#	#
39.	Test stimulacije sa depo ACTH (Depot synacthen test) u serumu			#	#
40.	Test stimulacije sekretinom (i.v. sekretin) u serumu			#	#
41.	TRH test (i.v. sintetski TRH) u serumu (preko FSH, LH)			#	#
42.	TRH test (i.v. sintetski TRH) u serumu (preko HGH)			#	#
43.	TRH test (i.v. sintetski TRH) u serumu (preko LTH)			#	#
44.	TRH test (i.v. sintetski TRH) u serumu (preko TSH)			#	#

Biohemiske analize u plazmi

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	25-OH-vitamin D3 (holekalciferol) u plazmi			#	#
2.	Adenokortikotropin (adrenokortikotropni hormon, ACTH) u plazmi - CMIA odnosno ECLIA			#	#
3.	Adenokortikotropin (adrenokortikotropni hormon, ACTH) u plazmi - RIA			#	#
4.	Adenozin deaminaza (ADA) u plazmi			#	#
5.	Adiponektin u plazmi - ELISA			#	#
6.	Adrenalin (epinefrin) u plazmi - ELISA			#	#
7.	Adrenalin (epinefrin) u plazmi - HPLC			#	#
8.	Alanin aminotransferaza (ALT) u plazmi - POCT metodom			#	#
9.	Albumin u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
10.	Aldosteron u plazmi - ELISA			#	#
11.	Alfa-amilaza u plazmi-POCT metodom			#	#
12.	Alkalna fosfataza (ALP) u plazmi-POCT metodom			#	#
13.	Alkohol u plazmi - FPIA, MEIA odnosno CMIA			#	#
14.	Amonijum ion u plazmi			#	#
15.	Angiogenin (ANG) u plazmi			#	#
16.	Angiopoetin-2 u plazmi			#	#
17.	Angiopoetin-3 u plazmi			#	#
18.	Angiotenzin I-konvertujući enzym (ACE) u plazmi			#	#
19.	Antidiuretični hormon (ADH) u plazmi - HPLC			#	#
20.	Antidiuretični hormon (ADH) u plazmi - RIA			#	#
21.	Antioksidativni kapacitet, ukupni (ukupni antioksidativni status, TAS, ImAnOx) u plazmi			#	#
22.	Apolipoprotein B-48 (ApoB-48) u plazmi			#	#
23.	Asimetrični dimetil-arginin (ADMA) u plazmi			#	#
24.	Aspart aminotransferaza (AST) u plazmi - POCT metodom			#	#
25.	Azot-oksid anjon (NO) u plazmi			#	#
26.	Bikarbonati (ugljjen-dioksid, ukupan) u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
27.	Bilirubin (direktan) u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
28.	Bilirubin (ukupan) u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
29.	BNP (Brain natriuretic peptide, moždani natriuretski peptid) u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
33.	C-peptid u plazmi			#	#
34.	C-reaktivni protein (CRP) u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
30.	C4-vezujući protein (C4bP) u plazmi			#	#
31.	CD-40 (protein) u plazmi (CD40 Ligand/TNFSF5, CD154)			#	#
32.	Cistatin C u plazmi			#	#
35.	D-laktat u plazmi			#	#
36.	Dopamin u plazmi			#	#
39.	E-selektin (endoteljni leukocitni adhezionni molekul-1, LAM-1) u serumu - ELISA			#	#
37.	Endotelin (ET 1-21) u plazmi			#	#
38.	Endotelin, big (Big ET 1-38) u plazmi			#	#
40.	Estradiol (E2), ukupan u plazmi			#	#
41.	Estriol (E3), ukupan u plazmi - ELISA			#	#
42.	Fetuin A (alfa-2 HS glikoprotein, AHSG) u plazmi - ELISA			#	#
43.	Flavin adenin-dinukleotid (FAD, vitamin B2, riboflavin) u plazmi			#	#
44.	Folna kiselina u plazmi			#	#
45.	Fosfor, neorganski u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
46.	Fruktosa (levuloza) u plazmi			#	#
47.	Gama-glutamil transferaza (gama-GT) u plazmi - POCT metodom			#	#
48.	Gastrin I (G17) u plazmi - ELISA			#	#
49.	Gastrin u plazmi - ECLIA odnosno CMIA			#	#

50.	Glukagon-like peptid-2 (GLP- 2) u plazmi - ELISA		#	#
51.	Glukoza u plazmi - POCT metodom		#	#
52.	Glutamin u plazmi		#	#
53.	Glutation reduktaza (GR) u plazmi		#	#
54.	Grelin (Grelin-28, Obestatin) u plazmi - ELISA		#	#
55.	Grelin (Grelin-28, Obestatin) u plazmi - RIA		#	#
56.	Heksozaminidaza u plazmi		#	#
57.	HER-2/n protein (ERBB2, herstatin) u plazmi		#	#
58.	Histamin u plazmi		#	#
59.	Hloridi u plazmi-POCT metodom	#	#	#
60.	Holesterol (ukupan) u plazmi - POCT metodom	#	#	#
61.	Holesterol (ukupan)/HDL- u plazmi - POCT metodom	#	#	#
62.	Holesterol, HDL- u plazmi - POCT metodom	#	#	#
63.	Holesterol, LDL- u plazmi- POCT metodom	#	#	#
64.	Holesterol, VLDL- (Very High- density lipoprotein) u plazmi - POCT metodom	#	#	#
65.	Holotranskobalamin (holoTC) u plazmi		#	#
66.	Homocistein u plazmi - FPIA		#	#
67.	Homocistein u plazmi - HPLC		#	#
68.	Hormon rasta (somatotropin, GH, STH) u plazmi - ECLIA odnosno ELISA		#	#
69.	Hromogranin A (pituitarni sekretorni protein I, SP-I, CHGA) u plazmi - ELISA		#	#
70.	IGF-1 ((Insulin-like-growth factor I, IGF-I, Growth faktor I, Somatomedin C) u plazmi - ECLIA		#	#
71.	IgFBP-3 (Insulin-like growth factor binding protein 3) u plazmi - ELISA		#	#
72.	Insulin u plazmi		#	#
73.	Interferon-alfa (IFN-alfa) u plazmi		#	#
74.	Interferon-gama (IFN-gama) u plazmi		#	#
75.	Interleukin 1-alfa (IL-1-alfa) u plazmi		#	#
76.	Interleukin 1-beta (IL-1-beta) u plazmi		#	#
86.	Interleukin 10 (IL-10) u plazmi		#	#
87.	Interleukin 12 p70 (IL-12 p70) u plazmi		#	#
88.	Interleukin 13 (IL-13) u plazmi		#	#
89.	Interleukin 15 (IL-15) u plazmi		#	#
90.	Interleukin 18 (IL-18) u plazmi		#	#
77.	Interleukin 2 (IL-2) u plazmi		#	#
78.	Interleukin 2-receptor (IL-2R) u plazmi		#	#
79.	Interleukin 3 (IL-3) u plazmi		#	#
80.	Interleukin 4 (IL-4) u plazmi		#	#
81.	Interleukin 4-receptor (IL-4R) u plazmi		#	#
82.	Interleukin 6 (IL-6) u plazmi		#	#
83.	Interleukin 6-receptor (IL-6R) u plazmi		#	#
84.	Interleukin 7 (IL-7) u plazmi		#	#
85.	Interleukin 8 (IL-8) u plazmi		#	#
91.	Intračelijski adhezioni molekul- 1 (ICAM-1, CD54 antigen) u plazmi		#	#
92.	Intračelijski adhezioni molekul- 2 (ICAM-2, CD102 antigen) u plazmi		#	#
93.	Intračelijski adhezioni molekul- 3 (ICAM-3, CD50 antigen) u plazmi		#	#
94.	Kalcidiol (25-hidroksi- holekalciferol, 25 HCC) u plazmi		#	#
95.	Kalcijum u plazmi - POCT metodom	#	#	#
96.	Kalcijum, ionizovani u plazmi		#	#
97.	Kalcitonin (tirokalcitonin, CT) u plazmi		#	#
98.	Kalijum u plazmi - POCT metodom	#	#	#
99.	Karbonilne grupe u plazmi		#	#
100.	Kateholamini (epinefrin, norepinefrin, dopamin) u plazmi		#	#
101.	Katepsin B u plazmi		#	#
102.	Komplement komponenta C5a u plazmi		#	#
103.	Kortikosteron u plazmi		#	#
104.	Kortisol u plazmi		#	#
105.	Kreatin kinaza (CK) u plazmi - POCT metodom	#	#	#
106.	Kreatin kinaza CK-MB u plazmi - POCT metodom	#	#	#
107.	Kreatinin u plazmi - POCT metodom	#	#	#
114.	L-laktat u plazmi	#	#	#
115.	L-selektin (leukocitni adhezioni molekul-1, ELAM-1) u plazmi - ELISA		#	#
108.	Laktat dehidrogenaza (LDH) u plazmi - POCT metodom	#	#	#
109.	Leptin (OB) u plazmi		#	#
110.	Leptin receptor (OBsR) u plazmi		#	#
111.	Leukocitna elastaza u plazmi		#	#
112.	Lipoprotein lipaza (LPL) u plazmi		#	#
113.	Lizozim (muramidaze) u plazmi		#	#
116.	Magnezijum u plazmi - POCT metodom	#	#	#
117.	Magnezijum, ionizovani u plazmi		#	#
118.	Malondialdehid (MDA) u plazmi - HPLC		#	#
119.	Malondialdehid (MDA) u plazmi - spektrofotometrija		#	#
120.	Matriks metaloproteinaza 1 (MMP-1) u plazmi		#	#

121.	Matriks metaloproteinaza 2 (MMP-2) u plazmi			#	#
122.	Matriks metaloproteinaza 3 (MMP-3) u plazmi			#	#
123.	Matriks metaloproteinaza 9 (MMP-9) u plazmi			#	#
124.	Methemoglobin (MetHb) u plazmi			#	#
125.	Mjeloperoksidaza (MPO) u plazmi			#	#
126.	Mioglobin (Mb) u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
127.	Miostatin u plazmi			#	#
128.	Mokraćna kiselina u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
129.	Multimeri vWF, u plazmi			#	#
130.	Natrijum u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
131.	NGAL (lipokalin udružen sa neutrofilnom želatinazom, Neutrophil gelatinase- associated lipocalin) u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
132.	Noradrenalin (norepinefrin) u plazmi			#	#
133.	NT-proCNP (terminal pro C-type natriuretic peptide, terminalni pro C-tip natriuretskog peptida) u plazmi			#	#
134.	Oksidativni kapacitet (PerOx) u plazmi			#	#
135.	Oksidovani LDL-cholesterol (oksLDL) u plazmi			#	#
136.	Oksitocin u plazmi			#	#
137.	Oksitocinaza u plazmi			#	#
138.	Osteopontin (OPN) u plazmi			#	#
139.	Osteoprotegerin (OPG) u plazmi - ELISA			#	#
148.	P-selektin (Granule membrane protein 140, leukocitni endotelni ćelijski adhezioni molekul 3) u plazmi - ELISA			#	#
140.	Pankreasna elastaza u plazmi			#	#
141.	Pepsinogen I (PG I) u plazmi			#	#
142.	Pepsinogen II (PG II) u plazmi			#	#
143.	Piruvat kinaza tip M2 (tumor M2-PK) u plazmi			#	#
144.	Placentalni faktor rasta (Placenta Growth Factor, PGF) u plazmi			#	#
145.	Protein A (SP-A) u plazmi - ELISA			#	#
146.	Protein D (SP-D) u plazmi - ELISA			#	#
147.	Proteini (ukupni) u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
149.	Rapamicin (sirolimus, rapamune) u plazmi			#	#
150.	Rezistin (RSTN, ADSF, adipozni tkivni specifični sekretorni faktor) u plazmi			#	#
151.	Simetrični dimetil-arginin (SDMA) u plazmi - ELISA			#	#
152.	Slobodne (neesterifikovane) masne kiseline (NEFA, FFA) u plazmi			#	#
153.	sPECAM-1 (trombocitni endotelni ćelijski adhezioni molekul, endoCAM, CD31 antigen) u plazmi - ELISA			#	#
154.	Supstanca P u plazmi - ELISA			#	#
155.	TGF-(1) Transforming-Growth-Factor-(1) u plazmi			#	#
156.	TGFb1 (transforming growth factor beta-1) u plazmi - ELISA			#	#
157.	TIMP-1 (tkivni inhibitor metaloproteinaze 1) u plazmi			#	#
158.	TIMP-2 (tkivni inhibitor metaloproteinaze 2) u plazmi			#	#
159.	Tiol (SH) grupe proteina u plazmi			#	#
160.	Tirozin u plazmi			#	#
161.	TRACP 5b (Bone TRAP, TRAP 5) u plazmi			#	#
162.	Trigliceridi u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
163.	Tromboksan B2 u plazmi - ELISA			#	#
164.	Troponin I u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
165.	Tumor nekrozis faktor-alfa (Tumor Necrosis Factor Alpha, TNFSF1A, TNF-alfa) u plazmi			#	#
166.	Tumor nekrozis faktor-alfa-receptor I (Tumor Necrosis Factor Receptors, sTNF RI, TNF-alfa, R-I) u plazmi			#	#
167.	Tumor nekrozis faktor-alfa-receptor II (Tumor Necrosis Factor Receptors, sTNF RII, TNF-alfa, R-II) u plazmi			#	#
168.	Urea u plazmi - POCT metodom	#	#	#	#
169.	Vaskularni endotelni faktor rasta (Vascular Endothelial Growth Factor, Flt 4 ligand, VEGF, VEGF-A) u plazmi			#	#
170.	Vaskularni endotelni faktor rasta receptor (Vascular Endothelial Growth Factor Receptors, VEGF R1) u plazmi			#	#
171.	Vaskularni endotelni faktor rasta-D (Vascular Endothelial Growth Factor-D, VEGF-D) u plazmi			#	#
172.	Vitamin A (retinol) u plazmi			#	#
173.	Vitamin B6 (piridoksal fosfat, PLP) u plazmi			#	#
174.	Vitamin C (askorbinska kiselina) u plazmi			#	#
175.	Vitamin E (alfa-tokoferol) u plazmi			#	#

Biohemijske analize u eritrocitima

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	2,3-difosfoglicerat (2,3-DPG) u eritrocitima			#	#
2.	Acetilholinesteraza u eritrocitima			#	#
3.	Adenozin deaminaza (ADA) u eritrocitima			#	#
4.	Bakar u eritrocitima			#	#
5.	Cink u eritrocitima			#	#
6.	Delta-aminolevulinat dehidrataza (AL-D) u eritrocitima			#	#
7.	Folna kiselina (RBC folat) u eritrocitima			#	#
8.	Glukoza-6-fosfatdehidrogenaza (G-6-PDH) u eritrocitima			#	#
9.	Glutation peroksidaza (GSH-Px) u eritrocitima			#	#
10.	Glutation reduktaza (GR) u eritrocitima			#	#
11.	Kalijum u eritrocitima - ion-selektivnom elektrodom (JSE)			#	#
12.	Kalijum u eritrocitima - plamenom fotometrijom			#	#
13.	Natrijum u eritrocitima - ion-selektivnom elektrodom (JSE)			#	#

14.	Natrijum u eritrocitima - plamena fotometrija			#	#
15.	Osmotska rezistencija eritrocita			#	#
16.	Piruvat kinaza (PK) u eritrocitima			#	#
17.	Purin nukleozid fosforilaza u eritrocitima			#	#

Biohemijske analize u leukocitima

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Alfa-galaktozidaza A u leukocitima			#	#
2.	Alfa-glukozidaza u leukocitima			#	#
3.	Beta-glukuronidaza u leukocitima			#	#
4.	Glutation peroksidaza (GSH- Px) u limfocitima			#	#
5.	Superoksid-dismutaza (SOD) u limfocitima			#	#

Biohemijske analize u trombocitima

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	CD-40 (protein) u trombocitima (CD40 Ligand/TNFSF5 (CD154)			#	#
2.	Trombopoetin (Tpo) u trombocitima - ELISA			#	#

Biohemijske analize u urinu (prvom jutarnjem)

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Adiponektin u urinu			#	#
2.	Aldosteron u urinu			#	#
3.	Alfa-amilaza u urinu			#	#
4.	Azot-oksid anjon (NO) u urinu			#	#
5.	Benzodiazepin u urinu			#	#
6.	Bilirubin (ukupan) u urinu			#	#
7.	Cjelokupni hemijski pregled, relativna gustina i sediment urina - automatski sa digitalnom protočnom mikroskopijom			#	#
9.	Cjelokupni pregled urina - ručno			#	#
8.	Cjelokupni pregled, relativna gustina urina - automatski			#	#
10.	Cistin u urinu	#	#	#	#
12.	Fenil-pirogrđana kiselina u urinu	#	#	#	#
11.	Fenilalanin u urinu	#	#	#	#
13.	Fosfor, neorganski u urinu	#	#	#	#
14.	Fruktosa (levulzoa) u urinu	#	#	#	#
15.	Glukoza u urinu			#	#
16.	Hemoglobin (krv) u urinu			#	#
17.	Histidin u urinu			#	#
18.	Homocistin u urinu			#	#
19.	Hormon rasta (GH) u urinu			#	#
20.	Imunoglobulin A (IgA) u urinu - nefelometrijom			#	#
21.	Imunoglobulin A (IgA) u urinu - RID			#	#
22.	Imunoglobulin A (IgA), subklasa u urinu - RID			#	#
23.	Imunoglobulin D (IgD), u urinu			#	#
24.	Imunoglobulin G (IgG) u urinu - nefelometrijom			#	#
25.	Imunoglobulin G (IgG), u urinu - RID			#	#
26.	Imunoglobulin G1 (IgG1), u urinu - nefelometrijom			#	#
27.	Imunoglobulin G1 (IgG1), u urinu - RID			#	#
28.	Imunoglobulin G2 (IgG2), u urinu - nefelometrijom			#	#
29.	Imunoglobulin G2 (IgG2), u urinu - RID			#	#
30.	Imunoglobulin G3 (IgG3), u urinu - nefelometrijom			#	#
31.	Imunoglobulin G3 (IgG3), u urinu - RID			#	#
32.	Imunoglobulin G4 (IgG4), u urinu - nefelometrijom			#	#
33.	Imunoglobulin G4 (IgG4), u urinu - RID			#	#
34.	Imunoglobulin M (IgM) u urinu - nefelometrijom			#	#
35.	Imunoglobulin M (IgM), u urinu - RID			#	#
36.	Kalcijum u urinu	#	#	#	#
37.	Kalprotektin (MRP8/14) u urinu			#	#
38.	Ketonska tela (aceton) u urinu			#	#
39.	KIM-1 (Kidney Injury Molcule- 1) u urinu			#	#
40.	Koproporfirin u urinu	#	#	#	#
41.	Koštani sialoprotein (Bone SialoProtein, BSP) u urinu			#	#
42.	Laki lanci imunoglobulina (Bence-Jones) u urinu			#	#
43.	Leucinaminopeptidaza (LAP) u urinu	#	#	#	#
44.	Litijum u urinu			#	#
45.	Masna kap u urinu	#	#	#	#
46.	Melanin u urinu	#	#	#	#
47.	Mijeloperoksidaza (MPO) u urinu			#	#
48.	Mioglobin (Mb) u urinu			#	#
49.	NGAL (lipokalin udružen sa neutrofilnom želatinazom, Neutrophil gelatinase- associated lipocalin) u urinu			#	#
50.	Osteoprotegerin (OPG) u urinu - ELISA			#	#
51.	pH urina			#	#
52.	Porfirin u urinu	#	#	#	#

53.	Porfobilinogen (PBG) u urinu	#	#	#
54.	Proteini (frakcije proteina) u urinu - elektroforezom na gelu	#	#	#
55.	Proteini u urinu - imunoelektroforezom	#	#	#
56.	Proteini u urinu - SDS - PEGE		#	#
57.	Proteini u urinu - sulfosalicilnom kiselinom	#	#	#
58.	Proteini u urinu - zagrevanjem	#	#	#
59.	Sediment urina	#	#	#
60.	Test na trudnoću u urinu	#	#	#
61.	Tirozin u urinu	#	#	#
62.	Urobilinogen u urinu	#	#	#
63.	Uroporfirin u urinu	#	#	#

**Biohemijske analize u dnevnom urinu
(ili urinu sakupljenom u vremenskom intervalu)***

* Koristi se uzorak 24-obilje urina ili urina sakupljenog u određenom vremenskom intervalu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	11-deoksikortikosteron u dnevnom urinu - HPLC			#	#
2.	11-deoksikortikosteron u dnevnom urinu - spektrofotometrijom			#	#
3.	17-hidroksikortikosteroidi (17-OHCS) u dnevnom urinu			#	#
4.	17-ketosteroids (17-KS) u dnevnom urinu			#	#
5.	5-hidroksiindol-3-sirčetna kiselina (5-HIAA) u dnevnom urinu - HPLC			#	#
6.	5-hidroksiindol-3-sirčetna kiselina (5-HIAA) u dnevnom urinu - spektrofotometrijom			#	#
7.	8-hidroksideoksiguanozin (8-OHDG) u dnevnom urinu			#	#
8.	Adis-Hamburger-ov broj u dnevnom urinu			#	#
9.	Adrenalin (epinefrin) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
10.	Adrenalin (epinefrin) u dnevnom urinu - HPLC			#	#
11.	Alanin aminopeptidaza (arilamidaza aminokiselina, AAP) u dnevnom urinu			#	#
12.	Albumin (mikroalbuminacija) u dnevnom urinu			#	#
13.	Alfa-1-mikroglobulin u dnevnom urinu			#	#
14.	Alfa-2-makroglobulin u dnevnom urinu			#	#
15.	Alkalna fosfataza (ALP) u dnevnom urinu			#	#
16.	Androsteron u dnevnom urinu			#	#
17.	Bakar u dnevnom urinu			#	#
18.	Beta-2-mikroglobulin u dnevnom urinu			#	#
19.	Beta-glukuronidaza u dnevnom urinu			#	#
23.	C-peptid u dnevnom urinu			#	#
20.	Ceruloplasmin u dnevnom urinu			#	#
21.	Cink u dnevnom urinu			#	#
22.	Citrat (limunska kiselina) u dnevnom urinu			#	#
32.	D-ksiloza u dnevnom urinu			#	#
24.	Dehidroepiandrosteron (DHEA) u dnevnom urinu			#	#
25.	Dehidroepiandrosteron-sulfat (DHEA-S) u dnevnom urinu - FPIA, MEIA, ECLIA odnosno CMIA			#	#
26.	Dehidroepiandrosteron-sulfat (DHEA-S) u dnevnom urinu - HPLC			#	#
27.	Delta-aminolevulinska kiselina u dnevnom urinu - fotometrijom			#	#
28.	Delta-aminolevulinska kiselina u dnevnom urinu - HPLC			#	#
30.	Deoksipiridinolin u dnevnom urinu - FPIA, MEIA odnosno ECLIA			#	#
29.	Deoksipiridinolin u dnevnom urinu - HPLC			#	#
31.	Dihidrotestosteron (DHT) u dnevnom urinu			#	#
33.	Dopamin u dnevnom urinu - ELISA			#	#
34.	Dopamin u dnevnom urinu - HPLC			#	#
35.	Endotelin (ET 1-21) u dnevnom urinu			#	#
36.	Estradiol (E2), ukupan u dnevnom urinu			#	#
38.	Estriol (E3), ukupan u dnevnom urinu			#	#
37.	Estriol (nE3), slobodan u dnevnom urinu			#	#
39.	Folikulostimulirajući hormon (folitropin, FSH) u dnevnom urinu			#	#
40.	Fosfor, neorganski u dnevnom urinu			#	#
41.	Fruktosa (levuloza) u dnevnom urinu			#	#
42.	Galaktoza u dnevnom urinu			#	#
43.	Gama-glutamiltransferaza (gama-GT) u dnevnom urinu			#	#
44.	Glikozaminoglikani (GAG) u dnevnom urinu			#	#
45.	Glukoza u dnevnom urinu			#	#
46.	Gvožde u dnevnom urinu			#	#
47.	Hidroksiprolin u dnevnom urinu			#	#
48.	Hloridi u dnevnom urinu			#	#
49.	Homovanilinska kiselina (HVA) u dnevnom urinu			#	#
50.	Hromogranin A (pituitarni sekretorni protein I, SP-I, CHGA) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
51.	Identifikacija tipa proteinurije u dnevnom urinu			#	#
52.	IgF-1 ((Insulin-like-growth factor I (IGF-I, Growth Factor I, Somatomedin C)) u dnevno urinu - ECLIA odnosno ELISA			#	#
53.	Imunoelektroforeza proteina u dnevnom urinu			#	#
54.	Imunoglobulin A (IgA) u dnevnom urinu			#	#
55.	Imunoglobulin E (IgE) u dnevnom urinu			#	#

56.	Imunoglobulin G (IgG) u dnevnom urinu			#	#
57.	Imunoglobulin M (IgM) u dnevnom urinu			#	#
58.	Interleukin 1-alfa (IL-1-alfa) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
59.	Interleukin 1-beta (IL-1-beta) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
60.	Interleukin 4 (IL-4) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
61.	Interleukin 6-receptor (IL-6R) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
62.	Intraćelijski adhezioni molekul- 1 (ICAM-1, CD54 antigen) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
63.	Intraćelijski adhezioni molekul- 2 (ICAM-2, CD102 antigen) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
64.	Intraćelijski adhezioni molekul- 3 (ICAM-3, CD50 antigen) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
65.	Izoprostani (8-epi- prostaglandin F2 alfa) u dnevnom urinu			#	#
66.	Kalcijum u dnevnom urinu			#	#
67.	Kalijum u dnevnom urinu		#	#	#
68.	Kateholamini (epinefrin, norepinefrin, dopamin) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
69.	Kateholamini (epinefrin, norepinefrin, dopamin) u dnevnom urinu - HPLC			#	#
70.	Katepsin B u dnevnom urinu			#	#
71.	Kortizol u dnevnom urinu - CMIA odnosno ECLIA			#	#
73.	Kortizol u dnevnom urinu - ELISA			#	#
72.	Kortizol u dnevnom urinu - HPLC			#	#
74.	Kortizon u dnevnom urinu			#	#
75.	Kreatinin klirens u dnevnom urinu			#	#
76.	Kreatinin u dnevnom urinu - spektrofotometrijom			#	#
77.	Kreatinin u serumu - enzimskom metodom			#	#
78.	Laki lanci imunoglobulina (Bence-Jones) u dnevnom urinu			#	#
79.	Laki lanci imunoglobulina Kappa-tip (Kappa laki lanci) u dnevnom urinu			#	#
80.	Laki lanci imunoglobulina Lambda-tip (Lambda laki lanci) u dnevnom urinu			#	#
81.	Laki lanci Kappa/Lambda odnos (imunoglobulini laki lanci odnos) u dnevnom urinu			#	#
82.	Laktat dehidrogenaza (LDH) u dnevnom urinu			#	#
83.	Laktat u dnevnom urinu		#	#	#
84.	Leucinaminopeptidaza (LAP) u dnevnom urinu			#	#
85.	Lizozim (muramidaza) u dnevnom urinu			#	#
86.	Luteinizirajući hormon (lutropin, LH) u dnevnom urinu			#	#
87.	Magnezijum u dnevnom urinu			#	#
88.	Matriks metaloproteinaza 2 (MMP-2) u dnevnom urinu			#	#
89.	Matriks metaloproteinaza 9 (MMP-9) u dnevnom urinu			#	#
90.	Melanin u dnevnom urinu			#	#
91.	Mjerenje zapremine 24h-urina, dnevniog urina			#	#
92.	Metanefrin u dnevnom urinu			#	#
93.	Mokračna kiselina u dnevnom urinu			#	#
94.	N-acetil-beta-D- glukozaminidaza (beta-NAG, heksozaminidaza) u dnevnom urinu			#	#
99.	N-telopeptid kolagena tip I (Cross-linked N-telopeptides type I collagen, NTx) u dnevnom urinu			#	#
95.	Natrijum u dnevnom urinu			#	#
96.	Noradrenalin (norepinefrin) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
97.	Noradrenalin (norepinefrin) u dnevnom urinu - HPLC			#	#
98.	Normetanefrin u dnevnom urinu			#	#
100.	Oksalati u dnevnom urinu			#	#
101.	Orotska kiselina u dnevnom urinu			#	#
102.	Osmolalitet u dnevnom urinu			#	#
103.	Osteopontin (OPN) u dnevnom urinu			#	#
104.	p-aminobenzojeva kiselina (PABA) u dnevnom urinu			#	#
105.	Pankreasna amilaza u dnevnom urinu			#	#
106.	Piridinolin, ukupan u dnevnom urinu			#	#
107.	Progesteron (P4) u dnevnom urinu			#	#
108.	Proteini (ukupni) u dnevnom urinu			#	#
109.	Proteini u dnevnom urinu - SDS - PEGE			#	#
110.	Relaksin u dnevnom urinu			#	#
111.	Relativna gustina dnevnog urina		#	#	#
112.	Retinol vezujući protein (Retinol Binding Protein, RbP) u dnevnom urinu			#	#
113.	Rezistin (adipozni tkivni specifični sekretorni faktor) u dnevnom urinu			#	#
114.	Serotonin u dnevnom urinu			#	#
115.	SPECAM-1 (trombocitni endotelni čelijski adhezioni molekul, endoCAM, CD31 antigen) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
116.	Supstanca P u dnevnom urinu			#	#
117.	Testosteron, ukupan u dnevnom urinu - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA			#	#
118.	Testosteron, ukupan u dnevnom urinu - HPLC			#	#
119.	Tirozin u dnevnom urinu			#	#
120.	Transferin (siderofilin, Tf) u dnevnom urinu			#	#
121.	Tromboksan B2 u dnevnom urinu			#	#
122.	Tumor nekrozis faktor-alfa - receptor I (Tumor Necrosis Factor Receptors, sTNF RI, TNF-alfa, R-I) u dnevnom urinu - ELISA			#	#
123.	Tumor nekrozis faktor-alfa, receptor II (Tumor Necrosis Factor Receptors, sTNF RII, TNF-alfa, R-II) u dnevnom urinu			#	#
124.	Urea klirens u dnevnom urinu			#	#
125.	Urea u dnevnom urinu		#	#	#
126.	Vanilmandelična kiselina (VMA) u dnevnom urinu - HPLC			#	#

127.	Vanilmandelična kiselina (VMA) u dnevnom urinu - spektrofotometrijom		#	#
128.	Vaskularni endotelni faktor rasta (Vascular Endothelial Growth Factor, VEGF, VEGF-A) u dnevnom urinu - ELISA		#	#
129.	Vitamin B1 (tiamin) u dnevnom urinu		#	#
130.	Vitamin B2 (riboflavin) u dnevnom urinu		#	#
131.	Vitamin C (askorbinska kiselina) u dnevnom urinu		#	#

Biohemijske analize u likvoru (cerebrospinalnoj tečnosti)

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Acidobazni status (pH, pO ₂ , pCO ₂) u likvoru			#	#
2.	Adiponektin u likvoru - ELISA			#	#
3.	Albumin indeks u likvoru			#	#
4.	Albumin u likvoru			#	#
5.	Alfa-2-makroglobulin u likvoru			#	#
6.	Alfa-fetoprotein (AFP) u likvoru			#	#
7.	Amiloid-beta u likvoru			#	#
8.	Beta-2-mikroglobulin u likvoru			#	#
9.	Beta-glukuronidaza u likvoru			#	#
10.	Beta-horigonadotropin (beta- hCG) u likvoru			#	#
11.	Beta-trace-protein (prostaglandin D sintaza, Lipokalin-tip, beta-trace protein, BTP) u likvoru			#	#
15.	C-reakтивni protein (CRP) u likvoru			#	#
16.	Čelije, broj u likvoru			#	#
12.	Cink u likvoru			#	#
13.	Cistatin C u likvoru - CMIA odnosno ECLIA			#	#
14.	Cistatin C u likvoru - nefelometrijom			#	#
17.	Glukoza u likvoru			#	#
18.	Gvožđe u likvoru			#	#
19.	Hloridi u likvoru			#	#
20.	Holesterol (ukupan) u likvoru			#	#
21.	Identifikacija oligoklonskih i monoklonskih teških i lakih lanaca u likvoru			#	#
22.	IgG indeks u likvoru			#	#
23.	Imunoelektroforeza proteina u likvoru			#	#
24.	Imunoglobulin A (IgA) u likvoru - nefelometrijom			#	#
25.	Imunoglobulin A (IgA) u likvoru - RID			#	#
26.	Imunoglobulin A (IgA), subklasa u likvoru - nefelometrijom			#	#
27.	Imunoglobulin A (IgA), subklasa u likvoru - RID			#	#
28.	Imunoglobulin G (IgG) u likvoru - nefelometrijom			#	#
29.	Imunoglobulin G (IgG) u likvoru - RID			#	#
30.	Imunoglobulin G1 (IgG1) u likvoru - nefelometrijom			#	#
31.	Imunoglobulin G1 (IgG1) u likvoru - RID			#	#
32.	Imunoglobulin G2 (IgG2) u likvoru - nefelometrijom			#	#
33.	Imunoglobulin G2 (IgG2) u likvoru - RID			#	#
34.	Imunoglobulin G3 (IgG3) u likvoru - nefelometrijom			#	#
35.	Imunoglobulin G3 (IgG3) u likvoru - RID			#	#
36.	Imunoglobulin G4 (IgG4) u likvoru - nefelometrijom			#	#
37.	Imunoglobulin G4 (IgG4) u likvoru - RID			#	#
38.	Imunoglobulin M (IgM) u likvoru - nefelometrijom			#	#
39.	Imunoglobulin M (IgM) u likvoru - RID			#	#
40.	Kalcijum u likvoru			#	#
41.	Kalijum u likvoru			#	#
42.	Karcinoembrioni antigen (CEA) u likvoru			#	#
43.	Komplement C1 inhibitor u likvoru			#	#
44.	Komplement C3c u likvoru			#	#
45.	Komplement C4 u likvoru			#	#
46.	Komplement C5 inhibitor u likvoru			#	#
47.	Komplement faktor B inhibitor u likvoru			#	#
48.	Komplement faktor OBILJE inhibitor u likvoru			#	#
49.	Laktat dehidrogenaza (LDH) u likvoru			#	#
50.	Laktat u likvoru			#	#
51.	Litijum u likvoru			#	#
52.	Lizozim (muramidaza) u likvoru			#	#
53.	Magnezijum u likvoru			#	#
54.	Makroskopski nalaz likvora			#	#
55.	Mijelobazični protein (MBP) u likvoru			#	#
56.	Mokračna kiselina u likvoru			#	#
57.	Natrijum u likvoru			#	#
58.	Neurospecifična enolaza (NSE) u likvoru			#	#
59.	Osmolalitet u likvoru			#	#
60.	Pandy test u likvoru			#	#
61.	Piruvat u likvoru			#	#
62.	Prealbumin u likvoru			#	#
63.	Protein S-100 u likvoru			#	#
64.	Protein tau u likvoru			#	#

65.	Protein tau, fosforilisani u likvoru			#	#
66.	Proteini (frakcije proteina) u likvoru - elektroforezom			#	#
67.	Proteini (ukupni) u likvoru - spektrofotometrijom			#	#
68.	Proteini u likvoru - imunoelektroforezom			#	#
69.	Sediment, diferencijalno brojanje u likvoru			#	#
70.	Tirozin u likvoru			#	#

Biohemijske analize u amnionskoj tečnosti

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	17-hidroksi-progesteron (17-OHP) u amnionskoj tečnosti			#	#
2.	17-hidroksikortikosteroidi (17-OHCS) u amnionskoj tečnosti			#	#
3.	17-ketosteroidi (17-KS) u amnionskoj tečnosti			#	#
4.	Alfa-2-makroglobulin u amnionskoj tečnosti			#	#
5.	Alfa-fetoprotein (AFP) u amnionskoj tečnosti			#	#
6.	Alfa-glukozidaza u amnionskoj tečnosti			#	#
7.	Beta-horiogonadotropin, ukupan (beta-hCG, βhCG) u amnionskoj tečnosti			#	#
8.	Bilirubin (ukupan) (Liley kriva - dijagram) u amnionskoj tečnosti			#	#
9.	Broj poligonalnih ćelija u amnionskoj tečnosti			#	#
10.	Dehidroepiandrosteron (DHEA) u amnionskoj tečnosti			#	#
11.	Dehidroepiandrosteron-sulfat (DHEA-S) u amnionskoj tečnosti - CMIA odnosno ECLIA			#	#
12.	Dehidroepiandrosteron-sulfat (DHEA-S) u amnionskoj tečnosti - HPLC			#	#
13.	Estradiol (E2), ukupan u amnionskoj tečnosti - FPIA, MEIA, CMIA odnosno ECLIA			#	#
14.	Estradiol (E2), ukupan u amnionskoj tečnosti - HPLC			#	#
15.	Estriol (nE3), slobodan u amnionskoj tečnosti			#	#
16.	Folikulostimulirajući hormon (folitropin, FSH) u amnionskoj tečnosti			#	#
17.	Glukoza u amnionskoj tečnosti			#	#
18.	HER-2/n protein (ERBB2, herstatin) u amnionskoj tečnosti			#	#
19.	Hormon rasta (somatotropin, GH, STH) u amnionskoj tečnosti			#	#
20.	IGF-1 ((Insulin-like-growth factor I, IGF-I, Growth faktor I, Somatomedin C) u amnionskoj tečnosti			#	#
21.	IgFBP-2 (Insulin-like growth factor binding protein 2) u amnionskoj tečnosti - ELISA			#	#
22.	Insulin u amnionskoj tečnosti			#	#
25.	Interleukin 13 (IL-13) u amnionskoj tečnosti			#	#
23.	Interleukin 6 receptor (IL-6R) u amnionskoj tečnosti			#	#
24.	Interleukin 8 (IL-8) u amnionskoj tečnosti			#	#
26.	Intracelijski adhezioni molekul-1 (ICAM-1, CD54 antigen) u amnionskoj tečnosti			#	#
27.	Intracelijski adhezioni molekul-2 (ICAM-2, CD102 antigen) u amnionskoj tečnosti			#	#
28.	Intracelijski adhezioni molekul-3 (ICAM-3, CD50 antigen) u amnionskoj tečnosti			#	#
29.	Klementov test pene (L/S odnos, test pene) u amnionskoj tečnosti			#	#
30.	Kortizol, slobodan u amnionskoj tečnosti - ECLIA			#	#
31.	Kortizol, slobodan u amnionskoj tečnosti - HPLC			#	#
32.	Kreatinin u amnionskoj tečnosti			#	#
33.	L/S odnos (lecitin/sfingomijelin odnos) u amnionskoj tečnosti			#	#
34.	Lecitin u amnionskoj tečnosti			#	#
35.	Luteinizirajući hormon (lutropin, LH) u amnionskoj tečnosti			#	#
36.	Makroskopski nalaz amnionske tečnosti			#	#
37.	Natrijum u amnionskoj tečnosti			#	#
38.	Procjena zrelosti pluća fetusa (Fetal Lung Maturity Test, FLM test) u amnionskoj tečnosti			#	#
39.	Procjena zrelosti pluća fetusa u amnionskoj tečnosti			#	#
40.	Progesteron (P4) u amnionskoj tečnosti			#	#
41.	Prolaktin (PRL) u amnionskoj tečnosti			#	#
42.	Protein A (SP-A) u amnionskoj tečnosti			#	#
43.	Protein D (SP-D) u amnionskoj tečnosti			#	#
44.	Proteini (ukupni) u amnionskoj tečnosti			#	#
45.	Steroid vezujući globulin (Sex hormone-binding globulin, SHBG) u amnionskoj tečnosti			#	#
46.	Testosteron, ukupan u amnionskoj tečnosti			#	#
47.	Tireostimulirajući hormon (tirotropin, TSH) u amnionskoj tečnosti			#	#
48.	Tiroksin, ukupan (T4) u amnionskoj tečnosti			#	#

Biohemijske analize u seminalnoj tečnosti

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Acetil karnitin u seminalnoj tečnosti			#	#
2.	Akrozin u seminalnoj tečnosti			#	#
3.	Alfa-glukozidaza u seminalnoj tečnosti			#	#
4.	Cink u seminalnoj tečnosti			#	#
5.	Cink/fruktoza odnos u seminalnoj tečnosti			#	#
6.	Citrat (limunska kiselina) u seminalnoj tečnosti			#	#
7.	Elastaza u seminalnoj tečnosti			#	#
8.	Folikulostimulirajući hormon (folitropin, FSH) u seminalnoj tečnosti			#	#
9.	Fruktoza (levuloza) u seminalnoj tečnosti			#	#
10.	Karcinoembrioni antigen (CEA) u seminalnoj tečnosti			#	#
11.	Karnitin u seminalnoj tečnosti			#	#
12.	Kisela fosfataza (AcP), prostatična (prostatična kisela fosfataza, PAP) u seminalnoj tečnosti			#	#

13.	Konzistencija seminalne tečnosti		#	#
14.	Laktat dehidrogenaza, izoenzimi 1-5 i C4 (LDH 1 - 5 i C4) u seminalnoj tečnosti		#	#
15.	Likvefakcija seminalne tečnosti		#	#
16.	Luteinizirajući hormon (lutropin, LH) u seminalnoj tečnosti		#	#
17.	Makroskopski nalaz seminalne tečnosti		#	#
18.	MAR-test-miješani antiglobulinski test u seminalnoj tečnosti		#	#
19.	pH seminalne tečnosti		#	#
20.	Relaksin u seminalnoj tečnosti		#	#
21.	Transferin (siderofilin, Tf) u seminalnoj tečnosti		#	#
22.	Zapremina ejakulata - seminalna tečnost		#	#

Biohemiske analize u spermatozoidima

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Acetil kartinin u spermatozoidima			#	#
2.	Akrozin u spermatozoidima			#	#
3.	Broj spermatozoida			#	#
4.	HOS-test-hipoosmotski test u spermatozoidima			#	#
5.	Kreatin kinaza (CK) u spermatozoidima			#	#
6.	Kreatin kinaza, izoenzimi u spermatozoidima			#	#
7.	Leukociti, broj u spermatozoidima			#	#
8.	Penetrak-test-test penetracije u spermatozoidima			#	#
9.	Pokretljivost spermatozoida			#	#
10.	Spermocitogram spermatozoida			#	#
11.	SWIM-UP test ispiranje spermatozoida			#	#
12.	Vitalnost spermatozoida			#	#

Biohemiske analize u fecesu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Albumin u fecesu			#	#
3.	Alfa-1-antitripsin u fecesu - ELISA			#	#
2.	Alfa-1-antitripsin u fecesu - nefelometrijom			#	#
4.	Beta-defenzin 2 u fecesu			#	#
5.	Bilirubin (ukupan) u fecesu			#	#
7.	Hemoglobin (krv) (FOBT) u fecesu - enzimski			#	#
6.	Hemoglobin (krv) (FOBT) u fecesu - imunohemijski			#	#
8.	Himotripsin u fecesu			#	#
9.	Imunoglobulin A sekretorni (IgA Secretory, sIgA) u fecesu - ELISA			#	#
10.	Kalijum u fecesu			#	#
11.	Kalprotektin (MRP8/14) u fecesu			#	#
12.	Lipidi u fecesu			#	#
13.	Lizozim u fecesu			#	#
14.	Makroskopski nalaz feceza			#	#
15.	Masti u fecesu			#	#
16.	Masti, ukupne u fecesu			#	#
17.	Mijeloperoksidaza (MPO) u fecesu			#	#
18.	Natrijum u fecesu			#	#
19.	Nesvarena mišićna vlakna u fecesu			#	#
20.	Osmolalitet u fecesu			#	#
21.	Pankreasna amilaza u fecesu			#	#
22.	Pankreasna elastaza (PMN elastaza) u fecesu			#	#
23.	pH feceza			#	#
24.	Piruvat kinaza tip M2 (Tumor M2-PK) u fecesu			#	#
25.	Skrub u fecesu			#	#
26.	Sterkobilin u fecesu			#	#
27.	Sterkobilinogen u fecesu			#	#
28.	Tripsin u fecesu			#	#
29.	Tumor nekrozis faktor-alfa (Tumor Necrosis Factor Alpha, TNFSF1A, TNF-alfa) u fecesu - ELISA			#	#
30.	Zučne kiseline, ukupne u fecesu			#	#

Biohemiske analize u pleuralnom punktatu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Adenozin deaminaza (ADA) u pleuralnom punktatu			#	#
2.	Albumin u pleuralnom punktatu			#	#
3.	Alfa-amilaza u pleuralnom punktatu			#	#
4.	Alkalna fosfataza (ALP) u pleuralnom punktatu			#	#
5.	Beta-2-mikroglobulin u pleuralnom punktatu			#	#
6.	Glukoza u pleuralnom punktatu			#	#
7.	Holesterol (ukupan) u pleuralnom punktatu			#	#
8.	Izgled pleuralnog punktata			#	#
9.	Kalcijum u pleuralnom punktatu			#	#
10.	Kreatinin u pleuralnom punktatu			#	#
13.	L-laktat u pleuralnom punktatu			#	#

11.	Laktat dehidrogenaza (LDH) u pleuralnom punktatu			#	#
12.	Lipaza u pleuralnom punktatu			#	#
14.	Makroskopski nalaz u pleuralnog punktata			#	#
15.	pH pleuralnog punktata			#	#
16.	Proteini (ukupni) u pleuralnom punktatu			#	#
17.	Relativna gustina pleuralnog punktata			#	#
18.	Rivalta u pleuralnom punktatu			#	#
19.	Sediment pleuralnog punktata			#	#
20.	Trigliceridi u pleuralnom punktatu			#	#

Biohemijske analize u peritonealnom punktatu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Alfa-amilaza u peritonealnom punktatu			#	#
2.	Bikarbonati (ugljen-dioksid, ukupan) u peritonealnom punktatu			#	#
3.	Kreatinin u peritonealnom punktatu			#	#
4.	Laktat dehidrogenaza (LDH) u peritonealnom punktatu			#	#
5.	Proteini (ukupni) u peritonealnom punktatu			#	#
6.	Sedimenti peritonealnog punktata			#	#
7.	Urea u peritonealnom punktatu			#	#

Biohemijske analize u punktatu iz ascita

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Albumin u ascitu			#	#
2.	Fibronektin (FN) u ascitu			#	#
3.	Glukoza u ascitu			#	#
4.	Holesterol (ukupan) u ascitu			#	#
5.	Laktat dehidrogenaza (LDH) u ascitu			#	#
6.	Trigliceridi u ascitu			#	#

Biohemijske analize u želudačnom sadržaju

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Hemoglobin (krv) u želudačnom sadržaju	#	#		#
2.	Kiselost (HCl) želudačnog sadržaja	#	#		#
3.	Makroskopski nalaz želudačnog sadržaja	#	#		#
4.	Mjerenje volumena želudačnog sadržaja	#	#		#
5.	Mlečna kiselina u želudačnom sadržaju	#	#		#
6.	pH želudačnog sadržaja	#	#		#
7.	Relativna gustina želudačnog sadržaja	#	#		#

Biohemijske analize u duodenalnom sadržaju

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Alfa-amilaza u duodenalnom sadržaju			#	#
2.	Bikarbonati (ugljen-dioksid, ukupan) u duodenalnom sadržaju	#	#		#
3.	Hemoglobin (krv) u duodenalnom sadržaju	#	#		#
4.	Himotripsin u duodenalnom sadržaju			#	#
5.	Holesterol (ukupan) u duodenalnom sadržaju			#	#
6.	Lipaza u duodenalnom sadržaju			#	#
7.	Makroskopski nalaz duodenalnog sadržaja	#	#		#
8.	Mjerenje zapremine duodenalnog sadržaja	#	#		#
9.	pH duodenalnog sadržaja	#	#		#
10.	Relativna gustina duodenalnog sadržaja				#
11.	Sediment duodenalnog sadržaja	#	#		#
12.	Sekretinski test u duodenalnom sadržaju			#	#
13.	Tripsin u duodenalnom sadržaju			#	#

Biohemijske analize u žući

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Bilirubin (ukupan) u žući			#	#
2.	Fosfolipidi u žući			#	#
3.	Holesterol (ukupan) u žući			#	#
4.	Intraćelijski adhezionalni molekul- 1 (ICAM-1, CD54 antigen) u žući - ELISA			#	#
5.	Žučne kiseline, ukupne u žući			#	#

Biohemijske analize u konkrementima

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Mokračni kamen-sastojevi	#	#		#
2.	Žučni kamen-sastojevi	#	#		#

Biohemijske analize u sinovijalnoj tečnosti

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Citološko ispitivanje sinovijalne tečnosti			#	#
2.	Direktni razmaz sinovijalne tečnosti			#	#
3.	Fizički pregled sinovijalne tečnosti			#	#
4.	Fosfolipaza (obilje-S-PLA2) u sinovijalnoj tečnosti			#	#
5.	Glukoza u sinovijalnoj tečnosti			#	#
6.	Imunoglobulin A (IgA) u sinovijalnoj tečnosti			#	#
7.	Imunoglobulin G (IgG) u sinovijalnoj tečnosti			#	#
8.	Komplement C1 inhibitor u sinovijalnoj tečnosti			#	#
9.	Komplement C1q u sinovijalnoj tečnosti			#	#
10.	Komplement C3c u sinovijalnoj tečnosti			#	#
11.	Komplement C4 u sinovijalnoj tečnosti			#	#
12.	Komplement C5 u sinovijalnoj tečnosti			#	#
13.	Komplement faktor B u sinovijalnoj tečnosti			#	#
14.	Komplement faktor OBILJE u sinovijalnoj tečnosti			#	#
15.	Laktat dehidrogenaza (LDH) u sinovijalnoj tečnosti			#	#
16.	Proteini (ukupni) u sinovijalnoj tečnosti			#	#
17.	Reumatoидни faktor (RF) u sinovijalnoj tečnosti			#	#
18.	Sediment sinovijalne tečnosti			#	#

Biohemijske analize u salivu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	17-beta-estradiol u salivu			#	#
2.	17-OH-progesteron u salivu			#	#
3.	Androstenedion u salivu			#	#
4.	Angiopoetin 2 u salivu			#	#
6.	Angiotenzin I-konvertujući enzim (ACE) u salivu - ELISA			#	#
5.	Angiotenzin I-konvertujući enzim (ACE) u salivu - spektrofotometrijom			#	#
7.	Azot-oksid anjon (NO) u salivu			#	#
8.	Beta-trace protein (BTP) u salivu			#	#
9.	Dehidroepiandrosteron-sulfat (DHEA-S) u salivu - ELISA			#	#
10.	Estriol (E3), ukupan salivi - ELISA			#	#
11.	Hromogranin A (pituitarni sekretni protein I, SP-I, CHGA) u salivu - ELISA			#	#
12.	IgF-1 (Insulin-like-growth factor I, IGF-I, Growth Factor I, Somatomedin C) u salivu - ECLIA odnosno ELISA			#	#
13.	IgFBP-2 (Insulin-like growth factor binding protein 2) u salivu - ELISA			#	#
14.	Imunoglobulin A (IgA Secretory, s-IgA) sekretni u salivu - ELISA			#	#
15.	Imunoglobulin A (IgA Secretory, s-IgA) sekretni u salivu - nefelometrijom			#	#
16.	Imunoglobulin A (IgA Secretory, s-IgA) sekretni u salivu - RID			#	#
17.	Imunoglobulin M (IgM) u salivu			#	#
18.	Katepsin B u salivu			#	#
19.	Kortikosteron u salivu			#	#
20.	Kortizol u salivu - FPIA/MEIA, CMIA, ECLIA, odnosno ELISA			#	#
21.	Kortizol u salivu - HPLC			#	#
22.	Matriks metaloproteinaza 2 (MMP-2) u salivu			#	#
23.	Matriks metaloproteinaza 9 (MMP-9) u salivu			#	#
24.	Osteoprotegerin (OPG) u salivu			#	#
25.	Progesteron u salivu - ELISA			#	#
26.	Supstanca P u salivu			#	#
27.	Testosteron u salivu - FPIA/MEIA, CMIA, ECLIA, odnosno ELISA			#	#
28.	Testosteron u salivu - HPLC			#	#
29.	Tromboksan B2 u salivu			#	#
30.	Vaskularni endotelni faktor rasta (Vascular Endothelial Growth Factor, Flt 4 ligand, VEGF, VEGF-A) u salivu - ELISA			#	#
31.	Vaskularni endotelni faktor rasta receptor (Vascular Endothelial Growth Factor Receptors, VEGF R1) u salivu - ELISA			#	#

Biohemijske analize u očnoj vodici

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Albumin u očnoj vodici			#	#
2.	Fibronektin (FN) u očnoj vodici			#	#
3.	Imunoglobulin A (IgA) u očnoj vodici - RID			#	#
4.	Imunoglobulin A (IgA) u očnoj vodici nefelometrijom			#	#
5.	Imunoglobulin A (IgA), subklasa u očnoj vodici			#	#
6.	Imunoglobulin G (IgG) u očnoj vodici - nefelometrijom			#	#
7.	Imunoglobulin G (IgG) u očnoj vodici - RID			#	#
8.	Imunoglobulin G1 (IgG1) u očnoj vodici - nefelometrijom			#	#
9.	Imunoglobulin G1 (IgG1) u očnoj vodici - RID			#	#
10.	Imunoglobulin G2 (IgG2) u očnoj vodici - nefelometrijom			#	#
11.	Imunoglobulin G2 (IgG2) u očnoj vodici - RID			#	#
12.	Imunoglobulin G3 (IgG3) u očnoj vodici - nefelometrijom			#	#
13.	Imunoglobulin G3 (IgG3) u očnoj vodici - RID			#	#
14.	Imunoglobulin G4 (IgG4) u očnoj vodici - nefelometrijom			#	#

15.	Imunoglobulin G4 (IgG4) u očnoj vodici - RID			#	#
16.	Imunoglobulin M (IgM) u očnoj vodici - nefelometrijom			#	#
17.	Imunoglobulin M (IgM) u očnoj vodici - RID			#	#
18.	Transferin (siderofilin, Tf) u očnoj vodici			#	#

Biohemiske analize u znoju

RB.	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Hloridi u znoju			#	#
2.	Kalijum u znoju			#	#
3.	Natrijum u znoju			#	#

Biohemiske analize u izdahnutom vazduhu

RB.	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Azot-monoksid u izdahnutom vazduhu			#	#

HEMATOLOŠKI LABORATORIJ**Zajedničke opšte laboratorijske usluge**

RB	NAZIV USLUGE
1.	Uzorkovanje krvi (mikrouzorkovanje)
2.	Uzorkovanje krvi (venepunkcija)
3.	Uzorkovanje drugih bioloških materijala u laboratoriji
4.	Prijem, kontrola kvaliteta uzorka i priprema uzorka za laboratorijska ispitivanja*
5.	Prijem i kontrola kvaliteta uzorka i priprema uzorka za zamrzavanje, skladištenje i transport**

*Usluga prethodi i obavezni je dio svake laboratorijske analize

**Usluga prethodi i obavezni je dio svake laboratorijske analize kod koje je neophodno zamrzavanje, skladištenje i transport uzorka

Opšte hematološke analize u krvi

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Adrenalski test	#	#		#
2.	Broj bazofilno punktiranih eritrocita u krvi	#	#		#
3.	Broj fetalnih eritrocita u razmazu periferne krvi (FMH)			#	#
4.	Eozinofili (Eo) u krvi	#	#		#
5.	Heinz-ova telača u krvi	#	#		#
6.	Hematokrit (Hct) u krvi		#		#
7.	Hemoglobin (Hb) u krvi		#		#
8.	Ispitivanje ćelija iz koncentrata ili na citospin preparatu	#	#		#
9.	Ispitivanje funkcije neutrofilnih granulocita (fagocitni testovi)			#	#
10.	Ispitivanje funkcije neutrofilnih granulocita (test "oksidativnog praska")			#	#
11.	Ispitivanje morfologije eritrocita i trombocita u krvi	#	#		#
12.	Krvna slika (Er, Le, Hct, Hb, Tr, MCV, MCH, MCHC)		#		#
13.	Krvna slika (Er, Le, Hct, Hb, Tr, MCV, MCH, MCHC, DKS-diferencijalna krvna slika)		#		#
14.	Krvna slika (Hb, Er, Hct, MCV, MCH, MCHC, Le, Tr, LeF, PDW, MPV)	#	#		#
15.	Krvna slika na automatskom brojaču visokog stepena specifičnosti	#	#		#
16.	Leukocitarna formula (LeF) - ručno		#		#
17.	Leukocitna formula (LeF) - ručno, sa posebnom identifikacijom patoloških ćelija	#	#		#
18.	Lupus Eritematos (LE) ćelije iz krvi ili koštane srži	#	#		#
19.	Određivanje broja eritrocita (Er) u krvi		#		#
20.	Određivanje broja leukocita (Le) u krvi		#		#
21.	Određivanje broja retikulocita u krvi - automatski	#	#		#
22.	Određivanje broja retikulocita u krvi - mikroskopiranjem		#		#
23.	Određivanje broja trombocita (Tr) u krvi		#		#
24.	Osmotska rezistencija eritrocita	#	#		#
25.	Sedimentacija eritrocita (SE)		#		#
26.	Test granulocite rezerve koštane srži (sa kortikosteroidima)	#	#		#
27.	Test hemolize eritrocita u kiselom serumu, Hamov test			#	#
28.	Test sukozne lize eritrocita, Hartmanov test			#	#

Hematološke analize koagulacije u krvi, odnosno plazmi

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Anti Xa aktivnost u plazmi - koagulometrijski			#	#
2.	Agregacija trombocita kombinovanim sistemom Kol- ADP u krvi	#	#		#
3.	Agregacija trombocita kombinovanim sistemom Kol- Adr u krvi	#	#		#
4.	Agregacija trombocita metodom impedance u krvi			#	#
5.	Agregacija trombocita u plazmi ADP-om			#	#
6.	Agregacija trombocita u plazmi adrenalinom			#	#
7.	Agregacija trombocita u plazmi arahidonskom kiselinom			#	#
8.	Agregacija trombocita u plazmi kolagenom			#	#
9.	Agregacija trombocita u plazmi ristocetinom			#	#

10.	Aktivirano parcijalno tromboplastinsko vreme (aPTT) u plazmi - koagulometrijski		#	#
11.	Aktivnost C1 inhibitora u plazmi - spektrofotometrijski		#	#
12.	Alfa-2-antiplazmin aktivnost u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
13.	Antitrombin (ATIII) aktivnost u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
14.	Antitrombin (ATIII) antigen u plazmi - imunoenzimski		#	#
15.	Batroksobinsko vreme (BT) plazmi - koagulometrijski		#	#
16.	Beta tromboglobulin (beta-TG) u plazmi - ELISA		#	#
17.	C4b vezujući protein (C4bBP) u plazmi - ELISA		#	#
18.	D-dimer u plazmi	#	#	#
19.	D-dimer u plazmi - POCT metodom	#	#	#
20.	D-dimer u plazmi, semikvantativno	#	#	#
21.	Endogeni trombinski potencijal (ETP) u plazmi		#	#
22.	Faktor FVII (prokonvertin) u plazmi	#	#	#
23.	Faktor FVII (prokonvertin) u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
24.	Faktor FVII (prokonvertin): antigen u plazmi - imunoenzimski		#	#
25.	Faktor FVIII (antihemofilni globulin A, AHG-A) u plazmi	#	#	#
26.	Faktor FVIII (antihemofilni globulin A, AHG-A) u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
27.	Faktor FVIII, antigen u plazmi - imunoenzimski		#	#
28.	Faktor II (protrombin) antigen u plazmi - imunoenzimski		#	#
29.	Faktor II (protrombin) u plazmi	#	#	#
30.	Faktor II (protrombin) u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
32.	Faktor IX (antihemofilni globulin B, AHG-B) u plazmi - koagulometrijski	#	#	#
31.	Faktor IX (antihemofilni globulin B, AHG-B) u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
33.	Faktor V (proakcelerin) u plazmi - koagulometrijski	#	#	#
34.	Faktor V (proakcelerin) u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
35.	Faktor V (proakcelerin): antigen u plazmi - imunoenzimski		#	#
36.	Faktor X (Stuart Power faktora) antigen u plazmi - imunoenzimski		#	#
37.	Faktor X (Stuart Power faktora) u plazmi - koagulometrijski	#	#	#
38.	Faktor X (Stuart Power faktora) u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
39.	Faktor XI (antihemofilni globulin C, AHG-C) u plazmi - koagulometrijski	#	#	#
40.	Faktor XI (antihemofilni globulin C, AHG-C) u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
41.	Faktor XII (Hageman) u plazmi - koagulometrijski	#	#	#
42.	Faktor XII (Hageman) u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
43.	Faktor XIII (fibrin stabilizujući faktor) u plazmi - spektrofotometrijski		#	#
44.	Faktor XIII (fibrin stabilizujući faktor) u plazmi - test monohlorsirčetne kiseline		#	#
45.	Faktor XIII (fibrin stabilizujući faktor) u plazmi - urea test		#	#
46.	Fibrinogen odnosno fibrin degradacioni produkti u plazmi	#	#	#
47.	Fibrinogen u plazmi - Clauss- ovom metodom	#	#	#
48.	Fibrinogen u plazmi - gravimetrijski test	#	#	#
49.	Fibrinogen u plazmi	#	#	#
50.	Fibrinogen u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
51.	Fibrinogen, antigen u plazmi		#	#
52.	Fibrinopeptid A u plazmi - ELISA		#	#
53.	Fibronektin (FN) u plazmi - nefelometrijski		#	#
54.	Heparin (UFH) u plazmi - spektrofotometrijski		#	#
55.	Inhibitor aktivatora plazminogena-1 (PAI1) aktivnost u plazmi - spektrofotometrijski		#	#
56.	INR - za praćenje antikoagulantne terapije u plazmi		#	#
57.	Kaolinско vreme (KCT) u plazmi	#	#	#
58.	Kompleks aktivatora plazminogena-inhibitora aktivatora plazminogena u plazmi - ELISA		#	#
59.	Kompleks elastaza-alfa-1- antitripsin u krvi - ELISA		#	#
60.	Lumi agregacija trombocita u plazmi		#	#
61.	Lupus antikoagulans konfirmacioni test u plazmi (LA2)	#	#	#
62.	Multiparametarska agregacija trombocita iz pure krvi, pojedinačno	#	#	#
63.	Određivanje FXIII antigena u plazmi - imunoenzimski		#	#
64.	Određivanje prisustva inhibitora faktora koagulacije u plazmi, po epruvetii		#	#
65.	Određivanje prisustva inhibitora na faktor IX u plazmi (Bethesda), po epruvetii		#	#
66.	Određivanje prisustva inhibitora na faktor VIII u plazmi (Bethesda), po epruvetii		#	#
67.	Određivanje prisustva inhibitora na faktor VIII, Nejmegen modifikacija Bethesda metode u plazmi, po epruvetii		#	#
68.	OHP test (opšti hemostatski potencijal) u plazmi - spektrofotometrijski		#	#
69.	Plazmin-antiplazmin kompleks (PAP) u plazmi - imunoizoenzimski		#	#
70.	Plazminogen aktivnost u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
71.	Plazminogen antigen u plazmi - imunoenzimski		#	#
72.	Protein C GLOBAL test u plazmi - koagulometrijski	#	#	#
73.	Protein C, aktivnost u plazmi - spektrofotometrijski	#	#	#
74.	Protein C, antigen u plazmi - imunoizoenzimski		#	#
75.	Protein S aktivnost u plazmi - koagulometrijski	#	#	#
76.	Protein S antigen, slobodni u plazmi - imunoenzimski		#	#
77.	Protein S antigen, slobodni u plazmi - nefelometrijski		#	#
78.	Protein S antigen, ukupni u plazmi - imunoenzimski		#	#
79.	Protein S, slobodni, aktivnost u plazmi - koagulometrijski		#	#
80.	Protrombinski fragment 1+2 u plazmi (TF1+2) - ELISA		#	#

81.	Protrombinsko vreme (PT i INR vrednost) u plazmi - koagulometrijski	#	#	#
82.	Protrombinsko vreme (PT)		#	#
83.	Retrakcija koagulum u plazmi	#	#	#
84.	Rezistencija na aktivirani protein C u plazmi (APCR) - koagulometrijski	#	#	#
85.	Rotaciona tromboelastografija u krvi			#
86.	Rumpel-Leede test	#	#	#
87.	Silika koagulaciono vreme u plazmi, potvrđni test	#	#	#
88.	Silika koagulaciono vreme u plazmi, skrining	#	#	#
89.	Spontana agregacija trombocita			#
90.	Test neutralizacije lupus antikoagulansa liziranim trombocitima u plazmi			#
91.	Test za dokazivanje Lupus antikoagulansa, DRVVT test u plazmi (LA1)	#	#	#
92.	Tkivni aktivator plazminogena (PA) antigen u plazmi - ELISA			#
93.	Trombin-antitrombin kompleks (TAT) u plazmi - ELISA			#
94.	Trombinsko vreme (TT) u plazmi	#	#	#
95.	Trombocitni faktor 4 (PF4) u plazmi - ELISA			#
96.	Trombomodulin u plazmi - ELISA			#
97.	Trombospondin u plazmi - ELISA			#
98.	Trombotest u plazmi ili krvi	#	#	#
99.	Von Willebrandov faktor (vWF) antigen u plazmi	#	#	#
100.	Von Willebrandov faktor (vWF) antigen u plazmi - izoenzimski	#	#	#
101.	Von Willebrandov faktor (vWF) multimeri u plazmi			#
102.	Von Willebrandov faktor (vWF), aktivnost u plazmi	#	#	#
103.	Vreme koagulacije (Lee-White) u plazmi	#	#	#
104.	Vreme krvarenja (Duke)		#	#
105.	Vreme krvarenja (Ivy)			#
106.	Vreme lize euglobulina u plazmi	#	#	#

Hematoške analize - citologija koštane srži

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Bojenje koštane srži na alfa nafil acetat esterazu ili NASDA sa inhibicijom natrijum fluoridom			#	#
2.	Bojenje koštane srži na alfa nafilacetat esterazu (ANAE) i nespecifične esteraze (NASDA)			#	#
3.	Bojenje koštane srži na butirat esterazu (BE)			#	#
4.	Bojenje koštane srži na dvostruku esterazu (DE, hloroacetat i butiratesteraza)			#	#
5.	Bojenje koštane srži na hloroacetat esterazu (CE)			#	#
6.	Bojenje koštane srži na kiselu fosfatazu (AcP)			#	#
7.	Bojenje koštane srži na mijeloperoksidazu	#	#		#
8.	Bojenje koštane srži na tartarat rezistentnu kiselu fosfatazu (TRAP)			#	#
9.	Bojenje koštane srži periodnom reakcijom po Šifu (PAS metoda)			#	#
10.	Bojenje koštane srži Sudan crnim B (SBB)			#	#
11.	Bojenje periferne krvi ili koštane srži na alkalanu fosfatazu u leukocitima i skoriranje APL skora			#	#
12.	Citološki pregled koštane srži	#	#		#
13.	Citološki pregled likvora sa citocentrifuge u hematoloških bolesnika	#	#		#
14.	Imunocitohemijska analiza ćelija koštane srži APAAP metodom - pojedinačno			#	#
15.	Morfološko-citohemijska analiza punktata koštane srži po FAB/SZO klasifikaciji			#	#
16.	Određivanje gvožđa u koštanoj srži po Pearls-u	#	#		#
17.	Pregled otiska biopata koštane srži	#	#		#
18.	Pregled otiska limfne žlezde ili punktata tkiva (leukemijskih infiltrata)	#	#		#

Hematoške analize u urinu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Hemosiderin u urinu (Pearls)			#	#

Hematoške analize kulture ćelija u krvi, odnosno koštanoj srži

RB.	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Deplecija T-limfocita koštane srži i periferne krvi (in vitro)			#	#
2.	Kultura matičnih ćelija eritrocitne loze (BFU-E i CFU-E) iz koštane srži i periferne krvi (test zasnovan na serumu), pojedinačno			#	#
3.	Kultura matičnih ćelija eritrocitne loze (BFU-E i CFU-E) iz koštane srži i periferne krvi pojedinačno (test zasnovan na serum-free sistemu)			#	#
4.	Kultura matičnih ćelija granulocitne loze (CFU-GM i CFU-G) iz koštane srži i periferne krvi (klasični test zasnovan na serumu)			#	#
5.	Kultura matičnih ćelija granulocitne loze (CFU-GM i CFU-G) iz koštane srži i periferne krvi (test zasnovan na serum-free sistem)			#	#
6.	Kultura matičnih ćelija granulocitne loze (CFU-GM i CFU-G) iz uzorka za procenu kvaliteta kalema za transplantaciju, pojedinačno			#	#
7.	Kultura matičnih ćelija i prethodnika leukemije (CFU- AML) u koštanoj srži bolesnika sa leukemijom, pojedinačno			#	#
8.	Kultura matičnih ćelija megakariocitnih prethodnika koštane srži i periferne krvi (test zasnovan na serum-free sistemu)			#	#
9.	Kultura matičnih ćelija, megakariocitnih prethodnika koštane srži i periferne krvi			#	#
10.	Određivanje broja živih ćelija (vijabilnosti) u koštanoj srži			#	#
11.	Određivanje rezistencije ćelija koštane srži na citostatike			#	#

Hematološke analize imunofenotipizacije ćelijskih antigena u krvi, odnosno koštanoj srži

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Fiksiranje ćelija uzorka rastvorom na bazi formaldehida (po epruveti)			#	#
2.	Imunofenotipizacija intracelularnih antigena direktnom metodom i protočnom citometrijom (po antigenu)			#	#
3.	Imunofenotipizacija intracelularnih antigena indirektnom metodom i protočnom citometrijom (po antigenu)			#	#
4.	Imunofenotipizacija intracelularnih antigena metodom imunofluorescencije, mikroskop (po antigenu)			#	#
5.	Imunofenotipizacija plazmamembranskih ćelijskih antigena direktnom metodom i protočnom citometrijom (po antigenu)			#	#
6.	Imunofenotipizacija plazmamembranskih ćelijskih antigena indirektnom metodom i protočnom citometrijom (po antigenu)			#	#
7.	Imunofenotipizacija plazmamembranskih ćelijskih antigena metodom imunofluorescencije, mikroskop (po antigenu)			#	#
8.	Liziranje eritrocita uzorka hipotoničnim rastvorom na bazi amonijum hlorida (po epruveti)			#	#
9.	Mjerenje i analiza uzorka metodom višeparametarske protočne citometrije			#	#
10.	Određivanje broja trombocita pomoću CD41 ili CD61 monokloninskog antitijela u zatvorenom sistemu na automatskom hematološkom analizatoru sa specijalnim fluorescentnim dodatkom			#	#
11.	Određivanje ćelijskog vrijabiliteata primjenom supravitralnih boja protočnom citometrijom			#	#
12.	Određivanje podgrupa T limfocita (CD3, CD4 i CD8) u zatvorenom sistemu na automatskom hematološkom analizatoru sa specijalnim fluorescentnim dodatkom, zatvoreni sistem			#	#
13.	Sortiranje ćelija uzorka metodom protočne citometrije			#	#
14.	Tumačenje imunofenotskog nalaza i imunofenotska dijagnoza			#	#

IMUNOLOŠKI LABORATORIJ**Zajedničke opšte laboratorijske usluge**

RB	NAZIV USLUGE
1.	Uzorkovanje krvi (mikrouzorkovanje)
2.	Uzorkovanje krvi (venepunkcija)
3.	Uzorkovanje drugih bioloških materijala u laboratoriji
4.	Prijem, kontrola kvaliteta uzorka i priprema uzorka za laboratorijska ispitivanja*
5.	Prijem i kontrola kvaliteta uzorka i priprema uzorka za zamrzavanje, skladištenje i transport**

*Usluga prethodi i obavezn je dio svake laboratorijske analize

**Usluga prethodi i obavezn je dio svake laboratorijske analize kod koje je neophodno zamrzavanje, skladištenje i transport uzorka

Imunoške analize (autoimunost) u serumu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Anti-Hu antitijela, antitijela na nukleuse neurona (ANNA-1) IgG u serumu - IIF			#	#
2.	Anti-Ri antitijela, antinukleusna neuronalna antitijela (ANNA-2) IgG u serumu - IIF			#	#
3.	Antiaudrenalna antitijela IgG u serumu - IIF			#	#
4.	Antiedomizijalna antitijela IgA klase (AEMA-IgA) u serumu - IIF			#	#
5.	Antiedomizijalna antitijela IgG klase (AEMA-IgG) u serumu - IIF			#	#
6.	Antiedotelna antitijela IgG u serumu - IIF			#	#
7.	Antiglatkomišićna antitijela (AGMA- IgG) u serumu - IIF			#	#
8.	Antikeratinska antitijela (AKA-IgG) u serumu - IIF			#	#
9.	Antimikrozomalna antitijela (anti Mz-IgG) u serumu - IIF			#	#
10.	Antimitohondrijska antitijela (AMA- IgG) u serumu - IIF			#	#
11.	Antineutrofilna citoplazmatska antitijela (ANCA-IgG) u serumu - IIF, etanol			#	#
12.	Antineutrofilna citoplazmatska antitijela (ANCA-IgG) u serumu - IIF, etanol, formalin			#	#
13.	Antineutrofilna citoplazmatska antitijela (ANCA-IgG) u serumu - IIF, formalin			#	#
14.	Antineutrofilna citoplazmatska antitijela (ANCA-IgG) u serumu - IIF, metanol			#	#
15.	Antineutrofilna citoplazmatska antitijela (ANCA) i antinukleusna (ANA) IgG u serumu - IIF, etanol, formalin, HEp-2			#	#
16.	Antineutrofilna citoplazmatska antitijela (ANCA) i antinukleusna (ANA) IgG u serumu - IIF, etanol, formalin, HEp-2, jetra primata			#	#
17.	Antineutrofilna citoplazmatska antitijela (ANCA), proteinaza 3 (PR3), mijeloperoksidaza (MPO) (ANCA, PR3, MPO) IgG u serumu - IIF			#	#
18.	Antinukleusna antitijela (ANA screen) IgG klase u serumu - ELISA			#	#
19.	Antinukleusna antitijela (ANA) IgG u serumu, kombinovani kriostatski presjeci tkiva glodara - IIF			#	#
20.	Antinukleusna antitijela (ANA) IgG u serumu, kriostatski presjeci tkiva glodara - IIF			#	#
21.	Antinukleusna antitijela na HEp-2 ćelijama (20-10) IgG u serumu - IIF			#	#
22.	Antinukleusna antitijela na HEp-2 ćelijama IgG u serumu - IIF			#	#
23.	Antinukleusna antitijela na HEp-2 ćelijama jetro primata i antigenima jedra i citoplazme IgG u serumu - IIF			#	#
24.	Antinukleusna antitijela na HEp-2 ćelijama obogaćenim Ro antigenom IgG u serumu - IIF			#	#
25.	Antinukleusna, antiglatkomišićna antitijela (ANA, AGMA-IgG) u serumu, kombinovani presjeci tkiva glodara - IIF			#	#
26.	Antinukleusna, antimitohondrijalna antitijela (ANA, AMA-IgG) u serumu (kriostatski presjeci tkiva glodara) - IIF			#	#
27.	Antinukleusna, antimitohondrijalna antitijela (ANA, AMA-IgG) u serumu (kriostatski presjeci tkiva primata) - IIF			#	#
28.	Antinukleusna, antimitohondrijalna, antiglatkomišićna, antiparjetalna antitijela (ANA, AMA, AGMA, APA- IgG) u serumu (kombinovani kriostatski presjeci tkiva glodara) - IIF			#	#
29.	Antinukleusna, antimitohondrijalna, antiglatkomišićna, antiparjetalna antitijela (ANA, AMA, AGMA, APA- IgG) u serumu (kombinovani kriostatski presjeci tkiva primata) - IIF			#	#
30.	Antinukleusna, antiparjetalna antitijela (ANA, APA-IgG) u serumu (kombinovani presjeci tkiva primata) - IIF			#	#
31.	Antinukleusna, antiparjetalna antitijela (ANA, APA-IgG) u serumu (kriostatski presjeci tkiva glodara) - IIF			#	#
32.	Antiovajjalna antitijela IgG u serumu - IIF			#	#
33.	Antiparjetalna antitijela (APA-IgG) u serumu (kriostatski presjeci tkiva glodara) - IIF			#	#

34.	Antiparijetalna antitijela (APA-IgG) u serumu (kriostatski presjeci tkiva primata) - IIF		#	#
35.	Antiretikulinska antitijela IgG u serumu - IIF		#	#
36.	Antisrčana antitijela IgG u serumu - IIF		#	#
37.	Antitijela na "heat shock" proteine (anti-HSP) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
38.	Antitijela na "Smith" (anti-Sm) antigen IgG klase u serumu - ELISA		#	#
39.	Antitijela na "Smith" i ribonukleoproteinske antigene (anti-Sm/RNP) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
40.	Antitijela na 21-hidroksilazu (anti- 21-OH) u serumu - RIA		#	#
41.	Antitijela na alfa-fodrin IgG klase u serumu - ELISA		#	#
42.	Antitijela na aneksin V IgG klase u serumu - ELISA		#	#
43.	Antitijela na aneksin V IgM klase u serumu - ELISA		#	#
44.	Antitijela na antigene alveola IgG u serumu - IIF		#	#
45.	Antitijela na antigene citosola jetre (LC1) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
46.	Antitijela na antigena hipotalamus IgG u serumu - IIF		#	#
47.	Antitijela na antigene jetre IgG klase u serumu - imunobloting		#	#
48.	Antitijela na antigene neurona IgG u serumu - imunobloting		#	#
49.	Antitijela na antigene placente IgG u serumu - IIF		#	#
50.	Antitijela na antigene prelaznog epitela IgG u serumu - IIF		#	#
51.	Antitijela na antigene retine IgG u serumu - IIF		#	#
52.	Antitijela na B receptor lamina (anti-LBR) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
53.	Antitijela na bakteričidni protein (anti-BPI) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
54.	Antitijela na beta-2-glikoprotein I (anti-beta-2-GPI screen) IgG, IgA, IgM u serumu - ELISA		#	#
55.	Antitijela na beta-2-glikoprotein I (anti-beta-2-GPI) IgA klase u serumu - ELISA		#	#
56.	Antitijela na beta-2-glikoprotein I (anti-beta-2-GPI) IgM klase u serumu - ELISA		#	#
57.	Antitijela na beta-2-glikoprotein I (anti-beta-2-GPI) IgM klase u serumu - ELISA		#	#
58.	Antitijela na bulozni pemfigoid 1 antigen (anti-BPAg1) antitijela IgG u serumu - imunobloting		#	#
59.	Antitijela na bulozni pemfigoid 2 antigen (anti-BPAg2) antitijela IgG u serumu - imunobloting		#	#
60.	Antitijela na C1q komponentu komplementa (anti-C1q) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
61.	Antitijela na centromerne A, B, C antigene IgG klase u serumu - ELISA		#	#
62.	Antitijela na ciklične citrulinisane peptide (anti-CCP) IgG/IgM/IgA klase u serumu - ELISA		#	#
63.	Antitijela na ciklične citrulinisane peptide (anti-CCP) u serumu - CMIA, ECLIA, FPIA/MEIA		#	#
64.	Antitijela na citoplazmatski antigen jetre IgG u serumu - IIF		#	#
65.	Antitijela na citrulinisane peptide (ACPA) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
66.	Antitijela na deaminirani glijadin protein (anti-DGP) IgG ili IgA klase u serumu - ELISA		#	#
67.	Antitijela na dekarboksilazu glutaminske kiseline i tirozin fosfatazu IgG klase u serumu - ELISA		#	#
68.	Antitijela na dekarboksilazu glutaminske kiseline IgG klase u serumu - ELISA		#	#
69.	Antitijela na dekarboksilazu glutaminske kiseline IgG u serumu - IIF		#	#
70.	Antitijela na dezmoglein-1 IgG klase u serumu - imunobloting		#	#
71.	Antitijela na dezmoglein-3 IgG klase u serumu - imunobloting		#	#
72.	Antitijela na dezmozome IgA u serumu - IIF		#	#
73.	Antitijela na dezmozome IgG u serumu - IIF		#	#
74.	Antitijela na dvolančanu dezoksiribonukleinsku kiselinu (anti-dsDNA antitijela) IgG u serumu - IIF		#	#
75.	Antitijela na dvolančanu dezoksiribonukleinsku kiselinu (anti-dsDNA) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
76.	Antitijela na dvolančanu dezoksiribonukleinsku kiselinu (anti-dsDNA) IgG klase visokog aviditeta u serumu - ELISA		#	#
77.	Antitijela na ekstraktibilne nukleusne antigene (ENA screen) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
78.	Antitijela na ekstraktibilni nukleusni antigen La/SS-B IgG klase u serumu - ELISA		#	#
79.	Antitijela na ekstraktibilni nukleusni antigen Ro-52 IgG klase u serumu - ELISA		#	#
80.	Antitijela na ekstraktibilni nukleusni antigen Ro-60 IgG klase u serumu - ELISA		#	#
81.	Antitijela na ekstraktibilni nukleusni antigen Ro/SS-A IgG klase u serumu - ELISA		#	#
82.	Antitijela na elastazu IgG klase u serumu - ELISA		#	#
83.	Antitijela na endomiziju i glijadin IgA u serumu - IIF		#	#
84.	Antitijela na epidermalnu bazalnu membranu IgA u serumu - IIF		#	#
85.	Antitijela na epidermalnu bazalnu membranu IgG u serumu - IIF		#	#
86.	Antitijela na F aktin IgG u serumu - IIF		#	#
87.	Antitijela na fibrilarin IgG klase u serumu - ELISA		#	#
88.	Antitijela na fosfatidilinozitol IgG klase u serumu - ELISA		#	#
89.	Antitijela na fosfatidilserin IgG klase u serumu - ELISA		#	#
90.	Antitijela na fosfatidilserin/protrombin (anti- PS/PT) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
91.	Antitijela na fosfatidilserin/protrombin (anti- PS/PT) IgM klase u serumu - ELISA		#	#
92.	Antitijela na gangliozide IgG u serumu - IIF		#	#
93.	Antitijela na glijadin IgA klase u serumu - ELISA		#	#
94.	Antitijela na glijadin IgG i IgA klase u serumu - ELISA		#	#
95.	Antitijela na glijadin IgG klase u serumu - ELISA		#	#
96.	Antitijela na glikoprotein 2 (GP2) IgG ili IgA klase u serumu - ELISA		#	#
97.	Antitijela na glikoprotein 210 (anti- gp210) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
98.	Antitijela na glomerularnu bazalnu membranu (anti-GBM) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
99.	Antitijela na glomerularnu bazalnu membranu (anti-GBM) IgG u serumu - IIF		#	#
100.	Antitijela na histone IgG klase u serumu - ELISA		#	#
101.	Antitijela na insulin IgG u serumu - ELISA		#	#
102.	Antitijela na insulin u serumu - RIA		#	#
103.	Antitijela na jednolančanu dezoksiribonukleinsku kiselinu (anti-ssDNA) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
104.	Antitijela na kanaliće parotidne žlezde IgG u serumu - IIF		#	#

105.	Antitijela na kardiolipin IgA klase u serumu - ELISA		#	#
106.	Antitijela na kardiolipin IgG klase u serumu - ELISA		#	#
107.	Antitijela na kardiolipin IgG, IgM, IgA klase u serumu - ELISA		#	#
108.	Antitijela na kardiolipin IgM klase u serumu - ELISA		#	#
109.	Antitijela na katepsin G IgG klase u serumu - ELISA		#	#
110.	Antitijela na kolagen tip VII IgG klase u serumu - imunobloting		#	#
111.	Antitijela na Ku protein IgG klase u serumu - ELISA		#	#
112.	Antitijela na lakoferin IgG klase u serumu - ELISA		#	#
113.	Antitijela na limfocitne antigene IgG u serumu - IIF		#	#
114.	Antitijela na lizozim IgG klase u serumu - ELISA		#	#
115.	Antitijela na Lydig-ove ćelije IgG u serumu - IIF		#	#
116.	Antitijela na matriks metaloproteinaze IgG klase u serumu - ELISA		#	#
117.	Antitijela na Mi-2 protein IgG klase u serumu - ELISA		#	#
118.	Antitijela na mijeloperoksidazu (anti-MPO) IgG klase u serumu - Capture ELISA		#	#
119.	Antitijela na mijeloperoksidazu (anti-MPO) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
120.	Antitijela na mikrozome jetre i bubrega (anti- liver/kidney microsome-1, LKM-1) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
121.	Antitijela na mikrozome jetre i bubrega (anti- liver/kidney microsome-1, LKM-1) IgG u serumu - IIF		#	#
122.	Antitijela na mitohondrijalni antigen- 2 (M2 antigen) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
123.	Antitijela na mitohondrijske (AMA) antigene M2, M4, M9 IgG klase u serumu - imunobloting		#	#
124.	Antitijela na mutirani citrulinirani vimentin (anti-MCV) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
125.	Antitijela na neutrofilne antigene (ANCA screen) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
126.	Antitijela na neutrofilne antigene (proteinaza 3-PR3, mijeloperoksidaza-MPO, elastaza, katepsin G, lakoferin, baktericidni protein koji povećava permeabilnost-BPI -ANCA profil) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
127.	Antitijela na nukleozome IgG klase u serumu - ELISA		#	#
128.	Antitijela na nukleusne antigene (ANA profil) IgG klase u serumu - imunobloting		#	#
129.	Antitijela na nukleusni antigen Pm/Scl IgG klase u serumu - ELISA		#	#
130.	Antitijela na nukleusni antigen Sp100 IgG klase u serumu - ELISA		#	#
131.	Antitijela na oksidovani lipoprotein male gustine (anti-oxLDL) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
132.	Antitijela na oksidovani lipoprotein male gustine i beta-2-glikoprotein I (anti-oxLDL/B2GPI) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
133.	Antitijela na oksidovani lipoprotein male gustine i beta-2-glikoprotein I (anti-oxLDL/B2GPI) IgM klase u serumu - ELISA		#	#
134.	Antitijela na pituitarni žlezdu IgG u serumu - IIF		#	#
135.	Antitijela na polimerazu ribonukleinske kiseline IgG klase u serumu - ELISA		#	#
136.	Antitijela na poprečnoprugaste mišiće IgG u serumu, poprečnoprugasti mišići primata - IIF		#	#
137.	Antitijela na poprečnoprugaste mišiće IgG u serumu, poprečnoprugasti mišići glodara - IIF		#	#
138.	Antitijela na proteinazu 3 (anti-PR3) IgG klase u serumu - Capture ELISA		#	#
139.	Antitijela na proteinazu 3 (anti-PR3) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
140.	Antitijela na protrombin IgG klase u serumu - ELISA		#	#
141.	Antitijela na protrombin IgM klase u serumu - ELISA		#	#
142.	Antitijela na receptor tireostimulirajućeg hormona (anti- TSH receptor) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
143.	Antitijela na receptor za acetilholin (anti-ACh receptor) u serumu - RIA		#	#
144.	Antitijela na receptor za tireostimulirajući hormon (anti- TSH receptor) u serumu - RIA		#	#
145.	Antitijela na ribozomalni protein P IgG klase u serumu - ELISA		#	#
146.	Antitijela na Saccharomyces cerevisiae IgG ili IgA klase u serumu - ELISA		#	#
147.	Antitijela na sintetazę IgG klase u serumu - ELISA		#	#
148.	Antitijela na sintetazu histidil transportne ribonukleinske kiseline (anti-Jo1) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
149.	Antitijela na solubilni antigen jetre i pankreasa (anti-SLA/LP) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
150.	Antitijela na spermatozoide IgG u serumu - IIF		#	#
151.	Antitijela na tetanusni toksoeid u serumu IgG klase - ELISA		#	#
152.	Antitijela na tireoglobulin (anti-TG) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
153.	Antitijela na tireoglobulin (anti-TG) u serumu - RIA		#	#
154.	Antitijela na tireoidnu peroksidazu (anti-TPO) antitijela IgG klase u serumu - ELISA		#	#
155.	Antitijela na tireoidnu peroksidazu (anti-TPO) i tireoglobulin (anti-TG) IgG u serumu - IIF		#	#
156.	Antitijela na tireoidnu peroksidazu (anti-TPO) u serumu - FPIA, MEIA, CMIA i ECLIA		#	#
157.	Antitijela na tirozin fosfatazu (IA-2) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
158.	Antitijela na tirozin fosfatazu IgG klase u serumu - ELISA		#	#
159.	Antitijela na tirozin fosfatazu u serumu - RIA		#	#
160.	Antitijela na tkivnu transglutaminazu IgA klase u serumu - ELISA		#	#
161.	Antitijela na tkivnu transglutaminazu IgG klase u serumu - ELISA		#	#
162.	Antitijela na topozomeralnu (anti- TopoI/Scl-70) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
163.	Antitijela na trombocite u serumu - Western blot		#	#
164.	Antitijela na trombocitne antigene IgG u serumu - IIF		#	#
165.	Antitijela na tubularnu bazalnu membranu (TBM) IgG u serumu - IIF		#	#
166.	Antitijela na U1 ribonukleoprotein (anti-U1RNP) IgG klase u serumu - ELISA		#	#
167.	Antitijela na unutrašnji faktor IgG u serumu - ELISA		#	#
168.	Antitijela na unutrašnji faktor u serumu - ECLIA, CMIA i FPIA		#	#
169.	Antitijela protiv glikoproteina asociranih sa mijelinom (MAG) IgG u serumu - IIF		#	#
170.	Antitijela protiv pankresnih ostrvaca IgG u serumu - IIF		#	#
171.	Antitijela specifična za citoplazmu Purkinjeovih ćelija (anti Yo antitijela) IgG u serumu - IIF		#	#
172.	Antitijela specifična za miozitis (Myositis profile) IgG klase u serumu - imunobloting		#	#
173.	Antitijela specifična za receptor 1 za fosfolipazu A2 (anti-PLA2R1) IgG klase u serumu - IIF		#	#

174.	Antitijela specifična za sistemsku sklerozu (Systemic sclerosis profile) IgG klase u serumu - imunobloting			#	#
175.	Antitireoglobulinska antitijela (anti- TG-IgG) u serumu - IIF			#	#
176.	Određivanje aktivnosti enzima dezoksiribonukleaze u serumu - ELISA			#	#

Imunološke analize (autoimunost) u plazmi

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Antitijela na trombocite u plazmi - aglutinacija			#	#
2.	Antitijela na trombocite u plazmi - ELISA			#	#

Imunološke analize (alergologija) u serumu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Antitijela na nutritivne alergene u serumu - Western blot			#	#
2.	Eozinofini katjonski protein (ECP) u serumu - FIA			#	#
3.	IgE na grupu antigena (panel antigena) u serumu - blot metoda			#	#
4.	IgE na mešavinu antigena u serumu - ELISA			#	#
5.	IgE na mešavinu antigena u serumu - FIA			#	#
6.	IgE na venome insekata u serumu - ELISA			#	#
7.	IgE na venome insekata u serumu - FIA			#	#
8.	Specifičan IgE na inhalatorne alergene u serumu - ELISA			#	#
9.	Specifičan IgE na inhalatorne alergene u serumu - FIA			#	#
10.	Specifičan IgE na lijekove u serumu - ELISA			#	#
11.	Specifičan IgE na lijekove u serumu - FIA			#	#
12.	Specifičan IgE na nutritivne alergene u serumu - blot metoda			#	#
13.	Specifičan IgE na nutritivne alergene u serumu - ELISA			#	#
14.	Specifičan IgE na nutritivne alergene u serumu - FIA			#	#
15.	Specifičan IgG 4 na inhalatorne alergene u serumu - ELISA			#	#
16.	Specifičan IgG 4 na inhalatorne alergene u serumu - FIA			#	#
17.	Specifičan IgG 4 na venome u serumu - ELISA			#	#
18.	Specifičan IgG 4 na venome u serumu - FIA			#	#
19.	Specifičan IgE na inhalatorne alergene u serumu - blot metoda			#	#
20.	Ukupan IgE u serumu - ELISA			#	#
21.	Ukupan IgE u serumu - FIA			#	#

Imunološke analize (alergologija) u bronhoalveolarnom lavatu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Eozinofilni katjonski protein (ECP) u bronhoalvelolarnom lavatu - FIA			#	#

Imunološke analize kultura ćelija krvi - celularna imunost

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Apoptoza u ćelijskim suspenzijama - protočnom citofluorimetrijom			#	#
2.	Producija slobodnih radikala u ćelijama - protočnom citofluorimetrijom			#	#
3.	Proliferativni odgovor limfocita na antigen - protočnom citofluorimetrijom iz pune krvi			#	#
4.	Proliferativni odgovor limfocita na antigen - scintilacionom metodom iz pune krvi			#	#
5.	Proliferativni odgovor limfocita na poliklorinske stimulatore - protočnom citofluorimetrijom iz pune krvi			#	#
6.	Proliferativni odgovor limfocita na poliklorinske stimulatore - scintilacionom metodom iz pune krvi			#	#
7.	Srednji sadržaj DNK u ćelijama krvi - protočnom citofluorimetrijom			#	#

Imunološke analize ćelijskih kultura u krvi

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Faktor nekroze tumora (TNF) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
2.	Intercelularni adhezionni molekuli 1 (ICAM-1) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
3.	Interferon gama (IFN-gama) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
4.	Interleukin 1 (IL-1) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
5.	Interleukin 10 (IL-10) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
6.	Interleukin 12 (IL-12) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
7.	Interleukin 13 (IL-13) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
8.	Interleukin 2 (IL-2) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
9.	Interleukin 23 (IL-23) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
10.	Interleukin 3 (IL-3) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
11.	Interleukin 4 (IL-4) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
12.	Interleukin 6 (IL-6) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
13.	Solubilni IL-2 receptor (sIL-2R) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#
14.	Solubilni TNF receptori (sTNFR) u supernatantima ćelijskih kultura, krvi i drugim telesnim tečnostima - ELISA			#	#

Imunološke analize u uzorcima ćelija i tkiva

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Ekspresija faktor nekroze tumora alfa (TNF-alfa) u uzorcima ćelija i tkiva - reakcijom lančanog umnožavanja			#	#
2.	Ekspresija intercelularnog adhezionog molekula 1 (ICAM-1) u uzorcima ćelija i tkiva - reakcijom lančanog umnožavanja			#	#
3.	Ekspresija interleukin 1 (IL-1) u uzorcima ćelija i tkiva - reakcijom lančanog umnožavanja			#	#

4.	Ekspresija interleukin 2 (IL-2) u uzorcima ćelija i tkiva - reakcijom lančanog umnožavanja			#	#
5.	Ekspresija interleukin-2 receptora (IL-2R) u uzorcima ćelija i tkiva - reakcijom lančanog umnožavanja			#	#
6.	Ekspresija receptora za faktor nekroze tumora alfa (TNF-alfa R) u uzorcima ćelija i tkiva - reakcijom lančanog umnožavanja			#	#

Imunološke analize u uzorcima leukocita

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Jednosmerma kultura pomešanih leukocita krvi - protočnom citofluorimetrijom			#	#
2.	Jednosmerma kultura pomešanih leukocita krvi - scintilacionom metodom			#	#

Imunološki testovi funkcionalne aktivnosti komplementa u serumu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Funkcionalna aktivnost C1 inhibitora komplementa u serumu - ELISA			#	#
2.	Funkcionalna aktivnost C1 inhibitora komplementa u serumu - spektrofotometrijski			#	#
3.	Funkcionana aktivnost C1 inhibitora komplementa u serumu - nefelometrijski			#	#
4.	Hemolizna aktivnost komplementa alternativnim putem u serumu - ELISA			#	#
5.	Hemolizna aktivnost komplementa alternativnim putem u serumu - nefelometrijski			#	#
6.	Hemolizna aktivnost komplementa alternativnim putem u serumu - spektrofotometrijski			#	#
7.	Hemolizna aktivnost komplementa lektinskim putem u serumu - ELISA			#	#
8.	Hemolizna aktivnost komplementa lektinskim putem u serumu - nefelometrijski			#	#
9.	Hemolizna aktivnost komplementa lektinskim putem u serumu - spektrofotometrijski			#	#
10.	Ukupna hemolizna aktivnost komplementa u serumu - ELISA			#	#
11.	Ukupna hemolizna aktivnost komplementa u serumu - nefelometrijski			#	#
12.	Ukupna hemolizna aktivnost komplementa u serumu - spektrofotometrijski			#	#

Imunohematološke analize u punoj krvi

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	ABO krvna grupa - mikrotitarska ploča	#	#	#	#
2.	ABO krvna grupa - pločica	#	#	#	#
3.	ABO podgrupa - epruverta	#	#	#	#
4.	ABO podgrupa - mikropruveta	#	#	#	#
5.	ABO/RhD krvna grupa - epruveta	#	#	#	#
6.	ABO/RhD krvna grupa, humana antitijela - mikropruveta	#	#	#	#
7.	ABO/RhD krvna grupa, monoklonska antitijela - mikropruveta	#	#	#	#
8.	Adsorpcija eritrocitnih antitijela	#	#	#	#
9.	Antitrombocitna antitijela - ELISA			#	#
10.	Elucija eritrocitnih antitijela	#	#	#	#
11.	Elucija eritrocitnih antitijela - topotorna elucija	#	#	#	#
12.	Interreakcija davaoca trombocita u plazme primaoca - Solid phase metod			#	#
13.	Interreakcija, eritrocit davaoca i serum primaoca - epruveta	#	#	#	#
14.	Interreakcija, eritrociti davaoca i serum primaoca - mikropruveta	#	#	#	#
15.	Ispitivanje posttransfuzijske reakcije - epruveta	#	#	#	#
16.	Kompletna interreakcija - mikropruveta	#	#	#	#
17.	Molekularna tipizacija ABO gena - PCR-SSP metod			#	#
18.	Molekularna tipizacija CDE gena - PCR-SSP metod			#	#
19.	Molekularna tipizacija HPAGena - PCR-SSP metod			#	#
20.	Molekularna tipizacija Kell/Kidd/Duffy gena- PCR- SSP metod			#	#
21.	Molekularna tipizacija Lu/Di/Yt/Wr/Do/Co/Kp/Kn gena - PCR-SSP metod			#	#
22.	Molekularna tipizacija MNSs gena - PCR-SSP metod			#	#
23.	Molekularna tipizacija RhD gena - PCR-SSP metod			#	#
24.	Molekularna tipizacija slabog RhD gena - PCR-SSP metod			#	#
25.	Molekularna tipizacija zigotnosti RhD gena - PCR- SSP metod			#	#
26.	Monospecifikan direktn Coombs-ov test (DAT) - mikropruveta			#	#
27.	Monospecifičan direkstan Coombs-ov test po IgG subklasma (DAT) - epruveta	#	#	#	#
28.	Monospecifikan direkstan Coombs-ov test (DAT) - epruveta	#	#	#	#
29.	Polispecifičan direktn Coombs-ov test (DAT) - epruveta	#	#	#	#
30.	Polispecifičan direktn Coombs-ov test (DAT) - mikropruveta	#	#	#	#
31.	Potvrđna krvna grupa ABO - mikropruveta	#	#	#	#
32.	Specifičnost antitrombocitna antitijela - ELISA			#	#
33.	Tipizacija antigena A1 - epruveta	#	#	#	#
34.	Tipizacija antigena A1 - mikropruveta			#	#
35.	Tipizacija antigena Cw - epruveta	#	#	#	#
36.	Tipizacija antigena Cw - mikropruveta			#	#
37.	Tipizacija antigena Fya - epruveta	#	#	#	#
38.	Tipizacija antigena Fya - mikropruveta			#	#
39.	Tipizacija antigena Fyb - epruveta	#	#	#	#
40.	Tipizacija antigena Fyb - mikropruveta			#	#
41.	Tipizacija antigena ANTITIJEL - epruveta	#	#	#	#
42.	Tipizacija antigena ANTITIJEL - mikropruveta			#	#
43.	Tipizacija antigena Jka - epruveta	#	#	#	#
44.	Tipizacija antigena Jka - mikropruveta	#	#	#	#

45.	Tipizacija antiga Jkb - epruveta	#	#	#
46.	Tipizacija antiga Jkb - mikroepruveta			# #
47.	Tipizacija antiga K - epruveta	#	#	#
48.	Tipizacija antiga k - epruveta	#	#	#
49.	Tipizacija antiga K - mikroepruveta			# #
50.	Tipizacija antiga k - mikroepruveta			# #
51.	Tipizacija antiga Lea - epruveta	#	#	#
52.	Tipizacija antiga Lea - mikroepruveta			# #
53.	Tipizacija antiga Leb - epruveta	#	#	#
54.	Tipizacija antiga Leb - mikroepruveta			# #
55.	Tipizacija antiga M - mikroepruveta			# #
56.	Tipizacija antiga M, epruveta	#	#	#
57.	Tipizacija antiga N - epruveta			# #
58.	Tipizacija antiga N - mikroepruveta			# #
59.	Tipizacija antiga P1 - epruveta	#	#	#
60.	Tipizacija antiga P1 - mikroepruveta	#	#	#
61.	Tipizacija antiga S - epruveta	#	#	#
62.	Tipizacija antiga s - epruveta	#	#	#
63.	Tipizacija antiga s - mikroepruveta			# #
64.	Tipizacija antiga S - mikroepruveta			# #
65.	Tipizacija pojedinačnih specifičnosti Rh fenotipa (C,c,D,E,e) - epruveta	#	#	#
66.	Tipizacija pojedinačnih specifičnosti Rh fenotipa (C,c,E,e) - epruveta	#	#	#
67.	Tipizacija pojedinačnih specifičnosti Rh fenotipa (C,c,E,e) - mikroepruveta	#	#	#
68.	Tipizacija retkih eritrocitnih antigena drugih krvnogrupnih sistema po antigenu - epruveta	#	#	#
69.	Tipizacija retkih eritrocitnih antigena drugih krvnogrupnih sistema tipizacija po antigenu - mikroepruveta	#	#	#
70.	Tipizacija Rh D weak antigen - mikroepruveta	#	#	#
71.	Tipizacija Rh D weak antigena - mikrotatarska ploča	#	#	#
72.	Tipizacija RhD antigena - epruveta	#	#	#
73.	Tipizacija RhD antigena - mikroepruveta	#	#	#
74.	Tipizacija RhD antigena - mikrotatarska ploča			# #
75.	Tipizacija RhD partial antigena - mikroepruveta	#	#	#
76.	Tipizacija RhD weak antigena - epruveta	#	#	#
77.	Tipizacija udruženih specifičnosti Rh fenotipa CD i DE - epruveta			# #

Imunohematoške analize u serumu, odnosno plazmi

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Heparin indukovana antitijela (HIT) antitijela iz serumu - mikroepruveta	#	#		#
2.	Identifikacija eritrocitnih antitijela NaCl medijum - mikroepruveta	#	#		#
3.	Identifikacija eritrocitnih antitijela u AHG medijumu - mikroepruveta	#	#		#
4.	Identifikacija eritrocitnih antitijela AHG medijum - epruveta			#	#
5.	Identifikacija eritrocitnih antitijela enzimom - epruveta	#	#		#
6.	Identifikacija eritrocitnih antitijela enzimom - mikroepruveta	#	#		#
7.	Identifikacija eritrocitnih antitijela enzimom - mikroepruveta II	#	#		#
8.	Identifikacija eritrocitnih antitijela NaCl medijum - epruveta			#	#
9.	Identifikacija eritrocitnih antitijela u svim medijima - mikroepruveta	#	#		#
10.	Indirektni Coombs-ov test (IAT) - epruveta	#	#		#
11.	Indirektni Coombs-ov test (IAT) - mikroepruveta	#	#		#
12.	Skrining test eritrocitnih antitijela (enzimski) - epruveta	#	#		#
13.	Skrining test eritrocitnih antitijela (enzimski) - mikroepruveta	#	#		#
14.	Skrining test eritrocitnih antitijela (enzimski) - mikrotatarska ploča	#	#		#
15.	Skrining test eritrocitnih antitijela AHG - mikroepruveta	#	#		#
16.	Skrining test eritrocitnih antitijela AHG - mikrotatarska ploča			#	#
17.	Titar anti-A antitijela u serumu - epruveta	#	#		#

MIKROBIOLOŠKI LABORATORIJ**Zajedničke opšte laboratorijske usluge**

RB	NAZIV USLUGE
1.	Uzorkovanje krvi (mikrouzorkovanje)
2.	Uzorkovanje krvi (venepunkcija)
3.	Uzorkovanje drugih bioloških materijala u laboratoriji
4.	Prijem, kontrola kvaliteta uzorka i priprema uzorka za laboratorijska ispitivanja*
5.	Prijem i kontrola kvaliteta uzorka i priprema uzorka za zamrzavanje, skladištenje i transport**

*Usluga prethodi i obavezni je dio svake laboratorijske analize

**Usluga prethodi i obavezni je dio svake laboratorijske analize kod koje je neophodno zamrzavanje, skladištenje i transport uzorka

Mikrobiološke analize iz oblasti bakteriologije

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Antistreptolizin O test (ASOT) - latex aglutinacijskim testom	#	#	#	#
2.	Bakteriološka kontrola sterilnosti parenteralnih rastvora ili hirurškog materijala	#	#	#	#
3.	Bakteriološki pregled bioškog materijala na bakterije roda - grupe Corynebacterium			#	#
4.	Bakteriološki pregled bioškog materijala na Corynebacterium diphtheriae grupu			#	#
5.	Bakteriološki pregled brisa nosa	#	#	#	#
6.	Bakteriološki pregled brisa nosa na kliničnoštvo (S. aureus, (MRSA), S. pneumoniae...)	#	#	#	#
7.	Bakteriološki pregled brisa spoljašnjeg ušnog kanala ili površinske rane	#	#	#	#
8.	Bakteriološki pregled brisa spoljašnjih genitalija ili vagine ili cerviksa ili uretre	#	#	#	#
9.	Bakteriološki pregled brisa ždrijela	#	#	#	#
10.	Bakteriološki pregled brisa ždrijela na kliničnoštvo (S. pyogenes, S. aureus, ANTTITIJEL, influenzae...)	#	#	#	#
11.	Bakteriološki pregled duboke rane odnosno gnoja odnosno punktata odnosno eksudata odnosno bioptata	#	#	#	#
12.	Bakteriološki pregled eksprimata prostate ili sperme	#	#	#	#
13.	Bakteriološki pregled intravaskularnih katetera (semikvantitativno)	#	#	#	#
14.	Bakteriološki pregled intravaskularnih katetera kvantitativno i ili komparativno	#	#	#	#
15.	Bakteriološki pregled iskašljaja ili trahealnog aspirata ili bronhoalveolarnog lavata	#	#	#	#
16.	Bakteriološki pregled krvi i ili biopatata na Brucella vrste			#	#
17.	Bakteriološki pregled likvora			#	#
18.	Bakteriološki pregled nazofaringealnog brisa na Bordetella pertussis i Bordetella parapertussis			#	#
19.	Bakteriološki pregled nazofaringealnog brisa na N. meningitidis	#	#	#	#
20.	Bakteriološki pregled oka ili konjunktive	#	#	#	#
21.	Bakteriološki pregled sadržaja srednjeg uha	#	#	#	#
22.	Bakteriološki pregled stolice na Salmonella spp. i Shigella spp. i Escherichia coli O:157/i Campylobacter spp.			#	#
23.	Bakteriološki pregled stolice na termofilne Campylobacter vrste	#	#	#	#
24.	Bakteriološki pregled stolice na Vibrio cholerae	#	#	#	#
25.	Bakteriološki pregled stolice na Yersinia enterocolitica	#	#	#	#
26.	Bakteriološki pregled tečnosti iz primarno sterilnih područja	#	#	#	#
27.	Bakteriološki pregled uzoraka na Neisseria gonorrhoeae	#	#	#	#
28.	Bakteriološki pregled žući	#	#	#	#
29.	Biohemski identifikacija aerobnih bakterija	#	#	#	#
30.	Biohemski identifikacija anaerobnih bakterija do nivoa vrste			#	#
31.	Biohemski identifikacija beta - hemolitičnog streptokoka			#	#
32.	Biohemski identifikacija enterobakterija testovima pripremljenim u laboratoriji	#	#	#	#
33.	Biohemski identifikacija Enterococcus vrsta	#	#	#	#
34.	Biohemski identifikacija Moraxella vrsta			#	#
35.	Biohemski identifikacija Staphylococcus vrsta			#	#
36.	Biohemski identifikacija Streptococcus pneumoniae			#	#
37.	Biohemski test komercijalnim diskom/tabletom	#	#	#	#
38.	Biološka kontrola sterilizacije	#	#	#	#
39.	Brza identifikacija mikrobakterija kompleksa - vrsta, iz kulture			#	#
40.	Detekcija antiga Chlamydia trachomatis direktno u uzorku - ELISA			#	#
41.	Detekcija antiga Helicobacter pylori - imunohromatografskim testom			#	#
42.	Detekcija antiga Legionella pneumophila (u urinu) - testom imunoaglutinacije			#	#
43.	Detekcija antitijela (IgM ili IgG) na Borrelia burgdorferi - ELISA			#	#
44.	Detekcija antitijela (IgM ili IgG) na Treponema pallidum - ELISA			#	#
45.	Detekcija antitijela (IgM ili IgG) na Treponema pallidum - IIF			#	#
46.	Detekcija antitijela (IgM ili IgG) na Treponema pallidum - Western-blot			#	#
47.	Detekcija antitijela na Borrelia burgdorferi (IgM ili IgG) - Western blot			#	#
48.	Detekcija antitijela na Brucella vrste (IgM i ili IgG) - ELISA			#	#
49.	Detekcija antitijela na Brucella vrste ili Yersinia enterocolitica Wright- ovom reakcijom			#	#
50.	Detekcija antitijela na Chlamydia pneumoniae (IgM ili IgG) - ELISA			#	#
51.	Detekcija antitijela na Chlamydia trachomatis (IgA) - ELISA			#	#
52.	Detekcija antitijela na Chlamydia trachomatis (IgM ili IgG) - ELISA			#	#
53.	Detekcija antitijela na Helicobacter pylori - ELISA			#	#
54.	Detekcija antitijela na leptospire - MAT			#	#
55.	Detekcija antitijela na Mycoplasma pneumoniae (IgM ili IgG) - ELISA			#	#
56.	Detekcija antitijela na Salmonella enterica			#	#
57.	Detekcija antitijela za pojedine bakterije ili rikecije - RVK			#	#
58.	Detekcija bakterijskog genoma molekularnom metodom u uzorcima i ili kulturi (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma pneumoniae, Helicobacter pylori Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae, Streptococcus pneumoniae i dr.) - PCR			#	#
59.	Detekcija beta-laktamaza proširenog spektra za Gram negativne bakterije (fenotipska)			#	#
60.	Detekcija beta-laktamaza za Gram pozitivne bakterije (fenotipska)			#	#
61.	Detekcija gena rezistencije na rifampicin i izomiazid sojeva Mycobacterium tuberculosis u uzorcima i kulturi			#	#
62.	Detekcija gena u bakterijskim uzročnicima crjevnih infekcija - PCR			#	#
63.	Detekcija genoma Leptospira - PCR			#	#
64.	Detekcija mea a gena rezistencije kod Staphylococcus vrsta - PCR			#	#
65.	Detekcija metalobeta-laktamaza za Gram negativne bakterije (fenotipska)			#	#
66.	Detekcija Mycobacterium tuberculosis molekularnim tehnikama -PCR			#	#
67.	Detekcija rezistencije na meticilin preko dokazivanja izmijenjenog PVP2 kod Staphylococcus spp. - latex aglutinacija			#	#

68.	Detekcija van gena rezistencije kod Enterococcus vrsta - PCR		#	#
69.	Detekciju genoma Borrelia burgdorferi molekularnom metodom - sensu lato - PCR		#	#
70.	Direktan pregled bojenog preparata na mikobakterije	#	#	#
71.	Direktna detekcija bakterijskih antigena u biološkom materijalu komercijalnim testom	#	#	#
72.	Dokazivanje antiga na C. trachomatis, imunofluorescencijom			#
73.	Dokazivanje produkcije ili prisustva toksina Clostridium difficile A ili B	#	#	#
74.	Hemokultura aerobno, automatskim sistemom	#	#	#
75.	Hemokultura aerobno, konvencionalna	#	#	#
76.	Hemokultura anaerobno, automatskim sistemom	#	#	#
77.	Hemokultura anaerobno, konvencionalna	#	#	#
78.	Identifikacija anaerobnih bakterija do nivoa roda	#	#	#
79.	Identifikacija bakterija automatskim sistemom	#	#	#
80.	Identifikacija Brucella vrsta do nivoa vrste			#
81.	Identifikacija Haemophilus vrsta faktorima rasta			#
82.	Identifikacija mikobakterija biohemijskim testovima			#
83.	Identifikacija Salmonella spp. ili Shigella spp.ili Escherichia coli O:157/ili Campylobacter spp.	#	#	#
84.	Identifikacija termofilnih Campylobacter vrsta			#
85.	Identifikacija Vibrio cholerae			#
86.	Identifikacija Yersinia enterocolitica ili E. coli O:157	#	#	#
87.	Ispitivanje antibiotske osjetljivosti bakterija automatskim sistemom			#
88.	Ispitivanje antibiotske osjetljivosti bakterija, disk-difuzionom metodom na drugu i/ili treću liniju	#	#	#
89.	Ispitivanje antibiotske osjetljivosti bakterija, disk-difuzionom metodom na prvu liniju	#	#	#
90.	Ispitivanje osjetljivosti mikobakterija na drugu liniju antituberkulotika - po jednom antituberkulotiku			#
91.	Ispitivanje osjetljivosti mikobakterija na drugu liniju antituberkulotika u tečnim podlogama - po jednom antituberkulotiku			#
92.	Ispitivanje osjetljivosti mikobakterija na kritične koncentracije prve linije antituberkulotika			#
93.	Ispitivanje osjetljivosti mikobakterija na kritične koncentracije prve linije antituberkulotika u tečnim podlogama			#
94.	Ispitivanje osjetljivosti mikobakterija na prvu liniju antituberkulotika na čvrstim podlogama			#
95.	Ispitivanje osjetljivosti mikobakterija na više koncentracije prve linije antituberkulotika			#
96.	Ispitivanje osjetljivosti mikobakterija na više koncentracije prve linije antituberkulotika u tečnim podlogama			#
97.	Izolacija Clostridium difficile	#	#	#
98.	Izolacija Helicobacter pylori	#	#	#
99.	Izolacija i ispitivanje antibiotske osjetljivosti U. urealyticum i M. hominis			#
100.	Izolacija Legionella pneumophila			#
101.	Izolacija Leptospira vrsta			#
102.	Izolacija meticilin-rezistentnog Staphylococcus aureus	#	#	#
103.	Izolacija mikroorganizma subkulutrom	#	#	#
104.	Izolacija vankomicin-rezistentnih Enterococcus vrsta	#	#	#
105.	Kultura mikobakterija u tečnoj podlozi			#
106.	Kultura mikobakterija u tečnoj podlozi u automatizovanom sistemu			#
107.	Kultura na mikobakterije na čvrstoj podlozi	#	#	#
108.	Kvantitativno određivanje nivoa komplement-vezujućih antitijela za pojedine bakterije (Mycoplasma pneumoniae, Chlamidia psittaci, Coxiella burnetii) - RVK			#
109.	Mikroskopski pregled bojenog preparata	#	#	#
110.	Molekularna identifikacija vrste izolovane bakterija			#
111.	Molekularne metode za detekciju gena ili plazmida bakterijske rezistencije			#
112.	Obrada uzorka (koji nije uzet iz primarno sterilne regije) za zasejavanje na podloge za izolaciju mikobakterija	#	#	#
113.	Određivanje vrijednosti MIK-a (minimalne inhibitorne koncentracije) za jedan antibiotik			#
114.	Pregled likvora na prisustvo bakterijskih antigena - Latex aglütinacijom			#
115.	Pregled brijeva urogenitalnog trakta na Neisseria gonorrhoeae	#	#	#
116.	Pregled vaginalnog brisa na bakterijsku vaginuzu izolacijom uzročnika	#	#	#
117.	Pregled vaginalnog brisa na bakterijsku vaginuzu pregledom bojenog preparata	#	#	#
118.	RPR test	#	#	#
119.	Sekretorni status salive - epruveta	#	#	#
120.	Serološka identifikacija beta - hemolitičnog streptokoka komercijalnim testom			#
121.	Serološka identifikacija Hemophilus influenzae -imunoaglutinacija	#	#	#
122.	Serološka identifikacija Neisseria vrsta - imunoaglutinacijom			#
123.	Serološka identifikacija serogrupa Salmonella enterica			#
124.	Serološka identifikacija serotipa Salmonella enterica	#	#	#
125.	Serološka identifikacija Shigella vrsta	#	#	#
126.	Serološka identifikacija Staphylococcus aureus	#	#	#
127.	Serološka identifikacija Streptococcus pneumoniae	#	#	#
128.	Treponema pallidum hemaglutinacija (TPH)	#	#	#
129.	Urinokultura	#	#	#
130.	Uzimanje biološkog materijala za mikrobiološki pregled	#	#	#
131.	Uzimanje biološkog materijala za mikrobiološki pregled u transportnu podlogu	#	#	#
132.	VDRL test	#	#	#

Mikrobiološke analize iz oblasti virusologije

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Detekcija antigena rota virusa u stolici	#	#	#	#
2.	Detekcija antitijela za pojedine viruse (HIV, HCV i druge) - Western blot			#	#
3.	Direktni ili indirektni imunofluorescentni test za detekciju enterovirusa - DIF ili IDIF			#	#
4.	Direktni ili indirektni imunofluorescentni test za detekciju pojedinih virusa (HSV1, HSV2, virus besnila i dr.) - DIF ili IDIF			#	#
5.	Dokazivanje genoma jednog DNK virusa -skrining (HBV ili drugog virusa) - kvalitativni PCR			#	#
6.	Dokazivanje genoma jednog RNK virusa - skrining (HCV ili drugog virusa) - kvalitativni PCR			#	#
7.	Dokazivanje RNA respiratornih virusa (Influenza, RSV, Morbilli, Rubella, Mumps i dr.) - "Real-time" PCR			#	#
8.	Genotipizacija DNK virusa (HBV, HPV i dr.)			#	#
9.	Genotipizacija RNK virusa (HCV i dr.)			#	#
10..	Identifikacija izolata enterovirusa - testom neutralizacije			#	#
11.	Identifikacija izolata virusa gripa - RIH			#	#
12.	Izolacija enterovirusa			#	#
13.	Izolacija i identifikacija virusa (HSV,VZV,CMV i dr.)			#	#
14.	Izolacija virusa gripa			#	#
15.	Kvalitativno određivanje anti HCV antitijela - ELISA	#	#	#	#
16.	Kvalitativno određivanje anti HIV antitijela - ELISA	#	#	#	#
17.	Kvalitativno određivanje anti-delta antitijela - ELISA	#	#	#	#
18.	Kvalitativno određivanje antigena i antitijela za HIV - ELISA	#	#	#	#
19.	Kvalitativno određivanje antiHBc IgM antitijela - ELISA	#	#	#	#
20.	Kvalitativno određivanje antiHBe antitijela - ELISA	#	#	#	#
21.	Kvalitativno određivanje antiHBs antitijela - ELISA	#	#	#	#
22.	Kvalitativno određivanje antitijela na pojedine viruse (virus HGBS i dr.) - IDIF			#	#
23.	Kvalitativno određivanje antitijela za jedan virus - IDIF			#	#
24.	Kvalitativno određivanje HBc antigena - ELISA	#	#	#	#
25.	Kvalitativno određivanje HBs antigena u serumu - ELISA	#	#	#	#
26.	Kvalitativno određivanje heminhibišućih antitijela za pojedine viruse (Rubella, Influenza i drugi) - RIH			#	#
27.	Kvalitativno određivanje IgM ili IgG antitijela na Hantaviruse (Hantaan, Puumala) - ELISA			#	#
28.	Kvalitativno određivanje IgM ili IgG antitijela na pojedine viruse (CMV, VZV, mumps, morbili, HSV1 i HSV2, adeno virus, RSV, parainfluenza 1, 2 i 3, parvo virus B19, HAV i dr.) - ELISA	#	#	#	#
29.	Kvantitativno i polukvantitativno određivanje nivoa IgM ili IgG antitijela u serumu na Hepatitis A Virus - HAV, ELISA	#	#	#	#
30.	Kvantitativno određivanje IgG antitijela na pojedine viruse (CMV, HSV1, HSV2, CMV, EBV, Rubella, Mumps, Morbilli, Adeno, RSV, virus Parainfluenze 1,2,3, Parvo virus B19, Rubellavirus i dr.) - ELISA			#	#
31.	Molekularna analiza za dokazivanje genoma pojedinog virusa (HSV 1 i HSV2, HHV 6,7 i 8, CMV, VZV, HPV, EBV, HBV i drugi) - PCR			#	#
32.	Molekularna analiza za kvantifikaciju genoma jednog RNK virusa (Real- time PCR)			#	#
33.	Molekularna analiza za kvantitativno određivanje genoma jednog DNK virusa - "Real time" PCR			#	#
34.	Neutralizacioni test na enterovirusu sa jednim antigenom			#	#
38.	Određivanje aviditeta IgG virus specifičnih antitijela za jedan virus (CMV, HSV2, Rubella, Coxackie B virus, EBV, HSV1, HSV2) - ELISA			#	#
35.	Određivanje rezistencije DNK virusa (HBV) na antivirusne lijekove			#	#
36.	Određivanje rezistencije HIV-a odnosno drugih virusa na antivirusne lijekove (komercijalni test)			#	#
37.	Određivanje rezistencije na antivirusne lijekove RNK virusa (HCV)			#	#
39.	Paul-Bunnel - ova reakcija	#	#	#	#
40.	Potvrđni test za HBsAg, ELISA	#	#	#	#
41.	Reakcija vezivanja komplementa (RVK) za pojedine viruse (Virus Influenze A, Virus Influenze B, Virus Parainfluenze 3, Adenovirusi, RSV, HSV, VZV, LCM,)			#	#
42.	Sekvenciranje genoma za određivanje rezistencije HIV-a in house metodom			#	#
43.	Test izolacije respiratornih virusa - CELL ELISA			#	#

Mikrobiološke analize iz oblasti parazitologije

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Aviditet antitijela na Toxoplasma gondii - ELISA			#	#
2.	Brzi test na detekciju kopro-antigena Giardia lamblia- imunohromatografski test			#	#
3.	Brzi test za detekciju antigena Plasmodium spp.			#	#
4.	Brzi test za detekciju antitijela na Leishmania spp.			#	#
5.	Brzi test za detekciju kopro-antigena Cryptosporidium spp.			#	#
6.	Brzi test za detekciju kopro-antigena Entamoeba histolytica/dispar	#	#	#	#
7.	Detekcija antitijela na Echinococcus - Western blot			#	#
8.	Detekcija antitijela na parazite - imunohromatografskim testom			#	#
9.	Detekcija antitijela na parazite - kvantitativno, ELISA	#	#	#	#
10.	Detekcija antitijela na parazite ili antigena parazita - testom aglutinacije	#	#	#	#
11.	Detekcija antitijela na parazite, Western blot	#	#	#	#
12.	Detekcija antitijela na Taenia solium (cisticerkoza) - Western blot	#	#	#	#
13.	Detekcija antitijela na Toxoplasma gondii Sabin-Feldman-ovim testom	#	#	#	#
14.	Detekcija IgG antitijela na Toxocara canis - ELISA	#	#	#	#
15.	Detekcija nivoa antitijela na parazite-	#	#	#	#
16.	Dokazivanje hemaglutinin inhibišućih antiparazitskih antitijela			#	#
17.	Identifikacija ektoparazita	#	#	#	#
18.	Identifikacija parazita(helminiti)	#	#	#	#

19.	Izolacija crijevnih protozoa iz stolice	#	#	#
20.	Izolacija i identifikacija slobodno-živećih ameba	#	#	#
21.	Izolacija lajšmanija			#
22.	Izolacija Trichomonas vaginalis kvantitativno, IIF			#
23.	Molekularna kvantitativna metoda za dokazivanje parazita - "Real-time" PCR			#
24.	Molekularna metoda za dokazivanje genoma parazita - PCR			#
25.	Određivanje nivoa antitijela na Toxoplasma gondii			#
26.	Parazitoloski pregled kliničkog uzorka - pregled bojenog preparata	#	#	#
27.	Parazitoloski pregled kliničkog uzorka - pregled nativnog preparata	#	#	#
28.	Pregled direktnog preparata iz krvi na mikrofilarije	#	#	#
29.	Pregled direktnog preparata iz krvi na tripanozome	#	#	#
31.	Pregled krvi na malariju - direktni bojeni preparat	#	#	#
30.	Pregled krvi na malariju - dokazivanje antigena parazita	#	#	#
32.	Pregled na antigene parazita - DIF			#
33.	Pregled na antigene parazita - Dot- blot testom			#
34.	Pregled na antigene parazita - ELISA			#
35.	Pregled na antigene parazita - imunohromatografski test			#
36.	Pregled na lajšmanije - direktni bojeni preparat	#	#	#
37.	Pregled na Trichomonas vaginalis - direktni bojeni preparat	#	#	#
38.	Pregled na Trichomonas vaginalis - direktni nativni preparat	#	#	#
39.	Pregled patohistološkog preparata na parazite i identifikacija parazita - ekspertiza	#	#	#
40.	Pregled perianalnog otiska na helminte	#	#	#
41.	Pregled preparata iz krvi na mikrofilarije - metodom koncentracije			#
42.	Pregled preparata iz krvi na tripanozome postupkom obogaćenja			#
43.	Pregled stolice na antigene protozoa - ELISA			#
44.	Pregled stolice na larve helminata	#	#	#
45.	Pregled stolice na parazite - metodom koncentracije	#	#	#
46.	Pregled stolice na parazite(nativni preparat)			#
47.	Pregled stolice na protozoe(bojeni preparat)	#	#	#
48.	Pregled uzorka na demodikuzu	#	#	#
49.	Pregled uzorka na šugu	#	#	#
50.	Pregled uzorka na mikrosporidije - bojenje po Weber-u ili fluorescencija			#
51.	Pregled uzorka na slobodno-živeće amebe	#	#	#

Mikrobiološke analize iz oblasti mikologije

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Antimikogram - dilucioni test			#	#
2.	Antimikogram - disk difuzionimi metod			#	#
3.	Antimikogram sa vrijednostima MIK-a			#	#
4.	Antimikogram u automatizovanom sistemu			#	#
5.	Antitijela na Aspergillus spp. i određivanje vrste uzročnika - metodom imunodifuzije			#	#
6.	Bojeni preparat na Pneumocystis	#	#		#
7.	Detekcija antitijela kod farmerskih pluća - RAST			#	#
8.	Detekcija Aspergillus galaktomanan antigena - ELISA			#	#
9.	Detekcija Candida manan antigena - ELISA			#	#
10.	Direktni bojeni preparat na gljive	#	#		#
11.	Direktni nativan preparat na gljive	#	#		#
12.	Direktni nativan preparat na gljive uz dodatak reagensa	#	#		#
13.	Ekspertska pregled patohistološkog preparata na gljive	#	#		#
14.	Hemokultura na gljive automatizovanim sistemom			#	#
15.	Hemokultura na gljive klasičnom metodom			#	#
16.	Identifikacija kvasnica u automatizovanom sistemu			#	#
17.	Identifikacija molekularnim metodama Pneumocystis - PCR			#	#
18.	Identifikacija plesni (osim dermatofita)	#	#		#
19.	Izolacija bifaznih gljiva	#	#		#
20.	Izolacija gljiva iz strugotina kože i njenih adneksa (dlake, nokti)	#	#		#
21.	Izolacija i identifikacija Malassezia spp.	#	#		#
22.	Molekularna dijagnoza Candida ili Aspergillus u uzorku - PCR			#	#
23.	Molekularna dijagnoza više vrste gljiva u uzorku - PANFUNGAL PCR			#	#
24.	Određivanje antitijela na bifazne gljive - metodom imunodifuzije			#	#
25.	Određivanje titra antitijela na Aspergillus spp. - ELISA			#	#
26.	Određivanje titra antitijela na Candida spp. - ELISA			#	#
27.	Otkrivanje antigena gljiva (Cryptococcus, Candida, Aspergillus ili dr.) - kvalitativno			#	#
28.	Otkrivanje metaboličkih i somatskih antigena gljiva - ELISA			#	#
29.	Pregled brisa na gljive	#	#		#
30.	Pregled i identifikacija dermatofita	#	#		#
31.	Pregled i identifikacija kvasnica	#	#		#
32.	Pregled na Pneumocystis - DIF	#	#		#
33.	Pregled ostalih bioloških uzorka na gljive	#	#		#
34.	Pregled uzorka iz primarno sterilnih regija na gljive	#	#		#
35.	Pregled uzorka iz primarno sterilnih regija na gljive u automatizovanom sistemu			#	#
36.	Sekvenciranje genoma gljiva			#	#

TOKSIKOLOŠKI LABORATORIJ**Toksikološke analize u krvi**

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Aceton u krvi - HS-GC/FID		#	#	#
2.	Alkohol u krvi - spektrofotomerijski		#	#	#
3.	Amfetamini u krvi - GC/MS		#	#	#
4.	Amfetamini u krvi - HPLC/PDA		#	#	#
5.	Amfetamini u krvi - TLC		#	#	#
6.	Analgoantipiretici u krvi - GC/MS		#	#	#
7.	Analgoantipiretici u krvi - HPLC/PDA		#	#	#
8.	Anestetici u krvi - GC/MS		#	#	#
9.	Anksiolitici u krvi - GC/MS		#	#	#
10.	Antiaritmici u krvi - GC/MS		#	#	#
11.	Antidepresivi u krvi - GC/MS		#	#	#
12.	Antidepresivi u krvi - HPLC/PDA		#	#	#
13.	Antidepresivi u krvi - TLC		#	#	#
14.	Antiemetici u krvi - GC/MS		#	#	#
15.	Antihipertenzivi u krvi - GC/MS		#	#	#
16.	Antikonvulzivi u krvi - GC/MS		#	#	#
17.	Antimikotici u krvi - GC/MS		#	#	#
18.	Antiparkinsonici u krvi - GC/MS		#	#	#
19.	Antireumatici u krvi - GC/MS		#	#	#
20.	Antitusici u krvi - GC/MS		#	#	#
21.	Bakar u krvi - AAS		#	#	#
22.	Barbiturati u krvi - HPLC/PDA		#	#	#
23.	Barbiturati u krvi - TLC		#	#	#
24.	Benzodiazepini u krvi - HPLC/PDA		#	#	#
25.	Benzodiazepini u krvi - TLC		#	#	#
26.	Beta-blokatori u krvi - GC/MS		#	#	#
27.	Bronhospazmolitici u krvi - GC/MS		#	#	#
28.	Cink u krvi - AAS		#	#	#
29.	Droge-opijatni alkaloidi u krvi - GC/MS		#	#	#
30.	Droge-psihodelici u krvi - GC/MS		#	#	#
31.	Eritrocitni protoporfirin (EPP, ZnPP) u krvi - fluorometrijski		#	#	#
32.	Etanol u krvi - GC-FID		#	#	#
33.	Etanol u krvi - HS-GC/MS		#	#	#
34.	Hipnotici u krvi - HPLC/PDA		#	#	#
35.	Hipnotici u krvi - TLC		#	#	#
36.	Kadmijum u krvi - AAS- grafitsna tehnika		#	#	#
37.	Kadmijum u krvi - AAS- plamena tehnika		#	#	#
38.	Kanabinoidi u krvi - GC/MS		#	#	#
39.	Kanabinoidi u krvi - TLC		#	#	#
40.	Ketonska tela u krvi - HS- GC/MS		#	#	#
41.	Kokain, benzoil-ekgonin u krvi - GC/MS		#	#	#
42.	Kokain, benzoil-ekgonin u krvi - HPLC/PDA		#	#	#
43.	Lako isparljivi ugljovodonici u krvi - GC/MS		#	#	#
44.	Magnezijum u krvi - AAS		#	#	#
45.	Metanol u krvi - HS-GC-FID		#	#	#
46.	Methemoglobin u krvi - spektrofotomerijski		#	#	#
47.	Narkoanalgetici u krvi - GC/MS		#	#	#
48.	Narkoanalgetici u krvi - HPLC/PDA		#	#	#
49.	Narkoanalgetici u krvi -TLC		#	#	#
50.	Neuroleptici u krvi - GC/MS		#	#	#
51.	Neuroleptici u krvi - HPLC/PDA		#	#	#
52.	Neuroleptici u krvi - TLC		#	#	#
53.	Oftalmici u krvi - GC/MS		#	#	#
54.	Olovo u krvi - AAS-ICP		#	#	#
55.	Opijati u krvi - HPLC/PDA		#	#	#
56.	Opijati u krvi - TLC		#	#	#
57.	Pesticidi u krvi - GC/MS		#	#	#
58.	Pesticidi u krvi - HPLC/PDA		#	#	#
59.	Pesticidi u krvi - TLC		#	#	#
60.	Sedativi-hipnotici u krvi - GC/MS		#	#	#
61.	Spazmolitici u krvi - GC/MS		#	#	#
62.	Ugljen-monoksid u krvi - spektrofotomerijski		#	#	#
63.	Visi alkoholi u krvi - HS-GC- FID		#	#	#
64.	Ziva u krvi - AAS		#	#	#

Toksikološke analize u serumu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Acetilsalicilna kiselina u serumu - HPLC/PDA			#	#
2.	Alprazolam u serumu - HPLC/PDA			#	#
3.	Amoksicilin u serumu - UPLC/PDA			#	#
4.	Analgoantipiretici u serumu - GC/MS			#	#
5.	Anestetici u serumu - GC/MS			#	#
6.	Anksiolitici u serumu - GC/MS			#	#
7.	Antiaritmici u serumu - GC/MS			#	#
8.	Antiemetici u serumu - GC/MS			#	#
9.	Antihipertenzivi u serumu - GC/MS			#	#
10.	Antikonvulzivi u serumu - GC/MS			#	#
11.	Antimikotici u serumu - GC/MS			#	#
12.	Antiparkinsonici u serumu - GC/MS			#	#
13.	Antireumatici u serumu - GC/MS			#	#
14.	Antitusici u serumu - GC/MS			#	#
15.	Atropin u serumu - LC/MS			#	#
16.	Beta-blokatori u serumu - GC/MS			#	#
17.	Bromadiolon u serumu - HPLC/PDA			#	#
18.	Bromazepam u serumu - HPLC/PDA			#	#
19.	Bronhospazmolitici u serumu - GC/MS			#	#
20.	Diazinon u serumu - GC/MS			#	#
21.	Diazinon u serumu - HPLC/PDA			#	#
22.	Diazinon u serumu - UPLC/MS			#	#
23.	Diklofenak u serumu - HPLC/PDA			#	#
24.	Dimetoat u serumu - GC/MS			#	#
25.	Dimetoat u serumu - HPLC/PDA			#	#
26.	Dimetoat u serumu - UPLC/MS			#	#
27.	Flufenazin u serumu - HPLC/PDA			#	#
28.	Fluoksetin u serumu - HPLC/PDA			#	#
29.	Gliklazid u serumu - HPLC/PDA			#	#
30.	Gliklazid u serumu - LC/MS			#	#
31.	Hlorpromazin u serumu - HPLC/PDA			#	#
32.	Karbamazepin u serumu - LC/MS			#	#
33.	Karbofuran u serumu - HPLC/PDA			#	#
34.	Klavulanska kiselina u serumu - UPLC/MS			#	#
35.	Klonazepam u serumu - HPLC/PDA			#	#
36.	Klozapin i njegov metabolit u serumu - HPLC/PDA			#	#
37.	Kodein u serumu - LC/MS			#	#
38.	Kolhicin u serumu - HPLC/PDA			#	#
39.	Kolhicin u serumu - LC/MS			#	#
40.	Lamotrigin u serumu - LC/MS			#	#
41.	Lorazepam u serumu - HPLC/PDA			#	#
42.	Malation i malaokson u serumu - UPLC/MS			#	#
43.	Malation u serumu - GC/MS			#	#
44.	Malation u serumu - HPLC/PDA			#	#
45.	Maprotilin u serumu - HPLC/PDA			#	#
46.	Mianserin u serumu - HPLC/PDA			#	#
47.	Midazolam u serumu - HPLC/PDA			#	#
48.	Midazolam u serumu - LC/MS			#	#
49.	Narkoanalgetici u serumu - GC/MS			#	#
50.	Neuroleptici u serumu - GC/MS			#	#
51.	Nimesulid u serumu - HPLC/PDA			#	#
52.	Oftalmici u serumu - GC/MS			#	#
53.	Olanzapin u serumu - HPLC/PDA			#	#
54.	Paracetamol u serumu - HPLC/PDA			#	#
55.	Paroksetin u serumu - HPLC/PDA			#	#
56.	Sertralin u serumu - HPLC/PDA			#	#
57.	Sildenafil u serumu - LC/MS			#	#
58.	Spazmolitici u serumu - GC/MS			#	#
59.	Sulpirid u serumu - HPLC/PDA			#	#
60.	Triheksifenidil u serumu - HPLC/PDA			#	#
61.	Varfarin u serumu - HPLC/PDA			#	#
62.	Zolpidem u serumu - HPLC/PDA			#	#

Toksikološke analize u urinu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Aceton u urinu - GC/FID			#	#
2.	Aceton u urinu - HS-GC/MS			#	#
3.	Amfetamini u urinu - GC/MS			#	#
4.	Amfetamini u urinu - HPLC/PDA			#	#

5.	Amfetamini u urinu - TLC			#	#
6.	Analogni antipiretici u urinu - GC/MS			#	#
7.	Anestetici u urinu - GC/MS			#	#
8.	Antiaritmici u urinu - GC/MS			#	#
9.	Antidepresivi u urinu - HPLC/PDA			#	#
10.	Antiemetici u urinu - GC/MS			#	#
11.	Antihipertenzivi u urinu - GC/MS			#	#
12.	Antikonvulzivi u urinu - GC/MS			#	#
13.	Antimikotici u urinu - GC/MS			#	#
14.	Antiparkinsonici u urinu - GC/MS			#	#
15.	Antireumatici u urinu - GC/MS			#	#
16.	Antitusici u urinu - GC/MS			#	#
17.	Bakar u urinu - AAS-ICP			#	#
18.	Barbiturati u urinu - FPIA			#	#
19.	Barbiturati u urinu - HPLC/PDA			#	#
20.	Barbiturati u urinu - POCT metodom			#	#
21.	Barbiturati u urinu - TLC			#	#
22.	Benzodiazepini u urinu - FPIA			#	#
23.	Benzodiazepini u urinu - HPLC/PDA			#	#
24.	Benzodiazepini u urinu - POCT metodom			#	#
25.	Benzodiazepini u urinu - TLC			#	#
26.	Beta-blokatori u urinu - GC/MS			#	#
27.	Bronhospazmolitici u urinu - GC/MS			#	#
28.	Cink u urinu - AAS-ICP			#	#
29.	Delta-aminolevulinska kiselina (delta-ALA) u urinu			#	#
30.	Droge - opijatni alkaloidi u urinu - GC/MS			#	#
31.	Droge - psihodelici u urinu - GC/MS			#	#
32.	Etanol u urinu - GC-FID			#	#
33.	Fenol u urinu			#	#
34.	Fluoridi u urinu			#	#
35.	Hipurna kiselina u urinu - spektrofotomerijski			#	#
36.	Ilegalne droge u urinu - test trakom			#	#
37.	Kadmijum u urinu - AAS			#	#
38.	Kadmijum u urinu - AAS			#	#
39.	Kanabinoidi u urinu - FPIA			#	#
40.	Kanabinoidi u urinu - GC/MS			#	#
41.	Kanabinoidi u urinu - POCT metodom			#	#
42.	Kanabinoidi u urinu - TLC			#	#
44.	Kokain i benzoil-ekgonin u urinu - HPLC/PDA			#	#
43.	Kokain i benzoil-ekgonin u urinu - POCT metodom			#	#
45.	Kokain i benzoil-ekgonin u urinu - GC/MS			#	#
46.	Koproporfirin u urinu - spektrofotomerijski			#	#
47.	Lako isparljivi ugljovodonici u urinu - HS-GC/MS			#	#
48.	Magnezijum u urinu - AAS			#	#
49.	Metanol u urinu - GC-FID			#	#
50.	Narkoanalgetici u urinu - GC/MS			#	#
51.	Narkoanalgetici u urinu - HPLC/PDA			#	#
52.	Neuroleptici u urinu - HPLC/PDA			#	#
53.	Neuroleptici u urinu - TLC			#	#
54.	Oftalmici u urinu - GC/MS			#	#
55.	Olovo u urinu - AAS			#	#
56.	Olovo u urinu - AAS			#	#
57.	Opijati u urinu - FPIA			#	#
58.	Opijati u urinu - POCT metodom			#	#
59.	Opijati u urinu - TLC			#	#
60.	Opijati u urinu LC/MS			#	#
61.	Pesticidi u urinu - GC/MS			#	#
62.	Pesticidi u urinu - HPLC/PDA			#	#
63.	Pesticidi u urinu - TLC			#	#
64.	Porfobilinogen u urinu - spektrofotomerijski			#	#
65.	Rodanidi u urinu - kolorimetrijski			#	#
66.	Trihlorisirčetna kiselina u urinu - spektrofotomerijski			#	#
67.	Uroporfirin u urinu - spektrofotomerijski			#	#
68.	Ziva u urinu - AAS			#	#

Toksikološke analize u lavatu **

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
3.	Etanol u lavatu - GC-FID			#	#
2.	Etanol u lavatu - HS-GC/MS			#	#
4.	Metanol u lavatu - GC/FID			#	#
5.	Metanol u lavatu - HS- GC/MS			#	#
1.	Viši alkoholi u lavatu - HS- GC/FID			#	#

Toksikološke analize u želudačnom sadržaju

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Alkohol u želudačnom sadržaju - spektrofotometrijski			#	#
2.	Amfetamini u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
3.	Amfetamini u želudačnom sadržaju - HPLC/PDA			#	#
4.	Amfetamini u želudačnom sadržaju -TLC			#	#
5.	Analgoantipiretički u želudačnom sadržaju- GC/MS			#	#
6.	Anestetici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
7.	Anksiolitici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
8.	Antiaritmici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
9.	Antidepresivi u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
10.	Antidepresivi u želudačnom sadržaju - HPLC/PDA			#	#
11.	Antidepresivi u želudačnom sadržaju - TLC			#	#
12.	Antiemetici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
13.	Antihipertenzivi u želudačnom sadržaju- GC/MS			#	#
14.	Antikonvulzivi u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
15.	Antimikotici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
16.	Antiparkinsononi u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
17.	Antireumatici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
18.	Antitusici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
19.	Barbiturati u želudačnom sadržaju - HPLC/PDA			#	#
20.	Barbiturati u želudačnom sadržaju -TLC			#	#
21.	Benzodiazepini u želudačnom sadržaju - HPLC/PDA			#	#
22.	Benzodiazepini u želudačnom sadržaju - TLC			#	#
23.	Beta-blokatori u želudačnom sadržaju- GC/MS			#	#
24.	Bronhospazmolitici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
25.	Droge - opijatni alkaloidi u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
26.	Droge - psihodelici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
27.	Hipnotici u želudačnom sadržaju - HPLC/PDA			#	#
28.	Hipnotici u želudačnom sadržaju - TLC			#	#
29.	Kokain I benzoil-ekgonin u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
30.	Kokain I benzoil-ekgonin u želudačnom sadržaju - HPLC/PDA			#	#
31.	Narkoanalgetici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
32.	Narkoanalgetici u želudačnom sadržaju - HPLC/PDA			#	#
33.	Narkoanalgetici u želudačnom sadržaju - TLC			#	#
34.	Neuroleptici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
35.	Neuroleptici u želudačnom sadržaju - HPLC/PDA			#	#
36.	Neuroleptici u želudačnom sadržaju -TLC			#	#
37.	Oftalmici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
38.	Opijati u želudačnom sadržaju - HPLC/PDA			#	#
39.	Opijati u želudačnom sadržaju - TLC			#	#
40.	Pesticidi u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
41.	Pesticidi u želudačnom sadržaju - HPLC/PDA			#	#
42.	Pesticidi u želudačnom sadržaju - TLC			#	#
43.	Sedativi-hipnotici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#
44.	Spazmolitici u želudačnom sadržaju - GC/MS			#	#

Toksikološke analize u staklastom tijelu

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Aceton u staklastom tijelu - GC-FID			#	#
2.	Analgoantipiretički u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
3.	Anestetici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
4.	Anksiolitici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
5.	Antiaritmici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
6.	Antidepresivi u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
7.	Antiemetici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
8.	Antihipertenzivi u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
9.	Antikonvulzivi u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
10.	Antimikotici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
11.	Antiparkinsononi u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
12.	Antireumatici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
13.	Antitusici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
14.	Beta-blokatori u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
15.	Bronhospazmolitici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
16.	Droge - opijatni alkaloidi u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
17.	Droge - psihodelici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
18.	Droge - psihostimulansi u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
19.	Etanol u staklastom tijelu - GC-FID			#	#
20.	Metanol u staklastom tijelu - GC-FID			#	#
21.	Narkoanalgetici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
22.	Neuroleptici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#

23.	Oftalmici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
24.	Psihostimulansi u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
25.	Sedativi-hipnotici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#
26.	Spazmolitici u staklastom tijelu - GC/MS			#	#

Toksikološke analize u tkivu organa*

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Aceton u tkivu organa - GC-FID			#	#
2.	Alkohol u tkivu organa			#	#
3.	Amfetamini u tkivu organa - GC/MS			#	#
4.	Amfetamini u tkivu organa - HPLC/PDA			#	#
5.	Amfetamini u tkivu organa - TLC			#	#
6.	Analgoantipiretički u tkivu organa - GC/MS			#	#
7.	Anestetici u tkivu organa - GC/MS			#	#
8.	Anksiolitici u tkivu organa - GC/FID			#	#
9.	Antiaritmici u tkivu organa - GC/MS			#	#
10.	Antidepresivi u tkivu organa - GC/FID			#	#
11.	Antidepresivi u tkivu organa - HPLC/PDA			#	#
12.	Antidepresivi u tkivu organa - TLC			#	#
13.	Antiemetici u tkivu organa - GC/MS			#	#
14.	Antihipertenzivi u tkivu organa - GC/MS			#	#
15.	Antikonvulzivi u tkivu organa - GC/MS			#	#
16.	Antimikotici u tkivu organa - GC/MS			#	#
17.	Antiparkinsonici u tkivu organa - GC/MS			#	#
18.	Antireumatici u tkivu organa - GC/MS			#	#
19.	Antitusici u tkivu organa - GC/MS			#	#
20.	Barbiturati u tkivu organa - HPLC/PDA			#	#
21.	Barbiturati u tkivu organa - TLC			#	#
22.	Benzodiazepini u tkivu organa - HPLC/PDA			#	#
23.	Benzodiazepini u tkivu organa - TLC			#	#
24.	Beta-blokatori u tkivu organa - GC/MS			#	#
25.	Bronhospazmolitici u tkivu organa - GC/MS			#	#
26.	Droge - opijatni alkaloidi u tkivu organa - GC/MS			#	#
27.	Droge - psihodelici u tkivu organa - GC/MS			#	#
28.	Droge - psihostimulansi u tkivu organa - GC/MS			#	#
29.	Etanol u mišićnom tkivu - GC-FID			#	#
30.	Etanola u tkivu organa - HS-GC/MS			#	#
31.	Hipnotici u tkivu organa - HPLC/PDA			#	#
32.	Hipnotici u tkivu organa - TLC			#	#
33.	Kanabinoidi u tkivu organa - GC/MS			#	#
34.	Kanabinoidi u tkivu organa - TLC			#	#
35.	Kokain i benzoil-ekgonin u tkivu organa - GC/MS			#	#
36.	Kokain i benzoil-ekgonin u tkivu organa - HPLC/PDA			#	#
38.	Kompletna toksikološka analiza tkiva organa - TLC			#	#
39.	Kompletna toksikološka analiza tkiva organa gasnom hromatografijom sa masenim detektorm - GC/MS			#	#
40.	Kompletna toksikološka analiza tkiva organa tečnom hromatografijom sa masenim detektorm - LC/MS			#	#
37.	Kompletna toksikološka analiza tkiva organa tečnom hromatografijom sa ultravioletnim detektorm - HPLC/PDA			#	#
41.	Lako isparljivi otrovi u tkivu organa - HS-GC/MS			#	#
42.	Metanol u tkivu organa - GC/FID			#	#
43.	Metanola u tkivu organa - HS-GC/MS			#	#
44.	Narkoanalgetici u tkivu organa - GC/MS			#	#
45.	Narkoanalgetici u tkivu organa - HPLC/PDA			#	#
46.	Narkoanalgetici u tkivu organa - HPLC/PDA			#	#
47.	Neuroleptici u tkivu organa - GC/FID			#	#
48.	Neuroleptici u tkivu organa - HPLC/PDA			#	#
49.	Neuroleptici u tkivu organa - TLC			#	#
50.	Oftalmici u tkivu organa - GC/MS			#	#
51.	Opijati u tkivu organa - HPLC/PDA			#	#
52.	Opijati u tkivu organa - TLC			#	#
53.	Pesticidi u tkivu organa - GC/MS			#	#
54.	Pesticidi u tkivu organa - HPLC/PDA			#	#
55.	Pesticidi u tkivu organa - TLC			#	#
56.	Psihostimulansi u tkivu organa - GC/MS			#	#
57.	Sedativi-hipnotici u tkivu organa - GC/MS			#	#
58.	Spazmolitici u tkivu organa - GC/MS			#	#
59.	Visi alkoholi u tkivu organa - GC-FID			#	#

Toksikološke analize u kosi*

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Analgoantipiretici u kosi - GC/MS			#	#
2.	Anksiolitici u kosi - GC/MS			#	#
3.	Antiaritmici u kosi - GC/MS			#	#
4.	Antidepresivni u kosi - GC/MS			#	#
5.	Antiemetici u kosi - GC/MS			#	#
6.	Antihipertenzivi u kosi - GC/MS			#	#
7.	Antikonvulzivi u kosi - GC/MS			#	#
8.	Antimikotici u kosi - GC/MS			#	#
9.	Antiparkinsonici u kosi - GC/MS			#	#
10.	Antireumatici u kosi - GC/MS			#	#
11.	Antitusici u kosi - GC/MS			#	#
12.	Beta-blokatori u kosi - GC/MS			#	#
13.	Bronhospazmolitici u kosi - GC/MS			#	#
14.	Droge - opijatni morfinske strukture u kosi - LC/MS			#	#
15.	Droge - opijatni alkaloidi u kosi - GC/MS			#	#
16.	Droge - psihodelici u kosi - GC/MS			#	#
17.	Droge - psihostimulansi u kosi - GC/MS			#	#
18.	Karbamazepin u kosi - LC/MS			#	#
19.	Lamotrigin u kosi - LC/MS			#	#
20.	Narkoanalgetici u kosi - GC/MS			#	#
21.	Neuroleptici u kosi - GC/MS			#	#
22.	Oftalmici u kosi - GC/MS			#	#
23.	Psihostimulansi u kosi - GC/MS			#	#
24.	Sedativi-hipnotici u kosi - GC/MS			#	#
25.	Spazmolitici u kosi - GC/MS			#	#

Toksikološke analize u noktima

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Droge kokain i benzoilekgonin u noktima - GC/MS			#	#
2.	Droge-opijatni alkaloidi u noktima - GC/MS			#	#

Toksikološke analize u sinovijalnoj tečnosti

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Analgoantipiretici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
2.	Anestetici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
3.	Anksiolitici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
4.	Antiaritmici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
5.	Antidepresivi u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
6.	Antiemetici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
7.	Antihipertenzivi u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
8.	Antikonvulzivi u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
9.	Antimikotici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
10.	Antiparkinsonici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
11.	Antireumatici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
12.	Antitusici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
13.	Beta-blokatori u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
14.	Bronhospazmolitici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
15.	Droge - opijatni alkaloidi u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
16.	Droge - psihodelici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
17.	Droge - psihostimulansi u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
18.	Narkoanalgetici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
19.	Neuroleptici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
20.	Oftalmici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
21.	Psihostimulansi u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
22.	Sedativi - hipnotici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#
23.	Spazmolitici u sinovijalnoj tečnosti - GC/MS			#	#

Toksikološke analize u bris nosa

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Bakar iz punktata - AAS			#	#
2.	Droge - opijatni alkaloidi iz brisa nosa - GC/MS			#	#
3.	Droge - psihostimulansi iz brisa nosa - GC/MS			#	#

Toksikološke analize za detekciju nepoznate supstance*

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Analiza nepoznatog uzorka na prisustvo heroina - LC/MS			#	#
2.	Identifikacija lijekova i ilegalnih droga za dijagnozu trovanja - GC/MS			#	#
3.	Identifikacija lijekova i ilegalnih droga za dijagnozu trovanja - HPLC/PDA			#	#
4.	Identifikacija lijekova i ilegalnih droga za dijagnozu trovanja - LC/MS			#	#
5.	Kompletna toksikološka analiza - GC/MS			#	#
6.	Kompletna toksikološka analiza - HPLC/PDA			#	#
7.	Kompletna toksikološka analiza - LC/MS			#	#
8.	Kompletna toksikološka analiza - TLC			#	#
9.	Usmerena toksikološka analiza prirodnog ili sintetskog jedinjenja - GC/MS			#	#
10.	Usmerena toksikološka analiza prirodnog ili sintetskog jedinjenja - GC/MS			#	#
11.	Usmerena toksikološka analiza prirodnog ili sintetskog jedinjenja - HPLC/PDA			#	#
12.	Usmerena toksikološka analiza prirodnog ili sintetskog jedinjenja - TLC			#	#

LABORATORIJA ZA CITOGENETIKU I MOLEKULARNU GENETIKU

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Analiza genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) metodom restrikcione digestije			#	#
2.	Analiza genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) RDB metodom			#	#
3.	Analiza kariotipa iz kulture ćelija primjenom bleomicin testa			#	#
4.	Analiza kariotipa iz kulture ćelija primjenom diepoksbutan (DEB) testa			#	#
5.	Analiza kariotipa iz kulture ćelija primjenom tehnike traka (G, R, C i dr.)			#	#
6.	Analiza kariotipa primjenom metode CGH			#	#
7.	Analiza kariotipa primjenom metode CGH array			#	#
8.	Analiza kariotipa primjenom metode izmene sestrinskih hromatida (SCE)			#	#
9.	Celijske kulture i njihovo zamrzavanje (tečni azot)			#	#
10.	Detekcija genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) DGGE/TGGE metodom			#	#
11.	Detekcija genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) PCR metodom			#	#
12.	Detekcija genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) PCR-PSM metodom			#	#
13.	Detekcija genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) real-time PCR metodom			#	#
14.	Detekcija genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) MLPA metodom			#	#
15.	Detekcija metilacionog statusa DNK kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.)			#	#
16.	Dijagnostika hromozomskih aberacija FISH metodom (pojedinačne probe)			#	#
17.	Dijagnostika hromozomskih rearanžmana M-FISH metodom			#	#
18.	Dijagnostikovanje genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) Southern blot metodom			#	#
19.	Identifikacija genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemija, tumori i dr.) ASO metodom			#	#
20.	Identifikacija genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) metodom sekvenciranja (do 200 baznih parova)			#	#
21.	Identifikacija genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) metodom sekvenciranja (preko 200 baznih parova)			#	#
22.	Identifikacija genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) multipleks PCR metodom			#	#
23.	Identifikacija genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) PCR-ARMS metodom			#	#
24.	Identifikacija genskih mutacija kod nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) SSCP metodom			#	#
25.	Izdvajanje mononukleara iz krvi i koštane srži			#	#
26.	Izolacija DNK/RNK iz tkiva i parafinskih kalupa			#	#
27.	Kariotip iz ćelija horionskih resica-direktna metoda			#	#
28.	Kariotip iz ćelija koštane srži-direktna metoda			#	#
29.	Kariotip iz kulture amnionskih ćelija			#	#
30.	Kariotip iz kulture ćelija horionskih resica			#	#
31.	Kariotip iz kulture ćelija koštane srži			#	#
32.	Kariotip iz kulture ćelija primjenom Yunis tehnikе			#	#
33.	Kariotip iz kulture ćelija sinhronizovanih metotreksatom			#	#
34.	Kariotip iz kulture fibroblasta kože			#	#
35.	Kariotip iz kulture limfocita periferne krvi			#	#
36.	Kariotip iz kulture malignih izliva			#	#
37.	Konsultacije za postavljanje genetičke dijagnoze			#	#
38.	Molekularna analiza genskih rearanžmana kod nasljednih i drugih oboljenja (leukemije, tumori i dr.) RT-PCR metodom			#	#
39.	Molekularna dijagnostika i praćenje himerizma nakon transplantacije koštane srži multipleks STR-PCR metodom			#	#
40.	Molekularna dijagnostika nasljednih i drugih bolesti (leukemije, tumori i dr.) NESTED-PCR metodom			#	#
41.	Molekularna dijagnostika nasljednih i drugih oboljenja (leukemije, tumori i dr.) PCR-RFLPs metodom			#	#
42.	Polni hromatin			#	#

[1] FISH-fluorescentna *in situ* hibridizacija

[2] M-FISH-"multi color"-simultano fluorescentno bojenje svih hromozoma

[3] CGH-komparativna genomska hibridizacija

[4] PCR-reakcija lančanog umnožavanja DNK

[5] RFLP-polimorfizam dužine restriktivnih fragmenata

[6] STR-PCR-polimorfizam kratkih DNK ponovaka

[7] RT-PCR-PCR reakcija nakon reverzne transkripcije

[8] NESTED-PCR-PCR reakcija u užem specifičnom regionu

[9] PCR-PSM-uvodenje nove mutirane sekvence PCR reakcijom

[10] ASO-alel specifična oligonukleotidna hibridizacija

- [11] ARMS-metoda umnožavanja nasumičnih mutacija
- [12] RDB-reverzni dot-blot
- [13] MLPA-ligaza zavisna multipleks amplifikacija proba
- [14] SSCP-konformacioni polimorfizam jednolančane DNK

LABORATORIJ ZA TIPIZACIJU TKIVA

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Anti MICA antitijela - ELISA			#	#
2.	Anti MICA antitijela - LUMINEX			#	#
3.	Definisanje specifičnosti anti-HLA antitijela			#	#
4.	Definisanje specifičnosti anti-HLA antitijela - ELISA			#	#
6.	Ispitivanje anti-HLA antitijela klase I			#	#
5.	Ispitivanje anti-HLA antitijela klase II			#	#
7.	Ispitivanje izotipa Ig anti-HLA antitijela - CDC			#	#
9.	Ispitivanje PRA anti-HLA antitijela klase I - ELISA			#	#
8.	Ispitivanje PRA anti-HLA antitijela klase II - ELISA			#	#
10.	Ispitivanje prisustva anti-HLA antitijela klase I (panel 30 različitih fenotipova HLA) - CDC			#	#
11.	Ispitivanje prisustva anti-HLA antitijela klase I i klase II			#	#
12.	Ispitivanje prisustva anti-HLA antitijela klase I i klase II - ELISA			#	#
13.	Ispitivanje prisustva anti-HLA antitijela klase II (panel 30 različitih fenotipova HLA) - CDC			#	#
14.	Ispitivanje specifičnosti anti-HLA, antitijela klase I (panel 60 različitih fenotipova HLA) - CDC			#	#
15.	Jednosmerna kultura pomešanih leukocita krvi - protočnom citofluorimetrijom			#	#
17.	Jednosmerna kultura pomešanih leukocita krvi - scintilaciona metoda			#	#
18.	Molekularna tipizacija citokinskih gena			#	#
19.	Molekularna tipizacija DP1* gena			#	#
20.	Molekularna tipizacija DP1* gena			#	#
21.	Molekularna tipizacija gena minor histokompatibilnosti			#	#
22.	Molekularna tipizacija HLA-A* - PCR-SSO i/ili PCR SSP			#	#
24.	Molekularna tipizacija HLA-B* - PCR-SSO i/ili PCR SSP			#	#
25.	Molekularna tipizacija HLA-C* - PCR SSP			#	#
27.	Molekularna tipizacija HLA-DQB1* - PCR-SSO i/ili PCR SSP			#	#
28.	Molekularna tipizacija HLA-DQB1* testovima visoke rezolucije - PCR SSP			#	#
29.	Molekularna tipizacija HLA-DRB1* - PCR SSP			#	#
30.	Molekularna tipizacija HLA DRB1* - PCR-SSO i/ili PCR SSP			#	#
31.	Molekularna tipizacija HLA DRB3*/4*/5* - PCR-SSO i/ili PCR SSP			#	#
32.	Molekularna tipizacija HLA-A* - PCR-SSO i/ili PCR SSP			#	#
23.	Molekularna tipizacija HLA-B* - PCR-SSO i/ili PCR SSP			#	#
33.	Molekularna tipizacija HLA-B*27 gena			#	#
26.	Molekularna tipizacija HLA-C* - PCR-SSO i/ili PCR SSP			#	#
34.	Molekularna tipizacija HLA-DRB3*/4*/5* - PCR SSP			#	#
35.	Molekularna tipizacija KIR gena			#	#
36.	Molekularna tipizacija MICA gena			#	#
37.	Molekularna tipizacija NHA gena			#	#
38.	Serološka tipizacija ciljanog HLA klase I - CDC			#	#
39.	Serološka tipizacija HLA klase I - CDC			#	#
40.	Serološka tipizacija HLA klase II - CDC			#	#
41.	Specifičnost anti MICA antitijela - ELISA			#	#
42.	Unakrsna reakcija HLA (CROSS MATCH) sa separanim T ili B limfocitima - CDC			#	#
43.	Unakrsna reakcija HLA (CROSS MATCH) sa ukupnim limfocitima - CDC			#	#
44.	Unakrsna reakcija HLA Cross-match u serumu - protočnom citofluorimetrijom			#	#

HLA-humanı leukocitni antigeni

SSO- sequence - specific oligonucleotide

SSP - sequence specific primer

PRA - Panel reactive assay

PATOHISTOLOGIJA SA CITOLOGIJOM

Opšte usluge za patohistološke analize

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Bojenje jednog serijskog preparata HE metodom	#	#		#
2.	EX TEMPORE analiza dobijenog materijala	#	#		#
3.	Izrada jednog neobojenog serijskog preparata	#	#		#
4.	Konsultativna ili komparativna analiza biopšćkog materijala	#	#		#
5.	Konsultativna ili komparativna analiza materijala iz dostavljenih parafinskih blokova	#	#		#
6.	Konsultativni citološki pregled gotovih preparata	#	#		#

Patohistološke analize tkiva otorinolaringološke (ORL) regije

RB	NAZIV USLUGE	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Pregled isječka bubne opne dobijene biopsijom	#	#	#	#
2.	Pregled isječka larinksa dobijenog biopsijom	#	#	#	#
3.	Pregled isječka pljuvačne žlezde	#	#	#	#
4.	Pregled isječka sluzokože farinksa odnosno nazofarinksa dobijene biopsijom	#	#	#	#
5.	Pregled isječka spoljašnjeg ušnog kanala dobijenog biopsijom	#	#	#	#
6.	Pregled isječka tonzile	#	#	#	#
7.	Pregled isječka usne	#	#	#	#
8.	Pregled mastoïda	#	#	#	#
9.	Pregled promjene na cijelom uklonjenom larinksu	#	#	#	#
10.	Pregled promjene na dijelu uklonjene aurikule	#	#	#	#
11.	Pregled promjene na isječku jezika	#	#	#	#
12.	Pregled promjene na isječku sluznice usta odnosno gingive dobijene biopsijom	#	#	#	#
13.	Pregled promjene na uklonjenom cijelom jeziku	#	#	#	#
14.	Pregled promjene na uklonjenom cijelom larinksu i okolnim strukturama	#	#	#	#
15.	Pregled promjene na uklonjenom dijelu jezika	#	#	#	#
16.	Pregled promjene na uklonjenom dijelu larinksa	#	#	#	#
17.	Pregled promjene periapikalne ležje	#	#	#	#
18.	Pregled promjene sa cijele uklonjene aurikule	#	#	#	#
19.	Pregled resekovanoj dijeli usne	#	#	#	#
20.	Pregled uklonjene cijele pljuvačne žlezde	#	#	#	#
21.	Pregled uklonjene dentogene ciste	#	#	#	#
22.	Pregled uklonjene promjene sluznice usta odnosno gingive dobijene resekcijom	#	#	#	#
23.	Pregled uklonjene tonzile	#	#	#	#
24.	Pregled uklonjenih slušnih koščica	#	#	#	#
25.	Pregled uklonjenog holesteatoma	#	#	#	#
26.	Pregled uklonjenog tumora farinksa odnosno nazofarinksa	#	#	#	#
27.	Pregled uklonjenog tumora larinksa	#	#	#	#
28.	Pregled uklonjenog tumora nosa odnosno sinusa	#	#	#	#
29.	Pregled uzorka pljuvačne žlezde dobijene biopsijom	#	#	#	#
30.	Pregled uzorka sluzokože nosa dobijene biopsijom	#	#	#	#
31.	Pregled uzorka sluzokože paranasalnih šupljina dobijenog biopsijom	#	#	#	#

Patohistološke analize pluća, pleure, medijastinuma, zida grudnog koša i dijafragme

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.		#	#	#	#
2.	Pregled dijela uklonjenog perikarda	#	#	#	#
3.	Pregled djelomično uklonjene traheje	#	#	#	#
4.	Pregled dva uklonjena režnja pluća	#	#	#	#
5.	Pregled emfizemske bule pluća dobijena resekcijom	#	#	#	#
6.	Pregled isječka traheje odnosno bronha dobijenog biopsijom	#	#	#	#
7.	Pregled klinasto resekovanoj pluća (subsegmentalno)	#	#	#	#
8.	Pregled ležja pluća kod povreda dobijena incizijom ili ekskicijom	#	#	#	#
9.	Pregled oba plućna krila kod bilateralne transplantacije pluća	#	#	#	#
10.	Pregled plućnog krila	#	#	#	#
11.	Pregled plućnog krila kod unilateralne transplantacije pluća	#	#	#	#
12.	Pregled plućnog krila sa dijelom glavnog bronha i traheje	#	#	#	#
13.	Pregled plućnog krila sa dijelom pleure, perikarda i dijafragme	#	#	#	#
14.	Pregled plućnog krila, dijela perikarda, pretkomore, zida grudnog koša i dijafragme	#	#	#	#
15.	Pregled promjene na dijafragmi dobijena transtorakalnom operacijom	#	#	#	#
16.	Pregled resekovanoj bronha i traheje ("sleeve")	#	#	#	#
17.	Pregled resekovog segmenta pluća	#	#	#	#
18.	Pregled resektata tumora medijastinuma	#	#	#	#
19.	Pregled resektata tumora pleure	#	#	#	#
20.	Pregled resektata zida grudnog koša (rebra i interkostalni prostori)	#	#	#	#
21.	Pregled režnja pluća i segmenta pluća	#	#	#	#
22.	Pregled režnja pluća sa dijelom perikarda, pretkomore, zida grudnog koša i dijafragme	#	#	#	#
23.	Pregled režnja pluća sa resektatom bronha	#	#	#	#
24.	Pregled sadržaja traeobronhijalnog stabla dobijena fiberaspiracijom	#	#	#	#
25.	Pregled sluzokože traeobronhijalnog stabla dobijena kateter biopsijom	#	#	#	#
26.	Pregled uklonjene pleure	#	#	#	#
27.	Pregled uklonjenog režnja pluća	#	#	#	#
28.	Pregled uklonjenog dela pluća otvorenom ili torakoskopskom metodom	#	#	#	#
29.	Pregled uklonjenog dijela pluća sa tumorom	#	#	#	#
30.	Pregled uklonjenog stranog tijela dobijenog bronhoskopijom	#	#	#	#
31.	Pregled uklonjenog timusa	#	#	#	#
32.	Pregled uzorka pleure dobijena iglenom biopsijom	#	#	#	#
33.	Pregled uzorka pluća dobijena iglenom biopsijom	#	#	#	#
34.	Pregled uzorka tkiva medijastinuma dobijena iglenom biopsijom	#	#	#	#
35.	Pregled uzorka zida grudnog koša dobijena iglenom biopsijom	#	#	#	#

Patohistološke analize krvnih sudova i srca

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Pregled aurikule srca	#	#	#	#
2.	Pregled bioptata perikarda	#	#	#	#
3.	Pregled bioptata velikih krvnih sudova	#	#	#	#
4.	Pregled bioptata zida arterije, vene, sintetičkog grafta	#	#	#	#
5.	Pregled embolusa odnosno tromba	#	#	#	#
6.	Pregled isička endokarda odnosno miokarda dobijena biopsijom	#	#	#	#
7.	Pregled resekovanih dijela aorte	#	#	#	#
8.	Pregled resekovanih dijela pretkomore odnosno komore	#	#	#	#
9.	Pregled srca kod transplantacije	#	#	#	#
10.	Pregled srčanih zalistaka	#	#	#	#
11.	Pregled srčanih zalistaka sa papilarnim mišćima	#	#	#	#
12.	Pregled tumora srca	#	#	#	#
13.	Pregled uklonjenih varikoziteta	#	#	#	#

Patohistološke analize limfnih čvorova

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Pregled anatomske grupe limfnih čvorova	#	#	#	#
2.	Pregled jednog limfnog čvora	#	#	#	#
3.	Pregled sentinel limfnog čvora odnosno čvora	#	#	#	#

Patohistološke analize dojke

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Pregled bioptata tumora dojke	#	#	#	#
2.	Pregled cijele dojke	#	#	#	#
3.	Pregled cor biopsije dojke	#	#	#	#
4.	Pregled kapsule proteze dojke	#	#	#	#
5.	Pregled kvadranta dojke	#	#	#	#
6.	Pregled ležišta tumora dojke	#	#	#	#
7.	Pregled retromamilarnog prostora	#	#	#	#
8.	Pregled tkiva dojke sa mikrokalcifikatima	#	#	#	#
9.	Pregled uklonjene mamile	#	#	#	#
10.	Pregled uklonjenog tumora dojke	#	#	#	#
11.	Pregleda bioptata tumora dojke sa kožom	#	#	#	#

Patohistološke analize endokrinih žlezda

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Pregled bioptata hipofize	#	#	#	#
2.	Pregled bioptata nadbubrežne žlede	#	#	#	#
3.	Pregled cijele štinjače	#	#	#	#
4.	Pregled ciste vrata	#	#	#	#
5.	Pregled delmično uklonjene štinjače	#	#	#	#
6.	Pregled tumora hipofize	#	#	#	#
7.	Pregled tumori sličnih lezija hipofize	#	#	#	#
8.	Pregled uklonjene nadbubrežne žlezde odnosno žlezdi	#	#	#	#
9.	Pregled uklonjene paratiroidne žlezde odnosno žlezdi	#	#	#	#
10.	Pregled uklonjenog lobusa štinjače sa istmusom	#	#	#	#

Patohistološke analize organa i tkiva digestivnog trakta

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Pregled apendiksa	#	#	#	#
2.	Pregled biopsije zida crijeva kod megakolona	#	#	#	#
3.	Pregled cijelog kolona	#	#	#	#
4.	Pregled cijelog želuca	#	#	#	#
5.	Pregled dijela debelog crijeva	#	#	#	#
6.	Pregled dijela duodenuma i glave pankreasa	#	#	#	#
7.	Pregled dijela megakolona	#	#	#	#
8.	Pregled dijela pankreasa	#	#	#	#
9.	Pregled dijela tankog crijeva	#	#	#	#
10.	Pregled djelimično resekovanih jednjaka	#	#	#	#
11.	Pregled djelimično resekovanih želuca	#	#	#	#
12.	Pregled ekstrahepatičnih žučnih puteva	#	#	#	#
13.	Pregled endoskpskog uzorka: jednjaka odnosno želuca odnosno tankog odnosno debelog crijeva odnosno analnog kanala	#	#	#	#
14.	Pregled hemoroidalnog nodusa	#	#	#	#
15.	Pregled hirurški uklonjene promjene u jetri	#	#	#	#
16.	Pregled isječka omentuma, peritoneuma dobijena biopsijom	#	#	#	#
17.	Pregled kongenitalnog megakolona na sukcionoj biopsiji	#	#	#	#
18.	Pregled polipa želuca, odnosna tankog crijeva odnosno debelog crijeva	#	#	#	#
19.	Pregled rektuma	#	#	#	#
20.	Pregled resekovanih jednjaka i proksimalnog dijela želuca	#	#	#	#
21.	Pregled slezine	#	#	#	#

22.	Pregled tumora omentuma odnosno peritoneuma odnosno retroperitoneuma	#	#	#
23.	Pregled uklonjene jetre kod transplantacije	#	#	#
24.	Pregled uklonjenog cijelog želuca sa dijelom duodenuma	#	#	#
25.	Pregled uklonjenog cijelog želuca sa omentumom i slezinom	#	#	#
26.	Pregled uklonjenog dijela jetre	#	#	#
27.	Pregled uklonjenog dijela želuca sa dijelom duodenuma	#	#	#
28.	Pregled uklonjenog jednjaka	#	#	#
29.	Pregled uklonjenog repa pankreasa sa slezinom	#	#	#
30.	Pregled uzorka jetre dobijenog punkcionom biopsijom	#	#	#
31.	Pregled uzorka pankreasa dobijenog tankom iglom	#	#	#
32.	Pregled žućne kese	#	#	#
33.	Pregleda dijela želuca sa dijelom pankreasom	#	#	#

Patohistološke analize kože, mekih tkiva i kostiju

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Pregled amputirane podlaktice ili podkolenic zbog tumora koštanog tkiva sa određivanjem granica	#	#		#
2.	Pregled amputirane podlaktice odnosno podkolenic zbog tumora mekih tkiva sa određivanjem granica	#	#		#
3.	Pregled amputirane šake ili stopala zbog tumora koštanog tkiva sa određivanjem granica	#	#		#
4.	Pregled amputirane šake odnosno stopala zbog tumora mekih tkiva sa određivanjem granica	#	#		#
5.	Pregled amputiranog ekstremiteta zbog netumorske lezije	#	#		#
6.	Pregled amputiranog ekstremiteta zbog tumora koštanog tkiva sa određivanjem granica	#	#		#
7.	Pregled amputiranog ekstremiteta zbog tumora mekih tkiva sa određivanjem granica	#	#		#
8.	Pregled amputiranog prsta zbog tumora koštanog tkiva sa određivanjem granica	#	#		#
9.	Pregled amputiranog prsta zbog tumora mekih tkiva sa određivanjem granica	#	#		#
10.	Pregled biopšta koštane srži	#	#		#
11.	Pregled biopšta kože	#	#		#
12.	Pregled dijela koštanog tumora	#	#		#
13.	Pregled dijela mandibule odnosno maksile	#	#		#
14.	Pregled dijela odnosno cijelog nokta	#	#		#
15.	Pregled dijela tumora mekih tkiva	#	#		#
16.	Pregled kiretirane kosti	#	#		#
17.	Pregled malignog melanoma kože	#	#		#
18.	Pregled odontogenih tumora i mekih tkiva	#	#		#
19.	Pregled odontogenih tumora koštanog tkiva	#	#		#
20.	Pregled periferognog nerva dobijenog biopsijom	#	#		#
21.	Pregled potkožne promjene	#	#		#
22.	Pregled promjene na koži bez određivanja granica	#	#		#
23.	Pregled promjene na koži sa određivanjem granica	#	#		#
24.	Pregled resekovane kost sa tumorom bez određivanja granica resekcije	#	#		#
25.	Pregled resekovane kost sa tumorom sa određivanjem granica resekcije	#	#		#
26.	Pregled sekvestra kosti	#	#		#
27.	Pregled sinovije bez određivanja granica	#	#		#
28.	Pregled sinovije dobijene biopsijom	#	#		#
29.	Pregled sinovije sa određivanjem granica	#	#		#
30.	Pregled tetic dobijene biopsijom	#	#		#
31.	Pregled tumora mekih tkiva bez određivanja granica	#	#		#
32.	Pregled tumora mekih tkiva sa određivanjem granica	#	#		#
33.	Pregled tumora periferognog nerva bez određivanja granica resekcije	#	#		#
34.	Pregled tumora periferognog nerva sa određivanjem granica resekcije	#	#		#
35.	Pregled tumora tetic bez određivanja granica resekcije	#	#		#
36.	Pregled tumora tetic sa određivanjem granica resekcije	#	#		#
37.	Pregled tumora zgloba bez određivanja granica resekcije	#	#		#
38.	Pregled tumora zgloba sa određivanjem granica resekcije	#	#		#

Patohistološke analize organa i tkiva urinarnog i muškog genitalnog trakta

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Pregled bubrega i uretera u celini	#	#		#
2.	Pregled bubrega u celini sa delom uretera	#	#		#
3.	Pregled cijele prostate	#	#		#
4.	Pregled cijele prostate sa semenim kesicama	#	#		#
5.	Pregled cijelog penisa	#	#		#
6.	Pregled cijelog uretera	#	#		#
7.	Pregled dijela bubrega	#	#		#
8.	Pregled dijela mokračne bešike	#	#		#
9.	Pregled dijela penisa	#	#		#
10.	Pregled dijela prostate	#	#		#
11.	Pregled dijela uretera	#	#		#
12.	Pregled hirurškog isječka bubrega	#	#		#
13.	Pregled isječka testisa dobijena biopsijom	#	#		#
14.	Pregled jednog testisa u cjelini	#	#		#
15.	Pregled oba testisa u cjelini	#	#		#
16.	Pregled ovojnica testisa dobijene biopsijom	#	#		#

17.	Pregled prepucijuma	#	#	#
18.	Pregled transuretralno resekovane prostate (TUR)	#	#	#
19.	Pregled tumora bubrega	#	#	#
20.	Pregled tumora bubrega dobijena punkcionom biopsijom	#	#	#
21.	Pregled tumora sa dijelom zida mokraće bešike	#	#	#
22.	Pregled uklonjene mokraće bešike	#	#	#
23.	Pregled uzorka bubrega dobijenog biopsijom	#	#	#
24.	Pregled uzorka duktus deferensa dobijenog biopsijom	#	#	#
25.	Pregled uzorka epididimisa dobijenog biopsijom	#	#	#
26.	Pregled uzorka mokraće bešike dobijena biopsijom	#	#	#
27.	Pregled uzorka penisa	#	#	#
28.	Pregled uzorka pijelokaliksnog sistema dobijenog biopsijom	#	#	#
29.	Pregled uzorka prostate dobijena biopsijom	#	#	#
30.	Pregled uzorka transplantiranog bubrega dobijenog biopsijom	#	#	#
31.	Pregled uzorka uretre dobijenog biopsijom	#	#	#
32.	Pregled vrata bešike i prostate	#	#	#

Patohistološke analize organa i tkiva ženskog genitalnog trakta

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Pregled cijelog cerviksa	#	#	#	
2.	Pregled cijelog jajnika	#	#	#	
3.	Pregled cijelog jajovoda	#	#	#	
4.	Pregled cijelog omentuma	#	#	#	
5.	Pregled dijela cerviksa dobijenog metodom "omčice"	#	#	#	
6.	Pregled dijela cerviksa sa parametrijama i delom vagine	#	#	#	
7.	Pregled dijela jajnika	#	#	#	
8.	Pregled dijela jajovoda	#	#	#	
9.	Pregled dijela omentuma	#	#	#	
10.	Pregled kiretmama cervicalnog kanala	#	#	#	
11.	Pregled kiretmama endocerviksa i endometrijuma	#	#	#	
12.	Pregled kiretmama endometrijuma	#	#	#	
13.	Pregled konizata cerviksa	#	#	#	
14.	Pregled materice i cerviksa (bez adneksa)	#	#	#	
15.	Pregled materice, cerviksa, jednog jajnika i pripadajućeg jajovoda	#	#	#	
16.	Pregled materice, cerviksa, jednog jajnika, pripadajućeg jajovoda i parametrijuma	#	#	#	
17.	Pregled materice, cerviksa, oba jajnika i pripadajućih jajovoda	#	#	#	
18.	Pregled materice, cerviksa, oba jajnika, pripadajućih jajovoda i parametrijuma	#	#	#	
19.	Pregled organa male karlice	#	#	#	
20.	Pregled tela materice (bez cerviksa i adneksa)	#	#	#	
21.	Pregled tumora cerviksa	#	#	#	
22.	Pregled tumora jajnika	#	#	#	
23.	Pregled tumora uterusa	#	#	#	
24.	Pregled tumora vulve odnosno vagine	#	#	#	
25.	Pregled uklonjene vulve	#	#	#	
26.	Pregled uzorka cerviksa dobijena biopsijom	#	#	#	
27.	Pregled uzorka jajnika dobijena biopsijom	#	#	#	
28.	Pregled uzorka jajovoda dobijena biopsijom	#	#	#	
29.	Pregled uzorka vagine dobijenog biopsijom	#	#	#	
30.	Pregled uzorka velikih usana odnosno malih usana odnosno vulve dobijenog biopsijom	#	#	#	

Patohistološke analize posteljice

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Pregled posteljice sa ovojnjacima i pupčanikom odnosno analiza abortnog materijala	#	#	#	
2.	Pregled blizanačkih posteljica	#	#	#	

Patohistološke analize organa i tkiva neuromišićnog sistema

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Pregled arterio-venske malformacije	#	#	#	
2.	Pregled intervertebralnog diskusa	#	#	#	
3.	Pregled tumora kičmene moždine	#	#	#	
4.	Pregled tumora kranijalnog nerva	#	#	#	
5.	Pregled tumora moždanica	#	#	#	
6.	Pregled tumora mozga	#	#	#	
7.	Pregled uzorka kičmene moždine dobijenog biopsijom	#	#	#	
8.	Pregled uzorka kože kod neuromišićnih bolesti dobijenog biopsijom	#	#	#	
9.	Pregled uzorka moždanica dobijena biopsijom	#	#	#	
10.	Pregled uzorka mozga dobijenog stereotaksom	#	#	#	
11.	Pregled uzorka mozga dobijenog trepanacionom biopsijom	#	#	#	
12.	Pregled uzorka nerva i ganglija dobijena biopsijom	#	#	#	
13.	Pregled uzorka skeletnog mišića dobijenog otvorenom biopsijom	#	#	#	
14.	Pregled uzorka skeletnog mišića dobijenog pukcionom biopsijom	#	#	#	

Patohistološke analize oka i adneksa oka

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Pregled egzenterata orbite	#	#	#	#
2.	Pregled ekscizione biopsije cilijarnog tijela uz određivanje granica	#	#	#	#
3.	Pregled ekscizione biopsije dužice uz određivanje granica	#	#	#	#
4.	Pregled ekscizione biopsije horioideje uz određivanje granica	#	#	#	#
5.	Pregled ekscizione biopsije orbite uz određivanje granica	#	#	#	#
6.	Pregled ekscizione biopsije retine uz određivanje granica	#	#	#	#
7.	Pregled ekscizione biopsije rožnjače uz određivanje granica	#	#	#	#
8.	Pregled ekscizione biopsije sklere uz određivanje granica	#	#	#	#
9.	Pregled ekscizione biopsije sočiva	#	#	#	#
10.	Pregled ekscizione biopsije suzne kese uz određivanje granica	#	#	#	#
11.	Pregled ekscizione biopsije suzne žlezde uz određivanje granica	#	#	#	#
12.	Pregled ekscizione biopsije suznog kanaliča uz određivanje granica	#	#	#	#
13.	Pregled ekscizione biopsije vežnjače uz određivanje granica	#	#	#	#
14.	Pregled ekscizione biopsije vidnog živaca uz određivanje granica	#	#	#	#
15.	Pregled enukleisane očne jabučice	#	#	#	#
16.	Pregled eviscerisane očne jabučice	#	#	#	#
17.	Pregled incizione biopsije cilijarnog tela	#	#	#	#
18.	Pregled incizione biopsije dužice	#	#	#	#
19.	Pregled incizione biopsije ekstraokularnog mišića	#	#	#	#
20.	Pregled incizione biopsije horioideje	#	#	#	#
21.	Pregled incizione biopsije orbite	#	#	#	#
22.	Pregled incizione biopsije retine	#	#	#	#
23.	Pregled incizione biopsije rožnjače	#	#	#	#
24.	Pregled incizione biopsije sklere	#	#	#	#
25.	Pregled incizione biopsije suzne kese	#	#	#	#
26.	Pregled incizione biopsije suzne žlezde	#	#	#	#
27.	Pregled incizione biopsije suznog kanaliča	#	#	#	#
28.	Pregled incizione biopsije vežnjače	#	#	#	#
29.	Pregled incizione biopsije vidnog živca	#	#	#	#
30.	Pregled materijala dobijenog keratoplastikom	#	#	#	#
31.	Pregled semiegzenterata orbite (semiegzenterat orbite)	#	#	#	#
32.	Pregled uzorka dobijenog FNAB metodom	#	#	#	#

Citološke analize

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Citološki pregled ostalih razmaza	#	#	#	#
2.	Eksfolijativna citologija tkiva reproduktivnih organa žene - automatizovana priprema i automatizovano bojenje	#	#	#	#
3.	Eksfolijativna citologija tkiva reproduktivnih organa žene - automatizovana priprema i neautomatizovano bojenje	#	#	#	#
4.	Eksfolijativna citologija tkiva reproduktivnih organa žene - neautomatizovana priprema i automatizovano bojenje	#	#	#	#
5.	Eksfolijativna citologija tkiva reproduktivnih organa žene - neautomatizovana priprema i neautomatizovano bojenje	#	#	#	#
6.	Pregled materijala dobijenog Touch metodom	#	#	#	#
7.	Pregled materijala dobijenog bronchoalveolarno lavažom	#	#	#	#
8.	Pregled materijala dobijenog punkcijom tankom iglom (FNA): štitnjače ili limfnog čvora ili potkožnih i drugih tumora	#	#	#	#
9.	Pregled parafinskog bloka punktata	#	#	#	#
10.	Pregled razmaza likvora	#	#	#	#
11.	Pregled razmaza punktata	#	#	#	#
12.	Pregled razmaza sputuma	#	#	#	#
13.	Pregled sadržaja želudačnog soka ili crijevnog sadržaja ili sadržaja žućne kese	#	#	#	#
14.	Pregled sedimenta mokraće	#	#	#	#

Histohemiske i imunohistohemiske metode bojenja patohistoloških preparata

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Analiza imunohistohemiskog preparata primjenom jednog antitijela - amplifikacionom metodom detekcije	#	#	#	#
2.	Analiza imunohistohemiskog preparata primjenom jednog antitijela - korišćenjem drugih sistema vizuelizacije	#	#	#	#
3.	Analiza imunohistohemiskog preparata primjenom jednog antitijela - metodom dvostrukog bojenja	#	#	#	#
4.	Analiza imunohistohemiskog preparata primjenom jednog antitijela - standardnom metodom detekcije	#	#	#	#
5.	Analiza imunohistohemiskog preparata primjenom jednog pripremljenog antitijela - RTU	#	#	#	#
6.	Analiza imunohistohemiskog preparata primjenom standardnog seta jednog antitijela (kit-a)	#	#	#	#
7.	Analiza preparata bojenog imunofluorescentnom tehnikom - dvostruka	#	#	#	#
8.	Analiza preparata bojenog imunofluorescentnom tehnikom - dvostruka	#	#	#	#
9.	Analiza preparata bojenog imunofluorescentnom tehnikom - jednostruka	#	#	#	#
10.	Analiza preparata bojenog imunofluorescentnom tehnikom - trostruka	#	#	#	#
11.	Analiza preparata bojenog imunofluorescentnom tehnikom - trostruka	#	#	#	#
12.	Dokazivanje amiloida	#	#	#	#
13.	Dokazivanje Gram pozitivnih i Gram negativnih bakterija u tkivu	#	#	#	#
14.	Dokazivanje Helicobacter Pylori u tkivu	#	#	#	#
15.	Dokazivanje neurona, aksona, dendrita i mijelinских ovojnica	#	#	#	#
16.	Dokazivanje parazita u tkivu	#	#	#	#
17.	Dokazivanje prisustva acidorezistentnih bacila u tkivu	#	#	#	#

18.	Dokazivanje prisustva elastičnih vlakana	#	#	#
19.	Dokazivanje prisustva enzima u biopsiji skeletnog mišića	#	#	#
20.	Dokazivanje prisustva glikogena	#	#	#
21.	Dokazivanje prisustva glijivica u tkivu, metodom srebra	#	#	#
22.	Dokazivanje prisustva masti	#	#	#
23.	Dokazivanje prisustva minerala	#	#	#
24.	Dokazivanje prisustva neutralnih i kiselih mucina	#	#	#
25.	Dokazivanje prisustva pigmenta u tkivu	#	#	#
26.	Dokazivanje prisustva različitih ćelijskih elemenata	#	#	#
27.	Dokazivanje Treponeme u tkivu kod sumnje na sifilis	#	#	#
28.	Dokazivanje vezivnog, mišićnog, nervnog i koštanog tkiva	#	#	#
29.	Obnova i analiza tkiva primjenom dekalcinacije (Dekalcinat)	#	#	#

Kliničke obdukcije

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Fetalna obdukcija	#	#		#
2.	Klinička obdukcija	#	#		#
3.	Obdukcija ležnih delova	#	#		#
4.	Pedijatritička obdukcija	#	#		#
5.	Specijalna obdukcija	#	#		#

Tipovi mikroskopija za analize u patohistologiji

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	Druge metode mikroskopije (morfometrija, tkivni mikrorej, izrada fotodokumentacije, evidencije i ostale metode, ostali tipovi patohistoloških analiza)			#	#
2.	Elektronska mikroskopija sa izradom fotografije			#	#
3.	Fluorescentna mikroskopija			#	#
4.	Imunofluorescentna mikroskopija			#	#
5.	Polarizaciona mikroskopija			#	#

Molekularne metode u patohistologiji

RB	Naziv usluge	S-VB	S-B	T-VB	T-B
1.	CISH na citološkom razmazu u histopatologiji			#	#
2.	CISH na tkivnom uzorku u histopatologiji			#	#
3.	FISH na citološkom razmazu u histopatologiji			#	#
4.	FISH na tkivnom uzorku u histopatologiji			#	#
5.	In situ PCR na tkivnom uzorku u histopatologiji			#	#
6.	PCR na tkivnom uzorku u histopatologiji			#	#
7.	RT PCR na tkivnom uzorku u histopatologiji			#	#
8.	SISH na citološkom razmazu u histopatologiji			#	#
9.	SISH na tkivnom uzorku u histopatologiji			#	#

**NOMENKLATURA USLUGA JAVNOG ZDRAVSTVA
EPIDEMIOLOGIJA**

RB	NAZIV USLUGE	Epidemiologija na nivou ZZZ Kantona	Epidemiologija na nivou ZZZ FBIIH	Klinička epidemiologija u bolnici
1.	Aktivno epidemiološko osmatranje terena	#		
2.	Aktivno otkrivanje novih slučajeva	#		#
3.	Analiza i procjena epidemiološke situacije	#	#	#
4.	Analiza izvještaja o kretanju zaraznih bolesti za više godina	#	#	#
5.	Analiza kretanja zaraznih i drugih oboljenja od značaja za populaciju i izrada periodičnih izvještaja	#	#	#
6.	Analiza podataka o dodatnim imunizacionim aktivnostima	#	#	
7.	Davanje seruma i desenzibilizacija	#		
8.	Davanje stručnih epidemioloških mišljenja	#	#	#
9.	Davanje stručnog mišljenja za proglašenje epidemije	#	#	#
10.	Depedikulacija	#		
11.	Deratizacija po epidemiološkim indikacijama	#		
12.	Deratizacija po zahtjevu *	#		
13.	Deratizacija preventivna sistematska *	#		
14.	Deskriptivno epidemiološka analiza nezaraznih oboljenja iz drugih izvora	#	#	
15.	Deskriptivno epidemiološka analiza nezaraznih oboljenja koja nisu obuhvaćena obaveznim prijavljivanjem	#	#	
16.	Deskriptivno epidemiološka analiza podataka registra za odredena nezarazna oboljenja	#	#	
17.	Dezinfekcija lučevina i ličnog pribora bolesnika			#
18.	Dezinfekcija po epidemiološkim indikacijama	#		#
19.	Dezinfekcija po zahtjevu *	#		
20.	Dezinfekcija preventivna sistematska *	#		
21.	Dezinfekcija stambenih i drugih prostorija po domaćinstvu *	#		
22.	Dezinfekcija vodnih objekata (bunara, cisterni i drugog) *	#		
23.	Dezinsekcija po epidemiološkim indikacijama	#		

24.	Dezinsekcija po zahtjevu *	#		
25.	Dezinsekcija preventivna sistematska *	#		
26.	Distribucija vakcine	#	#	
27.	Epidemiološka analiza oboljenja (kantonalni nivo)	#		
28.	Epidemiološka analiza oboljenja (nivo Federacije)		#	
29.	Epidemiološka analiza oboljenja (općinski nivo)	#		
30.	Epidemiološka anketa kod karantinskih bolesti, nepoznatih i nejasnih stanja i pojava	#	#	#
31.	Epidemiološka anketa kod zaraznih bolesti	#	#	#
32.	Epidemiološka obrada prijava	#		#
33.	Epidemiološka obrada prijave postvakcinalne reakcije i komplikacije	#		
34.	Epidemiološki nadzor nad intrahospitalnim infekcijama			#
35.	Epidemiološki nadzor	#	#	#
36.	Epidemiološki nadzor nad bolestima koje se mogu prevenirati vakcinama (morbili, rubeola i druge)			
37.	Epidemiološki nadzor nad nekim zaraznim bolestima (npr. tuberkuloza, crijevne zarazne bolesti, HIV/AIDS, i sl.)			
38.	Epidemiološki nadzor nad putnicima iz inostranstva	#	#	
39.	Epidemiološki nadzor u vanrednim situacijama			
40.	Epidemiološko ispitivanje pri pojavi epidemije	#	#	#
41.	Evaluacija efekata detekcije pojedinih nezaraznih oboljenja	#	#	
42.	Evaluacija uspjeha obaveznih imunizacija	#	#	
43.	Evaluiranje zadataka iz Programa zaštite stanovništva od zaraznih bolesti	#	#	
44.	Formiranje kartotekе epidemioloških anketnih podataka	#		
45.	Formiranje limijske liste prijavljenih slučajeva A.F.P.	#		
46.	Gamaglobulinska profilakska	#		
47.	Hemiprofilakska	#		
48.	Identifikacija rizičnih grupa stanovništva za zdravstvenu prevenciju	#		
49.	Imunizacija po epidemiološkim indikacijama	#		
50.	Imunizacija protiv tropskih zaraznih bolesti koje nisu obavezne u BiH *	#		
51.	Interpretacija podataka nacionalnih registara nezaraznih oboljenja – komparativna analiza	#	#	
52.	Ispitivanje imunog statusa (serokonverzijom i kutanim probama	#		
53.	Istraživanje epidemija primjenom epidemioloških metoda	#	#	#
54.	Istraživanje faktora rizika za vodeće nezarazne bolesti na terenu	#	#	
55.	Izbor i obuka kadrova za prikupljanje i obradu podataka	#	#	
56.	Izračunavanje osnovnih pokazatelja oboljevanja i umiranja	#	#	#
57.	Izrada godišnjeg izvještaja o kretanju zaraznih bolesti za bolnicu			#
58.	Izrada godišnjeg izvještaja o kretanju zaraznih bolesti za kanton	#		
59.	Izrada godišnjeg izvještaja o kretanju zaraznih bolesti za općinu	#		
60.	Izrada programa za sprečavanje i suzbijanje odabranih nezaraznih oboljenja	#	#	
61.	Izrada izvještaja i analiza rezultata sprovedenih obaveznih imunizacija po općini	#		
62.	Izrada izvještaja i analiza rezultata sprovedenih obaveznih imunizacija - nivo Federacije			#
63.	Izrada izvještaja i analiza rezultata sprovedenih obaveznih imunizacija za kanton	#		
64.	Izrada ciljanog epidemiološkog upitnika	#	#	#
65.	Izrada epidemioloških ekspertiza	#	#	#
66.	Izrada godišnjeg izvještaja o kretanju zaraznih bolesti (nivo Federacije)			
67.	Izrada godišnjeg plana rada epidemiološke službe	#	#	#
68.	Izrada izvještaja o sprovedenoj epidemiološkoj studiji	#	#	#
69.	Izrada mjesecnog izvještaja o kretanju zaraznih bolesti	#	#	
70.	Izrada polugodišnjeg izvještaja o kretanju zaraznih bolesti	#	#	
71.	Izrada predloga godišnjeg programa obaveznih imunizacija	#	#	
72.	Izrada sedmičnog izvještaja o kretanju zaraznih bolesti	#	#	
73.	Izrada stručnih uputstava	#	#	#
74.	Izrada uputstva za popunjavanje upitnika	#	#	#
75.	Izrada zahtjeva za informatičku obradu podataka	#	#	
76.	Izrada zahtjeva za proglašenje epidemije	#	#	
77.	Izvještaj i referisanje o epidemiji	#	#	
78.	Javnozdravstveni nadzor nad kretanjem hroničnih nezaraznih bolesti i nad faktorima rizika	#	#	
79.	Konsultacije i savjeti u vezi pojedinih akutnih i zaraznih bolesti	#	#	#
80.	Konsultacije i savjeti u vezi HIV / AIDS-a i ostalih spolno prenosivih zaraznih bolesti			#
81.	Konsultacije sa putnicima u međunarodnom saobraćaju*	#	#	
82.	Kontrola izvođenja imunizacije u punktu i pružanje stručne pomoći	#		
83.	Kontrola žarišta do gašenja	#		
84.	Mjere zdravstvene zaštite stanovništva u vanrednim prilikama	#	#	
85.	Monitoring detekcije pojedinih nezaraznih oboljenja	#		
86.	Monitoring nad radom HES-a	#		
87.	Monitoring od izvora hladnog lanca vakcina	#	#	
88.	Nabavka i distribucija vakcina za godišnji program imunizacije	#	#	
89.	Nadzor i kontrola poliomijelitisa - periferni nivo (nadzorna jedinica	#		
90.	Nadzor i kontrola poliomijelitisa A.F.P. (nivo Federacije)			#
91.	Nadzor nad bezbjednom imunizacijom – hladni lanac vakcinisanja, distribucija vakcina	#	#	
92.	Nadzor nad kontraindikacijama za vakcinisanje	#	#	
93.	Nadzor nad neželjenim reakcijama poslije vakcinisanja	#	#	#

94.	Nadzor, evaluacija i prezentovanje rezultata skrininga	#	#	
95.	Naručivanje vakcine	#		
96.	Neposredno sprovodenje imunizacije na zahtjev specijaliste	#		
97.	Obrada podataka prikupljenih epidemiološkim upitnikom	#	#	#
98.	Obrada slučajeva A.F.P.	#	#	
99.	Ocenjivanje plana rada službe za epidemiologiju	#	#	#
100.	Odjava epidemije zaraznih bolesti	#	#	#
101.	Određivanje pouzdanosti dobijenih rezultata	#	#	#
102.	Određivanje validnosti dobijenih rezultata	#	#	#
103.	Organizacija sprovodenja detekcije pojedinih nezaraznih oboljenja	#	#	
104.	Organizovana edukacija zdravstvenih radnika	#	#	#
105.	Planiranje epidemiološke studije	#	#	#
106.	Planiranje potreba i distribucija vakcina za godišnji program vakcinacije za nivo Federacije	#		
107.	Predlaganje mjera za suzbijanje bolesti	#	#	
108.	Prijava epidemije zaraznih bolesti	#	#	#
109.	Prijava gripe u epidemiji	#		
110.	Prijava kliničnoštva zarazne bolesti, odnosno nosilaštva HB antigena, HC antitijela, anti HIV-a i vašljivosti tijela	#		
111.	Prijavljanje HIV/AIDS	#		#
112.	Prijavljanje neuobičajeno postvakcinalne reakcije i komplikacije	#		#
113.	Prijavljanje ozljede od bijesne ili životinje sumnjive na bjesnilo	#		#
114.	Prijavljanje zaraznih bolesti	#		#
115.	Prikupljanje, šifriranje, unos, obrada i analiza podataka u registrima	#	#	
116.	Priprema saopštenja za javnost	#	#	#
117.	Pripremanje instrumenata za epidemiološko istraživanje i prateća dokumentacija	#	#	#
118.	Promocija zdravlja u zajednici – intervencija i praksa na terenu	#		
119.	Provodenje obavezne imunizacije	#		
120.	Pružanje stručno-metodološke pomoći sa višeg na niži nivo	#	#	
121.	Razrada strategije za detekciju pojedinih nezaraznih oboljenja	#	#	
122.	Sastavljanje epidemiološkog upitnika	#		
123.	Seroprofilaksa	#		
124.	Skladištenje vакcine	#		#
125.	Specijalno epidemiološko istraživanje izvora infekcije	#		
126.	Stručno-metodološka pomoć u realizaciji zadataka iz Programa zaštite stanovništva od zaraznih bolesti (nivo Federacije)			#
127.	Stručno-metodološka pomoć u realizaciji zadataka iz programa zaštite stanovništva od zaraznih bolesti na općinskom i kantonalnom nivou.	#		
128.	Suzbijanje intrahospitalnih infekcija u epidemijskom obliku	#	#	#
129.	Tumačenje rezultata laboratorijskog ispitivanja po uzorku	#		#
130.	Učešće u radu stručnih grupa za potrebe društvene zajednice i upravnih struktura, izrada stručnih informacija	#		#
131.	Utvrđivanje strategije za masovnu detekciju pojedinih prioriteta iz grupe zaraznih bolesti (na široj teritoriji)	#		#
132.	Uzimanje briseva iz grla, nosa i nazofarinksa	#		#
133.	Uzimanje epidemiološke anamneze	#		#
134.	Uzimanje materijala na ispitivanje *	#		#
135.	Uzimanje materijala pacijenata za mikrobiološka ispitivanja – urinokultura, koprokultura, hemokultura	#		#
136.	Uzimanje uzoraka biološkog materijala za mikrobiološki pregled	#		#
137.	Uzimanje uzoraka materijala za mikrobiološki pregled iz neposredne okoline oboljelog	#		#
138.	Uzimanje uzorka namirnica za bakteriološki pregled	#		#
139.	Uzimanje uzorka vode za bakteriološki pregled *	#		
140.	Vodenje kartotike kliničnoštva zaraznih bolesti	#		
141.	Zdravstveni odgoj stanovništva	#	#	#
142.	Zdravstveni pregled određenih kategorija zaposlenih, drugih lica i klijinosa *	#		
143.	Zdravstveni/sanitarni pregledi	#		#

*Usluge pod rednim brojem 12, 13, 19, 20, 21, 22, 24, 25, 50, 81, 134 i 139 i 142 finansiraju fizička i pravna lica koja upravljaju prostorima, objektima i sredstvima, odnosno zapošljavaju lica kojima se pružaju ove usluge.

HIGIJENA I MEDICINSKA EKOLOGIJA

RB	NAZIV USLUGE	Higijena na nivou ZJZ Kantona	Higijena na nivou ZJZ FBIH	Bolnička higijena i dijetetika
1.	Anketa o individualnoj ishrani	#		
2.	Antropometrijska mjerenja	#		
3.	Davanje mišljenja o zdravstvenoj ispravnosti namirnica i predmeta opšte upotrebe *	#	#	#
4.	Dezinfekcija lokalnog vodnog objekta po objektu *	#		
5.	Dezinfekcija vodovoda - po jednom objektu vodovoda *	#		
6.	Dijetoterapija za pojedinca	#		#
7.	Ispitivanje kolektivne ishrane po jednom objektu *	#		#
8.	Izrada mjesecnih i tromjesečnih izvještaja o higijenskoj ispravnosti voda i zdravstvenoj ispravnosti namirnica i predmeta opšte upotrebe	#	#	#
9.	Izrada godišnjih izvještaja za vode i namirnice predmeta opšte upotrebe	#	#	

10.	Izrada preporuka za kolektivnu ishranu *	#	#	#
11.	Izrada stručno - metodološkog uputstva	#	#	
12.	Izrada stručnog mišljenja o rezultatima analize po objektu	#		#
13.	Izrada stručnog mišljenja za projekte, elaborate i sl. *	#	#	
14.	Priprema zdravstvenog predavanja	#	#	#
15.	Ljekarski pregled u savjetovalištu za dijetetiku	#	#	#
16.	Mikroklimatska mjerjenja *	#	#	#
17.	Mjerenje buke u komunalnoj sredini	#	#	
18.	Mjerenje buke u zatvorenim prostorima	#	#	#
19.	Nadzor nad higijenom prostora i opreme u proizvodnji hrane u bolnici			#
20.	Nadzor nad procesom pripremanja hrane u bolnici			#
21.	Nadzor nad distribucijom hrane u bolnici			#
22.	Ocjena sanitarno higijenskog stanja u zatvorenim kolektivima	#	#	
23.	Ocjena sanitarno higijenskog stanja nepokretnih objekata javnog saobraćaja - autobuskih i željezničkih stanica, parkirališta, pumpi, graničnih prelaza, luka i dr.*	#	#	
24.	Ocjena sanitarno-higijenskog stanja objekata lične higijene (frizerski, kozmetički saloni i sl) *	#	#	
25.	Ocjena sanitarno-higijenskog stanja otvorenih i zatvorenih bazena *	#	#	
26.	Ocjena higijenske ispravnosti ispitivanih uzoraka *	#	#	#
27.	Ocjena higijensko sanitarnih uslova uređaja za prečišćavanje otpadnih voda *	#	#	
28.	Ocjena sanitarno higijenskih uslova stanovanja*			
29.	Ocjena sanitarno higijenskog stanja školskih ustanova	#		
30.	Ocjena sanitarno higijenskog stanja predškolskih ustanova	#		
31.	Ocjena sanitarno-higijenskog stanja kupališta i plaža	#	#	
32.	Ocjena vrste i stepena zagajenja industrijske otpadne vode *	#	#	
33.	Određivanje rezidualnog hlor-a	#		
34.	Pisanje izvještaja o radu	#	#	#
35.	Pregled sanitarno-higijenskog stanja gradskog vodovoda *	#	#	
36.	Sanitarno higijenski nadzor zdravstvene ustanove	#		#
37.	Sanitarno higijenski nadzor objekata za čuvanje i promet namirnica *	#	#	
38.	Sanitarno higijenski nadzor objekata za rekreaciju, sport i fizičku kulturu *	#	#	
39.	Sanitarno higijenski nadzor deponije *	#	#	
40.	Sanitarno higijenski nadzor objekata javne ishrane, restorana, bifea, poslastičarnica i sl. *	#	#	
41.	Sanitarno higijenski nadzor objekata kolektivne ishrane *	#	#	#
42.	Sanitarno- higijenski nadzor objekata od šireg higijensko epidemiološkog značaja	#	#	#
43.	Sanitarno- higijenski nadzor objekata za proizvodnju i preradu namirnica i predmeta opšte upotrebe *	#	#	
44.	Sanitarno-higijenski nadzor lokalnog vodnog objekta *	#	#	
45.	Utvrđivanje osvijetljenosti *	#		#
46.	Uzimanje uzorka vode za piće za kontrolnu, hemijsku i mikrobiološku analizu *	#	#	#
47.	Uzimanje uzorka za ispitivanje energetske vrijednosti *	#	#	#
48.	Uzimanje uzorka namirnica i predmeta opšte upotrebe za ispitivanje zdravstvene ispravnosti*	#	#	#
49.	Uzimanje uzorka otpadnih voda *	#	#	
50.	Uzimanje uzorka površinskih voda i voda za ribnjake *	#	#	
51.	Uzimanje uzorka vode za kompletna ispitivanja - novi zahvati vode *	#	#	
52.	Uzimanje uzorka vode za piće za kontrolnu, hemijsku i mikrobiološku analizu *	#	#	

*Usluge pod rednim brojem 3, 4, 5, 7, 10, 13, 16, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 32, 35, 37, 38, 39, 40, 41, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52 finansiraju fizička i pravna lica koja upravljaju prostorima, objektima i sredstvima, odnosno naručiocи ovih usluga

SOCIJALNA MEDICINA, ORGANIZACIJA I EKONOMIKA ZDRAVSTVA

RB	AKTIVNOST	Socijalna medicina, organizacija i ekonomika zdravstva u ZJZ Kantona	Socijalna medicina, organizacija i ekonomika zdravstva u ZJZ Federacije	Organizacija zdravstva, informatica i statistika u bolnicama
1.	Analiza - elaborat o zdravstvenom stanju stanovništva	#	#	
2.	Analiza broja i struktura zdravstvenih radnika i zdravstvenih saradnika	#	#	#
3.	Analiza i izrada periodičnih izvještaja o zdravstveno-vaspitnom radu	#		
4.	Analiza indikatora utilizacije i izrada mišljenja i preporuka na osnovu analize indikatora utilizacije	#	#	#
5.	Analiza korištenja zdravstvene zaštite (vanbolnička, bolnička)	#	#	#
6.	Analiza koštanja i efektivnosti kod primjene novih tehnologija		#	#
7.	Analiza morbiditeta	#	#	#
8.	Analiza mortaliteta	#	#	#
9.	Analiza mreže zdravstvenih ustanova	#	#	
10.	Analiza opremljenosti i iskorištenosti opreme u zdravstvenim ustanovama	#		#
11.	Analiza prostornih kapaciteta u zdravstvenoj ustanovi	#		#
12.	Analiza prostornih kapaciteta zdravstvenih ustanova na određenom području	#	#	
13.	Analiza rada zdravstvene ustanove (vanbolnička, bolnička)		#	#
14.A	Analiza zdravstvene djelatnosti (po oblastima i granama zdravstvene zaštite)	#	#	
15.	Analiza zdravstvene potrošnje	#	#	#

16.	Analiza zdravstvene potrošnje i zdravstvenih ishoda	#	#	
17.	Analiza zdravstvenog stanja i izvještavanje o zdravstvenom stanju za određeno geografsko područje	#	#	
18.	Definisanje potreba i zahtjeva stanovništva iz oblasti zdravstvenog vaspitanja na nivou zajednice	#		
19.	Definisanje potreba i zahtjeva stanovništva za određenim vidom zdravstvene zaštite i vrstom zdravstvene zaštite, odnosno službe	#		
20.	Ekonomска evaluacija određenog programa zdravstvene zaštite	#	#	#
21.	Evaluacija ciljanog istraživanja	#	#	#
22.	Evaluacija programa zdravstvene zaštite	#	#	#
23.	Evaluacija programa zdravstvenog vaspitanja	#	#	
24.	Evaluacija rada i opterećenosti zdravstvenih radnika i saradnika	#		#
25.	Evaluacije rizika u zdravstvu na osnovu odabranog modela evaluacije (ustanova)	#		#
26.	Formiranje i praćenje cijena zdravstvenih usluga i učešće u izradi cjenovnika		#	
27.	Godišnja obrada individualnih izvještaja	#		#
28.	Istraživanje tržišta opreme i medicinskih sredstava			#
29.	Izrada demometrijske i opće statističke osnove po definisanim zadatku	#	#	
30.	Izrada elaborata - izvještaja o nadzoru nad stručnim radom zdravstvenih ustanova	#		#
31.	Izrada elaborata - izvještaja o unutrašnjem stručnom nadzoru	#		#
32.	Izrada elaborata o ciljanom istraživanju	#	#	#
33.	Izrada elaborata o potrebi osnivanja zdravstvene ustanove ili njene organizacione jedinice	#		#
34.	Izrada godišnjih planova/ programa zdravstvene zaštite	#		
35.	Izrada i interpretacija indikatora zdravstvenog stanja	#	#	
36.	Izrada indikatora korištenja zdravstvenih usluga i resursa u zdravstvu	#	#	#
37.	Izrada izvještaja i ocjena rada na sprovodenju projekta	#	#	#
38.	Izrada kriterijuma i standarda za ocjenu kvaliteta rada u zdravstvenoj zaštiti		#	#
39.	Izrada metodologije i stručnih uputstava za rad polivalentne patronaže na promociji zdravlja stanovništva			#
40.	Izrada metodologije planiranja i programiranja zdravstvenog vaspitanja			#
41.	Izrada metodoloških smjernica za edukaciju za zdravlje	#	#	
42.	Izrada periodičnih studija o zdravstvenom stanju stanovništva	#	#	
43.	Izrada posebnih programa za određene oblasti i grane zdravstvene zaštite	#	#	
44.	Izrada prijedloga mjera za rješavanje određenog problema u sistemu zdravstvene zaštite	#	#	
45.	Izrada prijedloga mjera zdravstvene zaštite	#	#	
46.	Izrada programa edukacije o pravilnoj ishrani za podređene populacione skupine	#	#	
47.	Izrada programa edukacije zdravstvenih i drugih radnika za sprovodenje zdravstveno-vaspitnog rada	#	#	
48.	Izrada programa edukacije za povećanje svjesnosti stanovništva o značaju i međusobnoj interakciji okoliša i zdravlja (odbarano područje ili odabrana populaciona skupina)	#	#	
49.	Izrada programa rada zdravstvenog vaspitanja (godišnji, srednjoročni)	#	#	
50.	Izrada programa, plana i publikovanje informacija	#	#	#
51.	Izrada prototipova agitki i drugih tipova edukativnog materijala	#	#	#
52.	Izrada standarda opreme u zdravstvenim ustanovama			#
53.	Izrada standarda usluga i normativa medicinskog rada			#
54.	Izrada starteških dokumenata o zdravoj javnoj politici	#	#	
55.	Izrada stručno - metodoloških uputstava	#	#	
56.	Izrada stručno - metodoloških uputstava za sprovodenje zdravstveno-statističkih istraživanja	#	#	
57.	Izrada stručno-metodološkog uputstva za zdravstveno vaspitanje i promociju zdravlja	#	#	
58.	Izrada studije o životnim stilovima stanovništva			#
59.	Izrada uputstva za planiranje i programiranje zdravstvene zaštite			#
60.	Izrada zdravstveno preventivnog programa za određenu populaciju skupinu	#	#	
61.	Izrada zdravstveno statističkih izvještaja i rutinska kontrola kvaliteta podataka u zdravstveno statističkom izvještavanju	#	#	#
62.	Izrada zdravstveno-vaspitnih programa za pojedine zdravstvene probleme ili pojedine grupacije stanovništva	#	#	
63.	Izvještaj o organizacionoj strukturi i kadrovima zdravstvenih ustanova	#		#
64.	Izvještaj o organizacionoj strukturi i kadrovima zdravstvenih ustanova po općinama	#		
65.	Izvještaj o organizacionoj strukturi i kadrovima zdravstvenih ustanova za Federaciju			#
66.	Izvještaj o organizacionoj strukturi i kadrovima zdravstvenih ustanova za kanton	#		
67.	Izvještaj stručnog mišljenja za traženi zadatak i postavljeni problem	#	#	#
68.	Izvođenje ciljanog istraživanja	#	#	#
69.	Koordinacija i usmjeravanje rada socijalno-humanitarnih organizacija i društava u oblasti zdravstvenog vaspitanja i promocije zdravlja	#	#	
70.	Koordinacija rada i učešće u stručnim komisijama, grupama i slično		#	#
71.	Kreiranje i izrada dokumentacije i evidencije za potrebe statističkih istraživanja	#	#	#
72.	Menadžment programa zdravstveno-promotivnih intervencija	#	#	
73.	Mišljenje i ocjena o izvršenju plana rada zdravstvene ustanove	#		#
74.	Mišljenje i ocjena o uskladenosti plana rada zdravstvene ustanove sa odgovarajućim usvojenim dokumentom			#
75.	Mjesečni sumar medicinskog rada i utvrđenih oboljenja i stanja			#
76.	Mobilizacija zajednice	#	#	
77.	Monitoring i evaluacija edukativnih programa o pravilnoj ishrani	#	#	

78.	Monitoring i evaluacija određenog programa zdravstvene zaštite	#	#	
79.	Monitoring i evaluacija programa edukacije za povećanje svjesnosti stanovništva o značaju i međusobnoj interakciji okoliša i zdravlja (odabaro područje ili odabrana populaciona skupina)	#	#	
80.	Monitoring i evaluacija zdravstveno-promotivnih aktivnosti	#	#	
81.	Nadzor nad realizacijom projekta informacionog podsistema	#	#	#
82.	Nadzor nad stručnim radom zdravstvenih ustanova	#		
83.	Nadzor nad vodenjem medicinske dokumentacije i zdravstvenih evidencija po odjelima	#		#
84.	Obrada zbirnih periodičnih izvještaja o radu i utvrđenim oboljenjima	#	#	#
85.	Obrada zdravstveno statističkih podataka na zahtjev korisnika	#	#	
86.	Obrazovno - edukativne aktivnosti (stažeri, specijalizanti)	#	#	#
87.	Ocjena investicionog programa	#		#
88.	Organizovani prikaz zdravstvene izložbe	#	#	
89.	Periodični izvještaj o radu i utvrđenim oboljenjima i stanjima po službama u zdravstvenoj ustanovi	#	#	#
90.	Periodični izvještaj o utvrđenim oboljenjima i stanjima po općinama, zdravstvenim ustanovama i službama	#	#	
91.	Periodično praćenje potrošnje medicinskih sredstava u zdravstvenim ustanovama	#		#
92.	Planiranje ciljanog istraživanja	#	#	
93.	Planiranje i upravljanje razvojem IS mreže Zavoda		#	
94.	Planiranje i upravljanje razvojem ZIS-a u cijelini		#	
95.	Planovi potreba u lijekovima i njihova stručna analiza		#	#
96.	Praćenje i analiza korištenja sredstava (potrošnja) u zdravstvenoj zaštiti	#	#	#
97.	Praćenje i analiza strukture potrošnje lijekova	#	#	#
98.	Praćenje i proučavanje zdravstvenog stanja stanovništva	#	#	
99.	Praćenje organizacije zdravstvenih ustanova	#		
100.	Praćenje sprovodenja posebnih programa zdravstvene zaštite u obezbjedenosti lijekovima i medicinskim sredstvima		#	
101.	Primjena ekonomskih analiza u zdravstvenoj zaštiti po jednom problemu	#	#	#
102.	Priprema dokumentacione osnove za izradu planova i programa zdravstvene zaštite	#		#
103.	Pripremanje prijedloga programa zdravstvene zaštite u vanrednim prilikama	#	#	#
104.	Program zdravstvenog informisanja stanovništva u saradnji sa mas - medijima	#	#	
105.	Projektovanje i izrada aplikacija na nivou podsistema	#	#	
106.	Projektovanje ili revizija projekta informacionog podsistema ZIS-a		#	
107.	Projektovanje informatičke podrške za statistička istraživanja predviđena zakonom		#	#
108.	Pružanje informatičke podrške za istraživačke projekte	#	#	
109.	Rad na terenu - neposredno sprovođenje stručno-metodoloških uputstava i instruktaža	#		
110.	Realizacija aplikacije IS		#	
111.	Reinženjering aplikacije		#	
112.	Saradnja na izradi propisa vezanih za statistička istraživanja	#	#	
113.	Saradnja sa sredstvima javnog informisanja	#	#	
114.	Seminar i savetovanje	#	#	
115.	Socijalna akcija promocije zdravlja	#	#	
116.	Socijalni marketing	#	#	
117.	Sprovodenje kontrole obavljanja statističkih istraživanja	#	#	
118.	Stručna ekspertiza rezultata analize potrošnje lijekova		#	
119.	Testiranje predloženog projekta	#	#	
120.	Učestvovanje u kreiraju Prijedloga pravne regulative ZIS-a		#	
121.	Učešće u izradi aplikacija na konsultantskom nivou		#	
122.	Učešće u izradi klasifikacije i kodeksa šifara za potrebe statističkih istraživanja		#	
123.	Učešće u izradi nomenklature zdravstvenih usluga prema granama medicine		#	
124.	Učešće u izradi plana rada zdravstvena ustanove			#
125.	Učešće u izradi podzakonskih akata iz oblasti statističkih istraživanja		#	
126.	Učešće u izradi programa investicije u oblastima zdravstvene zaštite	#		#
127.	Učešće u izradi programa prostornih kapacit zdravstvenih ustanova i objekata	#		#
128.	Učešće u projektima ZIS-a na konsultantskom nivou		#	
129.	Učešće u projektovanju i reviziji Projekta ZIS-a		#	
130.	Unos podataka u računar u struktuiranoj formi	#	#	#
131.	Unutrašnji nadzor nad stručnim radom	#		
132.	Utvrđivanja izvora i izbor podataka po definisanom zadatku	#	#	#
133.	Vodenje registra bolesnika oboljelih od hroničnih oboljenja koja podležu obaveznom prijavljivanju	#	#	#
134.	Zdravstvena kampanja	#	#	
135.	Zdravstvena tribina i panel diskusija	#	#	
136.	Zdravstveno predavanje	#	#	
137.	Zdravstveno-vaspitni program za hospitalizovana lica			#

SADRŽAJ

NOMENKLATURA USLUGA U PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI
OPĆA I PORODIČNA MEDICINA
ZDRAVSTVENA ZAŠTITA PREDŠKOLSKE DJECE
POLIVALENTNA PATRONAŽA I ZDRAVSTVENA NJEGA U ZAJEDNICI
ZDRAVSTVENA ZAŠTITA ŽENA
HITNA MEDICINSKA POMOĆ
PULOMOLOŠKA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA KOD NESPECIFIČNIH I SPECIFIČNIH PLUĆNIH OBOLJENJA
HIGIJENSKO-EPIDEMIOŠKA ZAŠTITA PRIMARNOG NIVOA
PREVENTIVNO-PROMOTIVNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA ŠKOLSKE DJECE I STUDENATA
FIZIKALNA REHABILITACIJA
ZAŠTITA MENTALNOG ZDRAVLJA
LABORATORIJSKA DIJAGNOSTIKA
Zajedničke opšte laboratorijske usluge
Biohemijske analize
Biohemijske analize u serumu
Biohemijske analize u plazmi
Biohemijske analize u urinu (prvom jutarnjem)
Biohemijske analize u fecesu
Hematološke analize
Opće hematološke analize u krvi
Hematolske analize koagulacije, krvi/ plazmi
RTG DIJAGNOSTIKA PRIMARNOG NIVOA
ULTRAZVUČNA DIJAGNOSTIKA PRIMARNOG NIVOA
SPECIFIČNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA SPORTISTA
SPECIFIČNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA RADNIKA
FARMACEUTSKA - APOTEKARSKA DJELATNOST
ZAŠTITA ZDRAVLJA ZUBA I USTA KOD DJECE I MLADIH (DO 18 GODINA)
ZAŠTITA ZDRAVLJA ZUBA I USTA KOD ODRASLIH (PREKO 18 GODINA)
NOMENKLATURA USLUGA SEKUNDARNE I TERCIJARNE ZDRAVSTVENE ZAŠTITE
ABDOMINALNA HIRURGIJA
ANESTEZIOLOGIJA I REANIMACIJA
DERMATOVENEROLOGIJA
DJEĆIJA HIRURGIJA
ENDOKRINOLOGIJA
FARMACEUTSKA DJELATNOST U BOLNIČKOJ APOTECI
FIZIKALNA I REHABILITACIJSKA MEDICINA
GASTROENTEROHEPATOLOGIJA
GINEKOLOGIJA I AKUŠERSTVO
Usluge asistirane reprodukcije (vantjelesne oplodnje)
GLANDULARNA HIRURGIJA
HEMATOLOGIJA
INFJEKTLOGIJA
INTENZIVNO LIJEČENJE
KARDIOLOGIJA
KARDIOHIRURGIJA
KLINIČKA FARAKOLOGIJA
MAKSILOFACIJALNA HIRURGIJA
NEFROLOGIJA
NEUROHIRURGIJA
NEUROLOGIJA
NUKLEARNA MEDICINA
OFTALMOLOGIJA
ONKOLOGIJA I RADIOTERAPIJA
OPĆA HIRURGIJA
OPĆA INTERNA MEDICINA
OTORINOLARINGOLOGIJA
ORTOPEDIJA I TRAUMATOLOGIJA
PEDIJATRIJA
Opća pedijatrija
Pedijatrija po užim oblastima
PLASTICNA HIRURGIJA
PSIHJATRIJA (BEZ BOLESTI OVISNOSTI)
PSIHJATRIJA - BOLESTI OVISNOSTI
PULMOLOGIJA
REUMATOLOGIJA
TORAKALNA HIRURGIJA
TRANSFUZIOLOGIJA
TRANSPLANTOLOGIJA
URGENTNA MEDICINA U BOLNIČKIM USTANOVAMA
UROLOGIJA
VASKULARNA HIRURGIJA I ANGIOLOGIJA
NOMENKLATURA USLUGA STOMATOLOŠKIH DISCIPLINA

Dentalna patologija i endodoncija
Oralna hirurgija
Oralna medicina i parodontologija
Orthodontija
Pedodoncija
Stomatološka protetika
NOMENKLATURA USLUGA RADILOŠKE DIJAGNOSTIKE
RENTGEN DIJAGNOSTIKA - INTERVENTNA RADIOLOGIJA
ULTRAZVUČNA DIJAGNOSTIKA
CT DIJAGNOSTIKA
MR DIJAGNOSTIKA
PET CT DIJAGNOSTIKA
NOMENKLATURA LABORATORIJSKIH USLUGA
BIOHEMIJSKI LABORATORIJ
Zajedničke opće laboratorijske usluge
Biohemijске analize u krvi
Biohemijске analize u serumu
Biohemijске analize u serumu - dinamski testovi
Biohemijске analize u plazmi
Biohemijске analize u eritrocitima
Biohemijске analize u leukocitima
Biohemijске analize u trombocitima
Biohemijске analize u urinu (prvom jutarnjem)
Biohemijске analize u dnevnom urinu
Biohemijске analize u likvoru (cerebrospinalnoj tečnosti)
Biohemijске analize u amnionskoj tečnosti
Biohemijске analize u seminalnoj tečnosti
Biohemijске analize u spermatozoidima
Biohemijске analize u fecesu
Biohemijске analize u pleuralnom punktatu
Biohemijске analize u peritonealnom punktatu
Biohemijске analize u punktatu iz ascita
Biohemijске analize u želudačnom sadržaju
Biohemijске analize u duodenalnom sadržaju
Biohemijске analize u žući
Biohemijске analize u konkrementima
Biohemijске analize u sinovijalnoj tečnosti
Biohemijске analize u salivu
Biohemijске analize u očnoj vodici
Biohemijске analize u znoju
Biohemijске analize u izdahnutom vazduhu
HEMATOLOŠKI LABORATORIJ
Zajedničke opće laboratorijske usluge
Opštne hematološke analize u krvi
Hematološke analize koagulacije u krvi, odnosno plazmi
Hematološke analize - citologija koštane srži
Hematološke analize u urinu
Hematološke analize kultura ćelija u krvi, odnosno koštanoj srži
Hematološke analize imunofenotipizacije ćelijskih antigena u krvi, odnosno koštanoj srži
IMUNOLOŠKI LABORATORIJ
Zajedničke opće laboratorijske usluge
Imunoanalize (autoimunost) u serumu
Imunoanalize (autoimunost) u plazmi
Imunoanalize (alergologija) u serumu
Imunoanalize (alergologija) u bronhoalveolarnom lavatu
Imunoanalize kultura ćelija krvi - celularna imunost
Imunoanalize ćelijskih kultura u krvi
Imunoanalize u uzorcima ćelija i tkiva
Imunoanalize u uzorcima leukocita
Imunoanalizi funkcionalne aktivnosti komplementa u serumu
Imunohematološke analize u punoj krv
Imunohematološke analize u serumu, odnosno plazmi
MIKROBIOLOŠKI LABORATORIJ
Zajedničke opće laboratorijske usluge
Mikrobiološke analize iz oblasti bakteriologije
Mikrobiološke analize iz oblasti virusologije
Mikrobiološke analize iz oblasti parazitologije
Mikrobiološke analize iz oblasti mikrobiologije
TOKSIKOLOŠKI LABORATORIJ
Toksikološke analize u krvi
Toksikološke analize u serumu
Toksikološke analize u urinu
Toksikološke analize u lavatu **
Toksikološke analize u želudačnom sadržaju
Toksikološke analize u staklastom tijelu
Toksikološke analize u tkivu organa*

Toksikološke analize u kosi*
Toksikološke analize u noćima
Toksikološke analize u sinovijalnoj tečnosti
Toksikološke analize u bris nosa
Toksikološke analize za detekciju nepoznate supstance*
LABORATORIJA ZA CITOGENETIKU I MOLEKULARNU GENETIKU
LABORATORIJ ZA TIPIZACIJU TKIVA
PATOHISTOLOGIJA SA CITOLOGIJOM
Opšte usluge za patohistološke analize
Patohistološke analize tkiva otorinolaringološke (ORL) regije
Patohistološke analize pluća, pleure, mediastinuma, zida grudnog koša i dijafragme
Patohistološke analize krvnih sudova i srca
Patohistološke analize limfnih čvorova
Patohistološke analize dojke
Patohistološke analize endokrinih žlezda
Patohistološke analize organa i tkiva digestivnog trakta
Patohistološke analize kože, mekih tkiva i kostiju
Patohistološke analize organa i tkiva urinarnog i muškog genitalnog trakta
Patohistološke analize organa i tkiva ženskog genitalnog trakta
Patohistološke analize posteljice
Patohistološke analize organa i tkiva neuromišićnog sistema
Patohistološke analize oka i adneksa oka
Citološke analize
Histohemiske i imunohistohemiske metode bojenja patohistoloških preparata
Kliničke obdukcije
Tipovi mikroskopija za analize u patohistologiji
Molekularne metode u patohistologiji
NOMENKLATURA USLUGA JAVNOG ZDRAVSTVA
EPIDEMIOLOGIJA
HIGIJENA I MEDICINSKA EKOLOGIJA
SOCIJALNA MEDICINA, ORGANIZACIJA I EKONOMIKA ZDRAVSTVA

AGENCIJA ZA NADZOR OSIGURANJA FEDERACIJE BOSNE I HERCEGOVINE

2927

Na temelju članka 17. stavak 2 Zakona o osiguranju od odgovornosti za motorna vozila i ostale odredbe o obveznom osiguranju od odgovornosti ("Službene novine Federacije BiH", broj 24/05) i članka 16. Statuta Agencije za nadzor osiguranja Federacije Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 56/05), Stručni savjet Agencije za nadzor osiguranja Federacije Bosne i Hercegovine, na 23. sjednici održanoj 23.12.2014. godine, donosi

ODLUKU

O PRIVREMENOM DOPRINOSU ZAŠTITNOM FONDU FEDERACIJE BOSNE I HERCEGOVINE ZA PERIOD SIJEČANJ - OŽUJAK 2015. GODINE

Članak 1.

Ovom odlukom utvrđuje se ukupan i pojedinačni iznos doprinosa i plaćanje doprinosa društava za osiguranje sa sjedištem u Federaciji Bosne i Hercegovine i podružnica u Federaciji Bosne i Hercegovine društava za osiguranje sa sjedištem u Republici Srpskoj (u daljem tekstu: članovi Zaštitnog fonda), Zaštitnom fondu Federacije Bosne i Hercegovine (u daljem tekstu: Zaštitni fond), za period siječanj - ožujak 2015. godine.

Članak 2.

Ukupan doprinos članova Zaštitnog fonda za period siječanj-ožujak 2015. godine utvrđuje se u iznosu od 800.007 KM.

Članak 3.

Pojedinačni mjesečni iznos doprinosa članova Zaštitnog fonda iznosi kako slijedi:

1. Društvo za osiguranje ASA OSIGURANJE d.d. Sarajevo	11.227 KM
2. BOSNA-SUNCE OSIGURANJE d.d. Sarajevo	38.213 KM
3. DD za osiguranje Camelija Bihać	12.907 KM

4. CROATIA OSIGURANJE d.d.	21.627 KM
5. EUROHERC osiguranje dioničko društvo Sarajevo	42.880 KM
6. "Grawe" dioničko društvo za osiguranje Sarajevo	6.828 KM
7. Društvo za osiguranje SARAJEVO-OSIGURANJE dioničko društvo Sarajevo	43.707 KM
8. Triglav Osiguranje dioničarsko društvo Sarajevo	16.000 KM
9. Unija Osiguranje dioničarsko društvo Sarajevo Sarajevo	9.120 KM
10. Dioničko društvo za osiguranje "VGT" Visoko	26.720 KM
11. "Zovko osiguranje" D.D. ŽEPČE dioničko društvo za osiguranje imovine i osoba	19.147 KM
12. Akcionarsko društvo za osiguranje "BOBAR OSIGURANJE" p.o. Bijeljina Filijala Sarajevo	373 KM
13. Dioničko društvo za osiguranje "BRČKO-GAS-OSIGURANJE" Brčko Podružnica "BRČKO-GAS-OSIGURANJE" Tuzla	6.320 KM
14. Akcionarsko društvo za osiguranje "Drina osiguranje" Milići Filijala Sarajevo	3.600 KM
15. Akcionarsko društvo za osiguranje DUNAV OSIGURANJE sa potpunom odgovornošću Banja Luka Filijala Tuzla	1.013 KM
16. Filijala "JAHORINA OSIGURANJE" AD Pale Sarajevo	6.693 KM
17. Osiguravajuće društvo "MIKROFIN OSIGURANJE" a.d. BANJA LUKA - Filijala Mikrofin osiguranje Tuzla	267 KM
18. Akcionarsko društvo za osiguranje "OSIGURANJE AURA" Banja Luka-Filijala Sarajevo	27 KM

Članak 4.

Uplata mjesečnog iznosa doprinosa iz članka 3. ove odluke članovi Zaštitnog fonda dužni su vršiti do desetog u mjesecu za prethodni mjesec na transakcijski račun Zaštitnog fonda.

Član Zaštitnog fonda koji zakasni sa ispunjenjem plaćanja doprinosa iz stavka 1. ovog članka plaća, osim iznosa doprinosa i zateznu kamatu na iznos utvrđenog doprinosa do trenutka isplate po stopi od 12% godišnje.

Za period kraći od godine dana primjenjuje se konformni način obračuna zatezne kamate.

Članak 5.

Uplata doprinosa po ovoj odluci smatra se akontativnom uplatom, a konačan doprinos će biti utvrđen Odlukom o doprinosu Zaštitnog fonda Federacije Bosne i Hercegovine u 2015. godini.