



GRAD BANJA LUKA
CITY OF BANJA LUKA

**JAVNA ZDRAVSTVENA USTANOVA
„DOM ZDRAVLJA“ U BANJOJ LUCI
BANJA LUKA**



**PROGRAM RADA I FINANSIJSKI PLAN
JAVNE ZDRAVSTVENE USTANOVE
„DOM ZDRAVLJA“ U BANJOJ LUCI
ZA 2024. godinu**

mart 2024.

SADRŽAJ

UVOD	2
MISIJA	3
VIZIJA	3
1. LEGISLATIVA	5
2. PROSTOR	9
3. OPREMA I INVENTAR	12
4. OSOBLJE	17
5. MJERE I USLUGE	22
5.1. AKTIVNOSTI CENTRA ZA PROMOCIJU ZDRAVLJA I PREVENCIJU BOLESTI	23
5.1.1. Program prevencije i kontrole masovnih nezaraznih bolesti za 2024. godinu	23
5.1.2. Nastavak projekta „ Za tvoje dobro” u 2024. godini	25
5.1.3. Sistematski pregledi djece i omladine	27
5.1.4. Obavezna sistematska vakcinacija djece i omladine	28
5.1.5. Indikatori kvaliteta pruženih zdravstvenih usluga	29
5.1.6. Promocija zdravlja	29
5.1.7. Nastavak rada „Škole za trudnice“	29
5.2. AKTIVNOSTI ODJELJENJA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U ZAJEDNICI	30
5.3. AKTIVNOSTI CENTRA ZA MAJKU I DIJETE, RANI RAST I RAZVOJ	30
5.4. AKTIVNOSTI USMJERENE NA EDUKACIJU KADRA	31
5.5. AKTIVNOSTI KOJE PROVODI STRUČNI KOLEGIJ USTANOVE	33
5.6. USLUGE PREMA FONDU ZDRAVSTVENOG OSIGURANJA I OSTALIM KORISNICIMA USLUGA	33
6. IMPLEMENTACIJA INFORMACIONOG ZDRAVSTVENOG SISTEMA IZIS	73
7. PROJEKTI	73
8. NADZORNE POSJETE	73
9. AKTIVNOSTI JEDINICE ZA ODNOS SA JAVNOŠĆU	75
10. FINANSIJSKI PLAN	77

UVOD

Važećim Zakonom o sistemu javnih službi definisano je da Skupština Grada daje saglasnost na godišnji program rada i finansijski plan ustanove, te razmatra i usvaja godišnji izvještaj o poslovanju i godišnji obračun ustanove. Shodno navedenom, Ustanova je sačinila ovaj Program rada i finansijski plan.

Sve aktivnosti planirane u 2024. godini će biti usklađene sa poslovnom politikom koja se zasniva na do sada donesenim strategijama, zakonima i podzakonskim aktima i važećim zakonskim i podzakonskim propisima i drugim aktima koji su doneseni zbog epidemiološke situacije izazvane virusom korona, iako je epidemiološka situacija u poboljšanju.

JZU "Dom zdravlja" u Banjoj Luci će u 2024. godini obezbjeđivati primarnu zdravstvenu zaštitu za područje grada Banja Luka, pri čemu će ambulate porodične medicine i dalje predstavljati okosnicu organizacije rada i pružanja zdravstvenih usluga građanima.

Kroz usluge i rad svojih organizacionih jedinica, JZU "Dom zdravlja" će provoditi dijagnostičke procedure i liječenje stanja i oboljenja, pratiti i proučavati zdravstveno stanje svih populacionih grupa, pratiti kretanje određenih bolesti, preduzimati i predlagati mjere zdravstvene zaštite (higijensko–epidemiološka djelatnost), organizovati i pružati hitnu medicinsku pomoć, pružati specijalističko–konsultativne usluge, laboratorijsku, radiološku i ultrazvučnu dijagnostiku, provoditi sve aktivnosti definisane "Strategijom prevencije i kontrole masovnih nezaraznih bolesti", provoditi prevenciju i liječenje svih stanja u mentalnom zdravlju, provoditi ambulantni oblik fizikalne rehabilitacije. Pored toga, provodiće se mjere i aktivnosti vezane za promociju i prevenciju zdravlja u skladu sa „Stručnim uputstvom za otkrivanje i redukciju rizičnih faktora i rano otkrivanje obojenja iz Programa prevencije i kontrole nezaraznih bolesti u Republici Srpskoj“. Takođe će se provoditi sve mjere i aktivnosti na suzbijanju bolesti izazvane virusom korona.

Ustanova će obezbjeđivati dostupnost zdravstvenih usluga stanovništvu grada Banja Luka u svojim objektima ambulate porodične medicine i to: u 13 objekata u gradskim, 7 objekata u prigradskim i 13 objekata u seoskim mjesnim zajednicama (isključili smo Donja Kola). Isto tako, Ustanova će obezbijediti dostupnost zdravstvenih usluga putem kućnih posjeta koje obavlja Odjeljenje za zdravstvenu njegu u zajednici.

Usluge Centra za fizikalnu rehabilitaciju u zajednici, Higijensko-epidemiološke službe, Službe za stomatološku zdravstvenu zaštitu i Specijalističko-konsultativne službe pružaće se u objektu Poliklinika.

Takođe, Služba za stomatološku zdravstvenu zaštitu će putem ambulate dječije i preventivne stomatologije pružati usluge dječjoj populaciji i u prostorima deset osnovnih škola: „Ivo Andrić“, „Georgi Stojkov Rakovski“, „Borisav Stanković“, „Zmaj Jova Jovanović“, „Branko Radičević“, „Vuk Stefanović Karadžić“, „Sveti Sava“, „Desanka Maksimović“, „Jovan Dučić“ i „Stanko Rakita“. Prema kriterijumima Svjetske zdravstvene organizacije mi spadamo u zemlje sa visokom prevalencom karijesa, za koje je preporuka integrisanje stomatoloških usluga u širi sistem zdravstvene zaštite, te povećanje dostupnosti stomatološke zdravstvene zaštite. Širenjem mreže školskih stomatoloških ambulate povećavamo dostupnost

usluga stomatološke zdravstvene zaštite i ispunjavamo preporuke Svjetske zdravstvene organizacije.

Usluge laboratorijske dijagnostike će se pružati u dvije centralne laboratorije na Poliklinici i Boriku. Osim centralnih laboratorija usluge će se pružati i na punktovima za uzimanje krvi u zavisnosti od dogovora sa Osnivačem, a u skladu sa članom 29. važećeg Zakona o zdravstvenoj zaštiti. Ekonomski je neisplativo da se laboratorijske usluge pružaju na više lokaliteta, na šta ukazuje i činjenica da sve privatne laboratorije pružaju svoje usluge uglavnom u gradskom području, rijetko u prigradskim i seoskim. Stoga je neophodna podrška Grada, kao osnivača, kako bismo laboratorijske usluge učinili što dostupnijim svim našim sugrađanima i u narednoj godini, kao što je bilo predviđeno i u budžetu za 2023. godinu.

Služba hitne medicinske pomoći sa edukativnim centrom i Centar za zaštitu mentalnog zdravlja pružaće usluge građanima u ambulantnim uslovima u objektu bivšeg Vojno-medicinskog centra. Takođe, Služba hitne medicinske pomoći građanima pruža usluge i putem tri mobilne ekipe. S obzirom da je grad Banja Luka administrativni, turistički i univerzitetski centar, te da u ljetnom periodu i tokom praznika ima veliki broj posjetilaca, svjesni smo da su potrebe građana često veće, ali sa kadrom kojim raspolažemo nismo u mogućnosti obezbijediti veći broj timova za mobilne ekipe.

U skladu sa članom 106. i 221. Zakona, Skupština Grada trebala bi donijeti plan mreže zdravstvenih ustanova na teritoriji grada u roku od 6 mjeseci od donošenja Uputstva za izradu plana mreže zdravstvenih ustanova, koje donosi ministar zdravlja i socijalne zaštite. Ukoliko skupština ne donese plan mreže u zakonom predviđenom roku smatra se da je saglasna sa zadržavanjem postojećeg broja, djelokruga rada i rasporeda zdravstvenih ustanova na njenoj teritoriji, koji je u skladu sa Zakonom o zdravstvenoj zaštiti.

Planom mreže utvrđuje se potreba za ambulantom za zdravstvenu njegu i fizioterapiju, ambulantom za liječenje, zdravstvenu njegu i rehabilitaciju, apotekom, domom zdravlja, laboratorijom, stomatološkom ambulantom, specijalističkim ambulantama, ambulantama porodične medicine i medicine rada, specijalističkim centrom i zavodom za urgentnu medicinu, zatim njihov broj, djelokrug rada, raspored i broj radnih timova.

Smatramo da se plan mreže zdravstvenih ustanova na teritoriji grada mora donijeti do kraja 2023. godine, a sve zbog opštih i specifičnih clijeva i identifikovanih rizika pri realizaciji opštih i posebnih clijeva, koje smo naveli u donjem tekstu.

MISIJA

JZU "Dom zdravlja" u Banjoj Luci je referentna zdravstvena ustanova koja korisnicima pruža kvalitetnu, dostupnu i sveobuhvatnu primarnu zdravstvenu zaštitu uz primjenu savremenih tehnologija u skladu sa standardima kvalitetne zdravstvene zaštite.

Promocijom zdravlja i prevencijom bolesti nastojimo da kontinuirano provodimo zdravstveno prosvjećivanje korisnika naših usluga.

Kroz liječenje i dijagnostiku u punoj mjeri uvažavamo dostojanstvo i pravo svih korisnika na zdravstvenu zaštitu.

VIZIJA

JZU "Dom zdravlja" u Banjoj Luci želi zadržati vodeću ulogu u pružanju zdravstvenih usluga kontinuiranom edukacijom i profesionalnim razvojem zaposlenih, kako među ustanovama primarne zdravstvene zaštite, tako i u ukupnom sistemu zdravstvene zaštite Republike Srpske, kroz stalno unapređenje kvaliteta i sigurnosti zdravstvenih usluga.

OPŠTI CILJEVI

- Zaštita i unapređenje zdravlja stanovništva
- Unapređenje kvaliteta i sigurnosti zdravstvene zaštite

SPECIFIČNI CILJEVI

- Osnivanje Centra za majku i dijete, rani rast i razvoj
- Razvijanje Centra za naučnoistraživački rad
- Povećanje broja preventivnih usluga kroz rad Centra za promociju zdravlja i prevenciju bolesti
- Povećanje broja usluga pruženih u kućnim uslovima kroz rad Odjeljenja za njegu u zajednici
- Smanjenje morbiditeta od kardiovaskularnih bolesti, malignih oboljenja i diabetes melitusa
- Povećanje uticaja na svijest građana o štetnosti duvanskih proizvoda i zloupotrebe alkohola, kao i značaj fizičke aktivnosti
- Smanjenje broja osoba sa prekomjernom tjelesnom težinom
- Povećanje broja sistematskih pregleda djece i omladine
- Zdravstveno-vaspitni rad sa djecom i omladinom
- Sprečavanje pojave vakcinabilno-preventabilnih zaraznih bolesti
- Poboljšanje epidemioloških indeksa vezanih za zdravlje usta i zuba
- Povećanje svijesti i znanja o zdravim stilovima života
- Povećati praćenje indikatora kvaliteta
- Poboljšanje dostupnosti usluga sekundarnog nivoa zdravstvene zaštite u prostorijama Doma zdravlja

IDENTIFIKOVANI RIZICI PRI REALIZACIJI OPŠTIH I POSEBNIH CILJEVA

- Administrativna opterećenost zdravstvenih radnika
- Nedovoljna motivisanost građana da obavljaju preventivne preglede, što dovodi do kasno postavljene dijagnoze bolesti
- Duže liste čekanja
- Smanjena zdravstvena prosvećenost stanovništva o značaju preventivnih pregleda
- Nedostatak finansijskih sredstava
- Nesigurna epidemiološka situacija
- Nepovoljna starosna struktura osoblja
- Nedovoljna motivisanost doktora medicine za rad u primarnoj zdravstvenoj zaštiti
- Gubitak kvalifikovanog osoblja
- Neefikasna realizacija poslovnih procesa zbog uvođenja novih informacionih tehnologija (ručni unos i obrada podataka)
- Zdravstveni i bezbjednosni događaji koji štete zaposlenima

- Smanjenje broja registrovane djece kod specijalista pedijatrije
- Smanjenje broja registrovanih žena kod specijaliste ginekologije
- Smanjenje broja registrovanih građana u timovima porodične medicine

1. LEGISLATIVA

INTERNI AKTI

➤ Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta

Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta je donesen 08.06.2020. godine pod brojem 02-2043-3, a nakon toga i tri izmjene i dopune istog i to: 02.07.2020. godine pod brojem 02-2476-3, 09.12.2020. godine pod brojem 02-4653-8 i 20.08.2021. godine pod brojem 02-3257-1 i isti je na snazi.

Ustanova planira da u prvom kvartalu 2024. godine donese izmjene i dopune Pravilnika o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci, koje će se, između ostalog, odnositi na formiranje nove medicinske organizacione jedinice pod nazivom Centar za majku i dijete, rani rast i razvoj, a sve u skladu sa članom 69. stav 7. Zakona o zdravstvenoj zaštiti (Službeni glasnik Republike Srpske, broj 57/22) kojim je predviđeno da u domu zdravlja može da se organizuje, centar za majku i dijete. Osnivanje ovog centra u Domu zdravlja Banja Luka biće od velikog značaja za roditelje i djecu uzrasta od 0 do 7 godina, na teritoriji grada Banje Luke, a i šire. Biće to multidisciplinarni centar, u kojem će raditi zdravstveni radnici i saradnici različitih specijalnosti, kao što su pedijatar, fizijatar, dječiji psihijatar, psiholog, defektolog, logoped, socijalni radnik, kao i ostalo potrebno medicinsko osoblje. Cilj osnivanja ovog centra je pružanje svih neophodnih usluga djeci i roditeljima u ranoj dječijoj fazi odrastanja kada je najintenzivniji razvoj djeteta i kada treba da se prepoznaju fizičke i psihičke poteškoće u rastu i razvoju ukoliko ih ima, odnosno prevencija razvojnih poremećaja i pravovremena detekcija, dijagnostika, intervencija i tretman razvojnih poremećaja kod djece u dobi od rođenja do 6,99 godina. U razumijevanju i tretmanu neurorazvojnih poremećaja ključno je pravovremeno prepoznavanje atipičnih obrazaca ponašanja i razvoja. Preduslov uspješnog tretmana je timski rad, odnos povjerenja sa roditeljima i njihovo aktivno učešće u rješavanju problema. S obzirom da se svaki dan otkrije sve veći broj djece sa teškoćama u psihomotornom razvoju, emocionalnom reagovanju i ponašanju, smatramo da je velika potreba za sprovođenjem razvojnog skrininga, te da bi pristup kroz novi centar bio efikasan. Za rad Centra za majku i dijete, rani rast i razvoj neophodna je podrška Grada Banja Luka koji je nadležan za davanje saglasnosti na Statut za osnivanje ovog centra, kao i finansijska pomoć za obezbjeđivanje prostora, opreme i sl. Važećim Pravilnikom o uslovima za početak rada zdravstvene ustanove prostor, kadar i oprema nisu predviđeni za ovaj centar, te je potrebno da se isti predvide u novom pravilniku koji donosi Ministar zdravlja i socijalne zaštite u skladu sa Zakonom o zdravstvenoj zaštiti, a takođe bi se i novim Pravilnikom o osnovima standarda i normativa zdravstvene zaštite iz obaveznog zdravstvenog osiguranja morao uobziriti radni tim i usluge koji će se pružati u ovom centru, a koji bi Ministar zdravlja i socijalne zaštite trebalo da donese u skladu sa važećim Zakonom o obaveznom zdravstvenom osiguranju.

U toku 2023. godine nije donesen Pravilnik o uslovima i sadržaju unutrašnje organizacije u javnoj zdravstvenoj ustanovi, koji je u skladu sa članom 226. stav 2. Zakona o zdravstvenoj zaštiti trebao donijeti Ministar zdravlja i socijalne zaštite u roku od godinu dana od dana stupanja na snagu ovog zakona. Predmetnim pravilnikom bi trebali biti regulisani nazivi radnih mjesta i nazivi organizacionih jedinica u javnoj zdravstvenoj ustanovi. S obzirom da isti nije još uvljek donesen Ustanova nije pristupila izradi novog Pravilnika o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta u toku 2023. godine, kao što je bilo planirano.

➤ Statut

Početkom 2024. godine Ustanova će donijeti Statut o izmjenama Statuta JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci, koje će se u najvećem dijelu odnositi na osnivanje nove organizacione jedinice Centar za majku i dijete, rani rast i razvoj, a nakon čega će se pristupiti izmjeni Pravilnika o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci, kako je u prethodnom tekstu i opisano.

EKSTERNI AKTI

➤ Zakon o zdravstvenoj zaštiti

U skladu sa važećim Zakonom o zdravstvenoj zaštiti u 2023. godini podnesen je zahtjev za certifikaciju Agenciji za certifikaciju, akreditaciju i unapređenje kvaliteta zdravstvene zaštite Republike Srpske, te u dogovoru sa Agencijom Ustanova planira da se u 2024. godini obavi postupak sertifikacije od strane Agencije kako bi Dom zdravlja dobio status sertifikovane ustanove. Naime, članom 223. ovog zakona propisana je obaveza zdravstvene ustanove koja nije stekla status sertifikovane ustanove do stupanja na snagu novog Zakona o zdravstvenoj zaštiti da podnese zahtjev za certifikaciju u roku od godinu dana od dana stupanja na snagu ovog zakona, te da se proces certifikacije završi u roku od tri godine od dana stupanja na snagu ovog zakona. U skladu sa članom 202. Zakona Agencija za certifikaciju, akreditaciju i unapređenje kvaliteta zdravstvene zaštite Republike Srpske sprovodi postupak sertifikacije zdravstvene ustanove i organizacionog dijela putem ocjenjivačkog tima. Status sertifikovane ustanove utvrđuje direktor Agencije rješenjem. Rješenje se izdaje na period od sedam godina.

Napominjemo da se Ustanova tokom prethodnog perioda, prije stupanja na snagu novog Zakona o zdravstvenoj zaštiti, u dva navrata obraćala zahtjevom Agenciji tražeći da preduzme aktivnosti koje su neophodne za dobljanje rješenja o certifikaciji naše Ustanove, odnosno njenih organizacionih dijelova, te da potvrdi zadovoljavanje standarda sigurnosti u procesu pružanja zdravstvenih usluga i da takav izvještaj sa preporukom dostavi Ministarstvu zdravlja i socijalne zaštite Republike Srpske radi dobljanja rješenja o certifikaciji koje je po ranije važećem Zakonu o zdravstvenoj zaštiti, bilo nadležno da izdaje rješenja o certifikaciji. Ističemo da je Ustanova 2014. godine prvi put prošla ocjenjivačku posjetu Agencije. U avgustu mjesecu 2020. godine dobili smo obavještenje od Agencije da je od resornog ministarstva zatraženo mišljenje i uputstva za postupanje, te da će se po pribavljenom mišljenju sprovesti aktivnosti iz nadležnosti Agencije.

➤ Ostali eksterni akti koji su od značaja za Ustanovu

- Fond zdravstvenog osiguranja Republike Srpske je u toku 2023. godine donio niz novih akata kao što su, između ostalih, Pravilnik o postupku ostvarivanja prava na zdravstvenu zaštitu u Republici Srpskoj ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 50/23), Pravilnik o uslovima i postupku za obezbjeđivanje medicinske rehabilitacije ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 49/23), Pravilnik o postupku utvrđivanja privremene spriječenosti za rad ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 43/23, 95/23), Uputstvo o vrsti medicinske i finansijske dokumentacije koja se prilaže uz zahtjev za refundaciju troškova zdravstvene zaštite (Službeni glasnik Republike Srpske broj 32/23), Pravilnik o uslovima i postupku za obezbjeđivanje medicinskih sredstava („Službeni glasnik Republike Srpske“ broj 49/23, 73/23, 95/23), Pravilnik o postupku utvrđivanja svojstva osiguranog lica, vođenju podataka u matičnoj evidenciji i izgledu, sadržaju i postupku izdavanja i upotrebe elektronske zdravstvene kartice ("Službeni glasnik RS" 48/23, 72/23), Pravilnik o postupku obavljanja kontrole izvršavanja zaključenih ugovora i postupku zaštite prava osiguranih lica («Službeni glasnik RS» 50/23) i drugi akti.
- Dana 18.08.2023. godine na snagu je stupila nova Uredba o medicinskom vještačenju u penzlijskom i invalidskom osiguranju (Službeni glasnik Republike Srpske , broj 71/23).

Ističemo da ćemo u 2024. godini, a kao što smo to radili i u prethodnim godinama, ukazivati nadležnim institucijama na sve poteškoće sa kojima se susreću naši doktori u svojoj praksi, kada je u pitanju primjena važećih propisa, a u skladu sa kojima se mora postupati. S obzirom da je u toku cjele 2023. godine donesen čitav niz novih propisa iz oblasti zdravstva, sasvim je razumljivo da će i u toku 2024. godine postojati određene nedoumice i nejasnoće u radu doktora, koji su u obavezi ispratiti važeću pravnu regulativu i poštovati je. Svi doneseni akti svakodnevno se primjenjuju u Domu zdravlja od strane, prije svega, porodičnih doktora, a onda i ostalih doktora u zavisnosti od domena njihovog rada. Međutim, njihova primjena u određenim konkretnim slučajevima često nije jednostavna, jer se pojedinim aktima nisu mogle predvidjeti sve pojedinačne situacije sa kojima se doktori u praksi suočavaju kada je u pitanju obavljanje pratećih administrativnih poslova koji proizilaze iz pravnih akata i njihovo tumačenje radi upućivanja na određena prava pacijenata. Ustanova je u nekoliko navrata, putem medija, izdala saopštenja vezana za ovu problematiku, a posebno kada je u pitanju vođenje privremene spriječenosti za rad od strane porodičnih doktora. Naime, u zadnjih nekoliko godina konstantno smo naglašavali probleme sa kojima se porodični doktori svakodnevno susreću u radu i otežavajuće faktore koji ih prouzrokuju. Takođe, u proteklom vremenskom periodu obraćali smo se svim nadležnim institucijama i ukazivali da je neophodno da se doktori što manje opterećuju sa administrativnim poslovima, što pruža veću mogućnost za činjenje greške, a kako bi se što više mogli posvetiti pacijentima i brizi o njihovom zdravlju, jer je to u konačnom i njihov osnovni zadatak, poziv i posao, a za šta su se školovali više od 20 godina. Saopštenjima za javnost nije nam bio cilj da osporavamo činjenice da postoje određeni administrativni propusti u svakodnevnom radu, već da ukažemo na to da na činjenje tih nenamjernih propusta utiču mnogi faktori: preobimni administrativni rad doktora koji podrazumjeva rad kroz program u koji se unose potrebni podaci o pacijentima, praćenje propisa, instrukcija i uputstava za svakodnevni rad, stalne kontrole kontrolora od strane Fonda zdravstvenog osiguranja Republike Srpske, pisanje izjašnjenja po zahtjevima poslodavaca za provjerama bolovanja, pisanje izjašnjenja po zapisnicima Fonda, česta izmjena regulative, pritisak pojedinih pacijenata na doktore sa raznim zahtjevima, postupanje po nalazima i mišljenjima doktora specijalista sa sekundarnog i tercijarnog nivoa zdravstvene zaštite koji nisu

neposredno izloženi praćenju pravnih propisa i njihovih izmjena i dr. Kao što je poznato Dom zdravlja Banja Luka je najveća ustanova na primarnom nivou zdravstvene zaštite u Republici Srpskoj, u kojoj je zaposleno najviše doktora i registrovano najviše pacijenata, te u kojoj se građanima svakodnevno pruža i najveći broj zdravstvenih usluga. Razumijemo potrebe i probleme poslodavaca sa kojima se oni susreću kada je u pitanju kontrola korištenja prava na naknadu plate za vrijeme privremene spriječenosti za rad, kao i kontrole Fonda zdravstvenog osiguranja, ali isto tako svjesni smo da naši doktori u moru svakodnevnih radnih obaveza u toku svog radnog dana ne mogu u svakom trenutku pravilno tehnički ispuniti svaku novčanu doznaku ili ispratiti sve rokove koji se pred njih postavljaju za ispunjenje određenih administrativnih zahtjeva. To su medicinski stručnjaci (a ne pravnici) koji rade sa izuzetno osjetljivom populacijom koja zahtjeva poseban odnos i tretman kada se nađu u ambulanti sa svojim doktorom, jer se nažalost u velikom broju slučajeva radi o teško bolesnim ljudima kojima je potrebna medicinska pomoć, a u isto vrijeme i administrativna podrška kako bi ispunili određene pravne uslove za regulisanje svojih radnih i svih drugih prava. Da bi se ispratili, odnosno ispoštovali svi zakonski i podzakonski propisi koji se donose i koji su na snazi, a koje doktori moraju primjenjivati u svom radu, potrebno je pored medicinskog znanja posjedovati i određeno pravno znanje i razumjevanje, što svakako nije u domenu većine doktora (jer se za to nisu ni školovali) koji se u praksi susreću sa raznim situacijama za koje nisu sigurni kako konkretno postupiti, a da se zadovolje i zdravstvene potrebe pacijenta i poštovanje svih propisa. Često se dešava da se određena odredba zakona ili nekog podzakonskog propisa različito razumije i tumači od strane doktora, pravnika ili kontrolora Fonda koji dolaze u kontrole, što je i opravdano, jer se radi o različitim stručnim profilima ljudi koji posjeduju potpuno različito stručno znanje i iskustvo. To je pogotovo slučaj kada dođe do određenih izmjena pravne regulative, jer je tada potrebno da prođe određeno vrijeme da se razjasne sve nejasnoće, sa kojima se doktori u praksi često susreću. Smatramo da su opravdani zahtjevi poslodavaca za provjerama bolovanja svojih radnika jer su im zakonski i podzakonski propisi dali pravo na to, ali isto tako moramo da razumijemo i porodične doktore koji rade izuzetno odgovoran i težak posao i izloženi su učestalim provjerama i kontrolama svog, kako stručnog tako i administrativnog rada, što je iscrpljujuće za njih. Nenamjerne administrativne greške, koje se mogu desiti sporadično, ipak nisu od suštinskog značaja za zdravlje samog pacijenta i sastavni su dio posla, jer ih je nemoguće izbjeći u današnjem vremenu kada je doktor u obavezi da bude konstantno fokusiran na pravilno vođenje administracije u svom radu, kako bi ispoštovao svu zakonsku i podzakonsku regulativu i pacijentu omogućio da ostvari sva svoja prava kod poslodavca, pred nadležnim komisijama i drugim institucijama. U proteklih nekoliko godina na adresu Doma zdravlja, pristiglo je više desetina dopisa kojima se traži provjera vođenja određenih bolovanja od strane mnogih poslodavaca, raznih državnih institucija, preduzeća i privatnih firmi koje posluju na teritoriji Republike Srpske, odnosno Grada Banja Luka. Na sve zahtjeve Dom zdravlja odgovarao je u zakonskim rokovima, poštujući sve zakonske i podzakonske propise iz oblasti zdravstvene zaštite i zaštite ličnih podataka, te u skladu sa pravilima medicinske struke, a nakon što su tražena i dobijena izjašnjenja porodičnih doktora koji su bolovanja otvarali i vodili. Takođe, provedene su vanredne kontrole Fonda zdravstvenog osiguranja Republike Srpske (samo u ovoj godini bilo je preko 100 vanrednih kontrola) po raznim pitanjima kao što su: provjera odobravanja privremene spriječenosti za rad osiguranika od strane porodičnih doktora, provjera propisivanja lijekova na recept i medicinskih

sredstava, provjera upućivanja osiguranika u banje i dr. Za svaku provedenu kontrolu Domu zdravlja dostavljen je zapisnik od strane Fonda u kojem je detaljno opisano činjenično stanje o utvrđenim nepravilnostima ili je konstatotavno da nema nepravilnosti. Na sve zapisnike Fonda u kojima je navedeno da su utvrđene određene nepravilnosti tražena su izjašnjenja porodičnih doktora kako bi se uložio prigovor Fondu na zapisnik ukoliko za to postoji valjani pravni osnov. Još jednom napominjemo da smo u prethodnih nekoliko godina ukazivali nadležnim institucijama na naprijed navedene probleme koji se odnose na opterećenost doktora administrativnim poslovima, usljed kojih se gubi njihova osnovna svrha zbog koje su na svojim radnim mjestima i zbog koje su se školovali više od dvije decenije svoga života, a to je prvenstveno liječenje pacijenata. Takođe, ističemo da Uprava Doma zdravlja pruža konstantnu podršku doktorima u njihovom radu u vidu stalne, neposredne komunikacije sa njima putem pravne službe Ustanove koja kontinuirano prati i tumači pravnu regulativu i obavještava o propisima koji se svakodnevno objavljuju, te upućuje pitanja i zahtjeve za decidna pojašnjenja od nadležnih institucija za sve nejasnoće sa kojima se doktori susreću u svojoj praksi. Mišljenja smo da će nedostatak doktora medicine i specijalista porodične medicine, koji je evidentan i koji će biti sve izraženiji u narednim godinama, još više pogoršati situaciju u ambulantama porodične medicine kada je u pitanju administrativni rad doktora jer će se zbog preopterećenosti tehničke greške u praksi sve češće dešavati.

2. PROSTOR

➤ Kapitalne investicije i investiciono održavanje

Strategijom razvoja grada Banja Luka u periodu 2018-2027. godina definisan je strateški cilj: Prepoznatljiv regionalni, obrazovni, zdravstveni, kulturni, sportski i centar unaprijeđene socijalne inkluzije; Sektorski cilj: do kraja 2022. godine unaprijeđena zdravstvena i socijalna zaštita građana, Program: Unapređenje infrastrukturnih kapaciteta od značaja za socijalnu i zdravstvenu zaštitu, Projekat/mjera: Unapređena dostupnost primarne zdravstvene zaštite i infrastrukturnih kapaciteta za pružanje usluga zdravstvene zaštite (2019-2022.), koji za izlazne rezultate ima:

- Do kraja 2019. godine saniran prostor Službe hitne medicinske pomoći u JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci (2018/2019.).
- Do kraja 2022. godine izgrađena dva objekta ambulantni porodične medicine u skladu sa Planom mreže ambulantni porodične medicine i prioritetima (objekat ambulante u MZ Dragočaj (2022.) i MZ Petrićevac (2020.).
- Do kraja 2022. godine saniran i adaptiran objekat ambulante porodične medicine u MZ Nova Varoš (2022.).

Ukupni očekivani ishodi su:

- Do kraja 2022. godine prošireni i unaprijeđeni infrastrukturni kapaciteti u četiri objekta osiguravaju pružanje usluga zdravstvene zaštite za oko 30.000 stanovnika grada Banja Luka,
- Do kraja 2023. godine broj preventivnih pregleda veći za 20% u odnosu na 2017. godinu,
- Do kraja 2023. godine najmanje 10 realizovanih kampanja u cilju prevencije nezaraznih bolesti.

Uticaj projekta:

- Do kraja 2022. godine broj oboljelih od hroničnih nezaraznih bolesti smanjen za 5% u odnosu na 2017. godinu.

- Preventivni pregledi će se i dalje raditi kroz projekat „Za tvoje dobro“, što je detaljno opisano u poglavlju 5.1.2.

Za ove namjene u Strategiji razvoja grada Banja Luka planiran je iznos od 880.000 KM.

U prethodnom vremenskom periodu, tačnije u toku 2020. godine završen je objekat ambulante porodične medicine u MZ Petrićevac.

U 2022. godini završena je izgradnja objekta ambulante porodične medicine u MZ Dragočaj.

U dijelu Projekti ovog Programa rada i finansijskog plana navedene su aktivnosti koje su preduzete vezano za objekat u mjesnoj zajednici Nova Varoš.

Tabela 1. Plan investicionog održavanja u 2024. godini

Rb	Naziv zgrade, adresa i opis radova	Procijenjena vrijednost radova bez PDV-a
1	Investiciono održavanje objekta Poliklinika (sanacija toaleta u Poliklinici, rekonstrukcija i adaptacija prostorija u suterenu Poliklinike (HES i CBR) i prostora na RTG-u	100.000
3	Rekonstrukcija i adaptacija dijela prostorija u SHMP, objekat VMC	150.000
	UKUPNO	250.000

Ulaganja po osnovu Plana investicionog održavanja, Ustanova će provesti u skladu sa Planom nabavki, raspoloživim sredstvima i po prioritetima i obezbijeđenim sredstvima u Budžetu Grada Banja Luka na poziciji kapitalnog granta.

Na poziciji investicije-finansiranje izgradnje i opremanja objekata u 2024. godini potrebno je obezbijediti 2.500.000 KM i to za sanaciju prostora u MZ Nova Varoš, sanaciju prostora u objektu bivšeg VMC-a koji koristi Služba hitne medicinske pomoći sa edukativnim centrom, obezbjeđenje prostora za potrebe Voznog parka Doma zdravlja (sanacija starog i izgradnja novog objekta), izgradnja i opremanje objekta za centralnu sterilizaciju i sanaciju mokrih čvorova, elektro ormara i elektro mreže u objektu Poliklinika

Postojeći objekat u MZ Nova Varoš prokišnjava i nema odgovarajući prilaz za potrebe pristupa lica sa invaliditetom, a takođe za ova lica ne postoje ni mokri čvorovi u objektu. Obzirom da su u ovom objektu smještene Ambulante za specijalističke konsultacije iz pedijatrije u čijem sastavu je i Savjetovalište za novorođenčad i dojenčad i Centar za vakcinaciju i korisnicima ovih usluga onemogućen je prilaz kolicima za bebe. Dom zdravlja posjeduje Projekat sanacije i adaptacije ambulante u naselju Nova Varoš za potrebe lica sa invaliditetom. Za ove namjene potrebno je obezbijediti 150.000 KM.

Služba hitne medicinske pomoći sa edukativnim centrom svoju djelatnost obavlja u objektu bivšeg VMC-a koji je renoviran i dat Domu zdravlja na korištenje 2006. godine. Obzirom da se ovaj prostor koristi 24 sata dnevno, svaki dan u godini, te

da u zadnjih nekoliko godina prostor nije krečen, stolarija nije farbana, podovi su oštećeni i nisu mijenjani smatramo da je neophodno sanirati prostor Službe hitne medicinske pomoći sa edukativnim centrom. Za ove namjene potrebno je obezbijediti 150.000 KM.

Dom zdravlja je u 2023. godini morao ustupiti polovinu prostora koji je korišten za potrebe Voznog parka na lokalitetu Paprikovac, a u narednom vremenskom periodu će u potpunosti morati iseliti sa ove lokacije. Shodno navedenom neophodno je obezbijediti novi prostor ili sanirati neki od postojećih objekata (objekat u MZ Lazarevo-bivši objekat Vrbas). Za ove potrebe neophodno je obezbijediti 1.000.000 KM.

Dom zdravlja u svom radu trenutno koristi 96 sterilizatora, od kojih je jedan broj sterilizatora star više od 30 godina, a veoma teško je naći rezervne dijelove za njihovu popravku (ručnice za vrata, termostate). Obzirom na potrebe i veličinu Doma zdravlja, ugledajući se na rješenja drugih zdravstvenih ustanova, najbolje rješenje za obezbjeđenje sterilizacije je centrala sterilizacija, koja bi podrazumijevala izgradnju posebnog objekta (ili nadogradnja prostora na već postojećem objektu) sa njegovim kompletnim opremanjem. Obzirom da bi uvođenje centralne sterilizacije doprinijelo zaštiti životne sredine, sredstva bi se eventualno mogla obezbijediti kroz projekte. Sterilizacija vodenom parom pod pritiskom je najčešća metoda koja se danas koristi u zdravstvenim ustanovama jer je proces sterilizacije kraći i omogućava bržu cirkulaciju instrumenata. Metoda je pouzdana i sigurna, sa velikom prodornom moći, sa pojedinačnim pakovanjem za svakog pacijenta, što je još jedan benefit ovog vida sterilizacije. Za ove namjene potrebno je obezbijediti 800.000 KM.

S obzirom da je objekat Poliklinike izgrađen 1975. godine dotrajale su komunalne i elektro instalacije koje su samo parcijalno sanirane. Radi se o veoma značajnom objektu za građane Grada Banja Luka u kojem dnevno uslugu dobije oko 4.000 građana, a u samom objektu zaposleno je 254 radnika.

Neophodno je izvršiti sanaciju 10 grupa mokrih čvorova (40 mokrih čvorova) sa vodovodnim i odvodnim instalacijama, te sanaciju 16 elektro ormara i mreže objekta Poliklinike u Banja Luci. Za ove potrebe neophodno je obezbijediti 100.000 KM.

Usluge porodične medicine građanima MZ Šargovac duži niz godina, tačnije od 2010. godine, pružaju se u iznajmijenom prostoru za koji zakupninu, preko Doma zdravlja, plaća Grad Banja. Planom mreže ambulant porodične medicine, koji je Skupština grada Banja Luka usvojila, Zaključak broj 07-013-485/07 od 10.07. i 11.07.2007. godine, u ovoj mjesnoj zajednici predviđena je izgradnja novog objekta sa jednom ambulantom. Zaključkom Skupštine Grada Banja Luka broj: 07-013-743/09 donesenog na 13-toj sjednici Skupštine Grada Banja Luka održane dana 29.10.2009. godine, naloženo je menadžmentu Doma zdravlja i Odjeljenju za društvene djelatnosti Grada Banja Luka da u skladu sa planom mreže ambulant porodične medicine za grad Banja Luka pripreme akcioni plan za uspostavljanje nedostajućih ambulant izgradnjom ili zakupom objekata prema utvrđenim prioritetima i mogućnostima budžeta Grada, tako je u 2010. godini zakupljen prostor za ambulantu u mjesnoj zajednici Šargovac. Pošto su izgrađene nove ambulate, a veći broj starih ambulant je renoviran i saniran, predlažemo da su u ovoj mjesnoj zajednici izgradi nova ambulanta, a za ove namjene u Budžetu Grada Banja Luka potrebno je obezbijediti 300.000,00 KM.

Ukoliko se obezbijede potrebna sredstva Ustanova će za potrebne nabavke donijeti posebne odluke u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama.

➤ **Tekuće održavanje**

Dom zdravlja svoju djelatnost obavlja u ukupno 36 objekata, od kojih je većina izgrađena ili sanirana prije deset i više godina, te je potrebno kontinuirano ulagati u tekuće održavanje (krećenje, popravke vrata, prozora, elektro i vodo instalacija, toplovodne mreže unutar objekata...). Za ove namjene u Planu nabavki je planirana nabavka vodo, elektro i tehničkog materijala, u ukupnom iznosu od 85.000 KM bez PDV-a, što je planirano i ovim finansijskim planom.

Tekuće i investiciono održavanje u 2024. godini realizovaće se u skladu sa raspoloživim finansijskim sredstvima, u okviru Finansijskog plana i Plana nabavke. Što se tiče tekućeg održavanja, Ustanova će izvršiti nabavku potrebnog materijala, a radove će izvršiti radnici Odsjeka tehničkog održavanja Doma zdravlja.

Tekuće i investiciono održavanja je podložno izmjenama i dopunama u skladu sa ukazanim potrebama i epidemiološkom situacijom, kako se ne bi remetilo redovno odvijanje djelatnosti Doma zdravlja.

3. OPREMA I INVENTAR

- Nabavka dijela nedostajuće medicinske opreme, informatičke opreme, kancelarijskog namještaja, ostale opreme i sitnog inventara

U proteklom vremenskom periodu, od 2000. godine do danas, nabavljana je nova oprema i zadržavana stara i dotrajala oprema, kako donacijama Ministarstva zdravlja i socijalne zaštite Republike Srpske, grada Banja Luka i drugih donatora, tako i vlastitim sredstvima.

U Izvještaju o poslovanju i godišnjem obračunu Javne zdravstvene ustanove "Dom zdravlja" u Banjoj Luci za 2023. godinu taksativno je navedeno koju opremu je Dom zdravlja dobio putem donacija, a koju opremu je nabavio vlastitim sredstvima. I u 2024. godini nastojaće se nabaviti oprema koja je neophodna za funkcionisanje Ustanove.

Organizacione jedinice Doma zdravlja dostavile su svoje potrebe za opremom i inventarom, na osnovu kojih je sačinjen plan nabavke opreme, kako je navedeno u Tabeli 2.

Tabela 2. Plan nabavke opreme u 2024. godini

Redni broj	Organizaciona jedinica/objekat	Procijenjena vrijednost bez PDV-a
1.	Služba porodične medicine	
	Inhalatori (profesionalni)	13.000
	EKG aparat	58.000
	Sterilizator	45.000

	Holter EKG	6.000
	Holter TA	5.000
	Namještaj (metalni ormari za kartone, stolice, stolovi, garderobni ormari, ormari za lijekove, internistički ležajevi)	65.000
	Klime	11.100
	Frižideri	5.000
	UKUPNO	208.100
2.	Služba specijalističkih ambulanti sa dijagnostikama	
2.1.	Odjeljenje za radiološku i ultrazvučnu dijagnostiku	
	Kancelarijski namještaj (kanc.stolice)	1.020
	UKUPNO	1.020
2.2.	Specijalističke ambulante ginekologije	
	Namještaj kancelarijski (stolice, stolovi, garderobni ormari,)	12.416
	UKUPNO	12.416
2.3.	Specijalističke ambulante iz pedijatrije	
	EKG aparat	5.800
	Kancelarijski namještaj (internistički ležaj)	600
	UKUPNO	6.400
2.4.	Odjeljenje za hematološku i biohemijsku dijagnostiku	
	Klime	3.330
	Kancelarijski namještaj vješalice	480
	UKUPNO	3.810
3.	Služba za stomatološku zdravstvenu zaštitu	
	Gutta cutter	2.100
	Lampa za polimerizaciju	2.000
	Apeks lokator	1.600
	Turbina	4.500
	Nasadnik	3.000
	Stomatološka stolica	60.000
	Zoom lampa za bijeljenje zuba	4.000

	Grafička kartica sa softverom za ortopan	3.650
	Frižideri	500
	LCD TV	700
	Klima uređaj	10.390
	Namještaj (stolice, radna površina za zubotehnički laboratorij, viseći kuhinjski elementi, klupe za čekaonu, vješalice)	17.120
	UKUPNO	109.560
4.	Služba hitne medicinske pomoći sa edukativnim centrom	
	Inhalatori (profesionalni)	1.950
	EKG aparat	11.600
	Model za vježbu endotrahealne intubacije	12.000
	Monitor vitalnih parametara	11.000
	Kapnometar	30.000
	Perfuzor za infuzionom pumpom	1.500
	Model za kateterizaciju (muški)	2.000
	Model za kateterizaciju (ženski)	2.000
	Model za i.v put	6.000
	EKG aparat portabilni	15.000
	UZV tablet, portabilni	82.500
	Defibrilator portabilni	20.000
	Autoklav	25.000
	Lutka za pneumotorax	12.000
	Ferno nosila	2.500
	Lateralni stيفnek za Ferno nosila	600
	Frižideri	500
	Klima uređaji	3.360
	Namještaj (garderobni ormari, internistički ležajevi, klupe za čekaonu, stolice)	23.200
	UKUPNO	262.710
5.	Centar za fizikalnu rehabilitaciju u zajednici	
	Aparat za elektroterapiju sa kombinovanim oblicima	3.500
	Aparat za terapiju magnetnim poljem	3.000
	Frižideri	800
	Kancelariski namještaj (stolice, sto, metalni ormari garderobni)	4.052

	UKUPNO	11.352
6.	Higijensko-epidemiološka služba	
	Klima uređaji	2.220
	Kancelarijski namještaj(stolice,ormari garderobni, vitrina metalna)	7.500
	Ručne i leđne prskalice	5.000
	Panorama maske	2.000
	UKUPNO	16.720
7.	Centar za zaštitu mentalnog zdravlja	
	Kancelarijski namještaj (stolice, metalne vitrine)	3.500
	UKUPNO	3.500
8.	Apoteka	
	Kancelarijski namještaj ormar garderobni	350
	Frižider prenosni	700
	UKUPNO	1.150
9.	Centar za promociju zdravlja	
	Klima	1.110
	UKUPNO	1.100
10.	Ostale organizacione jedinice	
	Kompresor	40.000
	Kancelarijski namještaj (stolice, sto sa korpusim)	9.672
	Plahte, jastučnice, paravani	1.000
	Rampa ulazna za Hitnu	3.500
	Veš mašine	1.000
	Klima uređaji	13.520
	Itisoni	1.000
	Računari, štampači, server, fotokopir aparat, UPS i ostala informatička oprema	59.200
	Odjeća i obuća za med.osoblje	50.000
	Razni alati	4.000
	Telefonski aparati	3.000
	UKUPNO	185.892
	Agregat za SHMP	53.000

	Vozila za potrebe ustanove	230.000
	Medicinski sitan inventar	6.000
	Ostali sitan inventar (rešo, vage digitalne, data logger	4.000
	UKUPNO	293.000
SVE UKUPNO		1.116.730

Tabela 3. Rekapituiacija plana nabavke opreme po organizacionim jedinicama u 2024. godini

1.	Služba porodične medicine	208.100
2.	Služba specijalističkih ambulanti sa dijagnostikama	23.646
2.1.	Odjeljenje za radiološku i ultrazvučnu dijagnostiku	1.020
2.2.	Specijalističke ambulante ginekologije	12.416
2.3.	Specijalističke ambulante iz pedijatrije	6.400
2.4.	Odjeljenje za hematološku i biohemijsku dijagnostiku	3.810
3.	Služba za stomatološku zdravstvenu zaštitu	109.560
4.	Služba hitne medicinske pomoći sa edukativnim centrom	262.710
5.	Centar za fizikalnu rehabilitaciju u zajednici	11.352
6.	Higijensko-epidemiološka služba	16.720
7.	Centar za zaštitu mentalnog zdravlja	3.500
8.	Apoteka	1.150
9.	Centar za promociju zdravlja	1.100
10.	Ostale organizacione jedinice	478.892
SVEUKUPNO		1.116.730

U Prijedlogu Budžeta grada Banja Luka za 2024. godinu planirana su sredstva na poziciji kapitalnog granta u iznosu od 400.000 KM, koja su namijenjena za nabavku opreme, investiciona ulaganja i troškove održavanja objekata i opreme. Ustanova je dostavila prijedlog Budžeta za 2024. godinu za nabavku opreme i sitnog inventara u vlslnl od 565.000 KM, dok je za investicije-finansiranje izgradnje i opremanja objekata planiran iznos u vlslnl od 2.500.000 KM.

Ustanova će u 2024. godini doznačena sredstva sa pozicije kapitalnog granta od grada Banja Luka utrošiti za nabavku opreme, investiciono održavanje i tekuće održavanje, a nabavku će vršiti u skladu sa raspoloživim sredstvima i obezbjeđenjem eventualnih donacija.

4. OSOBLJE

➤ Plan specijalizacija, subspecijalizacija i dodatnih edukacija za 2024. godinu

Ustanova je tokom proteklog perioda kontinuirano školovala doktore medicine i stomatologije putem specijalizacija, kao i druge zdravstvene radnike i saradnike kroz različite vidove edukacija. Imajući u vidu činjenicu da je znanje bazični preduslov za pružanje kvalitetnijih zdravstvenih usluga stanovništvu grada Banja Luka i pored teške finansijske situacije, konstantno su upućivani doktori na specijalizacije. U 2024. godini specijalistički ispit bi trebalo polagati tri specijalizanta i jedan subspecijalista.

U 2023. godini na specijalizaciji se nalazio 27 doktora medicine, koji će nakon završetka školovanja, specijalistički ispit polagati u narednim godinama, a nakon što završe svoje stručno usavršavanje. Takođe, na subspecijalizaciji se nalazio četvoro specijalista porodične medicine.

Godišnjim planom specijalizacija i subspecijalizacija za Republiku Srpsku za 2024. godinu (Službeni glasnik Republike Srpske, broj 111/23) Ustanovi je odobreno 20 specijalizacija i to: deset specijalizacija iz porodične medicine, pet specijalizacija iz urgentne, dvije specijalizacije iz dječije i preventivne stomatologije i tri specijalizacije iz stomatološke protetike. Napominjemo da je na prijedlog Ustanove u važeći Zakon o zdravstvenoj zaštiti u zdravstvenu djelatnost na primarnom nivou zdravstvene zaštite uvrštena stomatološka protetika, odnosno data je mogućnost domu zdravija da u okviru svoje djelatnosti organizuje rad iz oblasti stomatološke protetike, što po prethodnom zakonu nije bilo dozvoljeno. Ispred Ustanove je takođe predlagano da se u navedeni zakon, pored opšte, dječije i preventivne stomatologije, te stomatološke protetike, uvrsti i mogućnost organizovanja i drugih specijalističkih djelatnosti iz stomatologije u okviru domova zdravija (oralna kirurgija, bolesti usta i zuba i dr.). Međutim, taj prijedlog nije usvojen novim zakonom.

Smatramo da je u cilju unapređenja rada i kvaliteta u pružanju zdravstvenih usluga građanima – pacijentima, a imajući u vidu potrebu naših doktora medicine i stomatologije za daljim stručnim usavršavanjem i nadograđivanjem znanja kojeg posjeduju, neophodno doktore upućivati na određene specijalizacije kako bi dostupnost, kontinuitet i sveobuhvatnost usluga zdravstvene zaštite bila obezbjeđena na primarnom nivou zdravstvene zaštite, u skladu sa propisanim načelima zdravstvene zaštite.

Ukoliko Ustanova pošalje 20 doktora na specijalizacije, koja traju četiri ili pet godina u zavisnosti od vrste specijalizacije, za iste će se morati primati novi radnici kao zamjene za odsutne doktore, počev od juna mjeseca 2024. godine, kada započinje usavršavanje. Za bruto plate ovih radnika na zamjenama biće potrebno u 2023. godini izdvojiti 451.000 KM, bez obračuna minulog rada, dodatka na posebne uslove rada, odnosno rada na radnim mjestima sa povećanim rizikom i

troškova prevoza. Treba napomenuti da se i doktorima na specijalizaciji uvećava plata u odnosu na platu prije odlaska na specijalizaciju za prosječno 20% u skladu sa Kolektivnim ugovorom Ustanove. Pored finansijskih poteškoća, veliki problem je nedostatak doktora medicine na tržištu rada.

Planom edukacija u Ustanovi, a u skladu sa procedurom Upravljanje ljudskim resursima, od strane rukovodioca organizacionih jedinica iskazana je potreba za odlazak radnika na simpozijume, kongrese, seminare, te ostale vrste internih i eksternih edukacija.

U toku 2024. godine planiran je nastavak edukacije iz oblasti ultrazvučnog pregleda gornjeg abdomena i bubrega kod odraslih na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banjoj Luci koja je započeta još u toku 2021. godine i koju je u toj godini uspješno završilo pet doktora (4 specijalista porodične medicine i 1 specijalista urgentne medicine), a u 2022. godini istu je obavilo šest doktora (5 specijalista porodične medicine i 1 specijalista urgentne medicine). Takođe, u 2023. godini navedenu edukaciju je završilo 6 doktora (troje specijalista porodične medicine i troje specijalista urgentne medicine). Predavanja iz ove edukacije se održavaju na Klinici za unutrašnje bolesti, Univerzitetskog kliničkog centra Republike Srpske.

Takođe, predviđena je i posebna edukacija doktora stomatologije i specijailsta stomatologije zaposlenih u Službi za stomatološku zdravstvenu zaštitu Doma zdravlja iz oblasti stomatološke protetike, angažovanjem stručnjaka iz ove oblasti, u cilju unapređenja kvaliteta rada u ovoj oblasti. U toku 2020. godine sprovedena je jedna edukacija, dok u 2021. godini nije obavijena nijedna zbog epidemiološke situacije usljed pojave korona virusa. U toku 2022. godine i 2023. godine nastavljeno je spovođenje ove edukacije, a planira se nastavak provođenja iste i u 2024. godini.

Takođe u 2024. godini u planu je i slanje osoblja na stručne edukacije koje se odnose na Win Focus USLS osnovni kurs ultrazvuka za primjenu u hitnoj i intenzivnoj medicini i Holter krvnog pritiska, kao i edukacija – modularni edukativni sertifikovani online-program za doktore porodične medicine i medicinske sestre vezano za šećernu bolest „edukativni program on@pro“, te edukacija doktora iz ultrazvuka štitne žlijezde.

Bazični kurs hitnih stanja iz pedijatrije u toku 2023. godine prošlo je 10 doktora i 8 medicinskih tehničara iz Službe hitne medicinske pomoći, kao i 3 doktora i 3 medicinske sestre iz Specijalističkih pedijatrijskih ambulanti. U 2024. godini planirano je da 20 zdravstvenih radnika pohađa ovu edukaciju.

Edukacije radnika u 2024. godini vršiće se shodno finansijskim mogućnostima Ustanove i u skladu sa objektivnim potrebama i okolnostima.

U Službi porodične medicine radi 117 medicinskih sestara koje su završile dodatnu edukaciju iz porodične medicine, dok je 78 medicinskih sestra bez edukacije iz porodične medicine.

S obzirom da se radi o novoprimitljenim radnicima koji nemaju završenu edukaciju, a koji se nalaze u procesu rada, Ustanova će, kao što je radila u prethodnim godinama, nastaviti provoditi interno upoznavanje novoprimitljenog osoblja sa principima rada porodične medicine i njenim specifičnostima koje se javljaju kroz

rad, u cilju pružanja što kvalitetnijih usluga građanima. Napominjemo da je Ustanova još krajem 2019. godine uputila inicijativu prema Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banjoj Luci, kojem je Dom zdravlja Banja Luka nastavno-naučna baza, da se zajedničkim kapacitetima Medicinskog fakulteta i Doma zdravlja, a putem Katedre porodične medicine organizuje edukativna nastava iz porodične medicine za medicinske sestre koje nemaju edukaciju, a koje rade u timovima porodične medicine na cijeloj teritoriji Republike Srpske. S obzirom da su prethodne tri godine bile obilježene borbom protiv sprječavanja širenja korona virusa, nije došlo do dalje realizacije ove nastave. Početkom 2023. godine ponovo smo uputili ovu inicijativu prema Medicinskom fakultetu. Naime, U skladu sa važećim Zakonom o zdravstvenoj zaštiti u Domu zdravlja Banja Luka se organizuje rad porodične medicine, te organizuje i sprovodi nastava iz oblasti porodične medicine. Tim porodične medicine čine specijalista porodične medicine i dvije medicinske sestre/tehničara.

Imajući u vidu činjenicu da se projekat dodatne edukacije iz porodične medicine ne realizuje u prethodnih nekoliko godina, medicinske sestre koje primamo u Službu porodične medicine Doma zdravlja nisu upoznate sa principima rada u porodičnoj medicini, a pretpostavljamo da je tako i u drugim zdravstvenim ustanovama na primarnom nivou zdravstvene zaštite. S tim u vezi, bili smo u potrebi da sprovedimo interno upoznavanje sa pravilima i principima rada u Službi porodične medicine novoprimitljenih medicinskih sestara i tehničara porodične medicine raspoređenih u navedenoj Službi.

S obzirom da Dom zdravlja u Banjoj Luci ima ispunjene sve potrebne uslove u pogledu prostora, kadra i opreme propisane važećim zakonskim i podzakonskim aktima, te da je naša Ustanova nastavno naučna baza Medicinskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci, i da predstavlja glavni edukativni centar za razvoj porodične medicine u Republici Srpskoj, mišljenja smo da bi zajedno sa Medicinskim fakultetom, na komercijalnoj osnovi, mogli obavljati edukaciju medicinskih sestara-tehničara za cijelu teritoriju Republike Srpske, ukoliko nam se druge zdravstvene Ustanove obrate sa takvim zahtjevima.

➤ Godišnji plan potreba za osobljem

U toku 2024. godine Ustanovu će napustiti 23 radnika, jer navršavaju 65 godina života i najmanje 15 godina staža osiguranja. Planom ljudskih resursa Ustanove, koji je izrađen na osnovu iskazanih potreba svih rukovodioca organizacionih jedinica i donesen od strane Direktora u skladu sa Procedurom Ustanove Upravljanje ljudskim resursima i važećim Uputstvom o načinu izrade plana ljudskih resursa u javnoj zdravstvenoj ustanovi, te upućen Ministarstvu zdravlja i socijalne zaštite Republike Srpske 31.10.2022. godine, iskazana je potreba za prijemom 45 radnika (zbog odlazaka radnika u penziju po sili zakona i na lični zahtjev, na stručna usavršavanja, napuštanja Ustanove iz drugih razloga i dužih bolovanja). Takođe, osnivanje nove organizacione jedinice, Centra za majku i dijete, rani rast i razvoj, koja je definisana važećim Zakonom o zdravstvenoj zaštiti, zahtijeva prijem novih izvršilaca u kojem će raditi zdravstveni radnici i saradnici različitih specijalnosti, kao što su pedijatar, fizijatar, dječiji psihijatar, psiholog, defektolog, logoped,

socijalni radnik, kao i ostalo potrebno medicinsko osoblje. Nova radna mjesta u ovom Centru popunjavale se dijelom iz postojećih kadrovskih kapaciteta, njihovim prerasporedom iz drugih organizacionih jedinica, a dijelom kroz prijem novih izvršilaca koji su neophodni za nesmetan proces rada. Prijem radnika u 2024. godini vršile se shodno neophodnim potrebama koje budu iskazivali rukovodioci organizacionih jedinica i finansijskim mogućnostima Ustanove.

U Programu rada i finansijskom planu Ustanove za 2023. godinu u poglavlju "Osoblje" naveli smo da će u narednih deset godina Ustanovu napustiti 50 porodičnih doktora, zbog godina života, odnosno zbog sticanja uslova za odlazak u starosnu penziju, što je pokazatelj da je prosjek starosti radnika u Ustanovi nepovoijan, te da je potreba za zapošljavanjem mlađih doktora medicine neophodna radi njihovog daljeg usavršavanja u oblasti porodične medicine. U 2024. godini problem odlazećih doktora, odnosno nedostatka doktora na tržištu rada, biće takođe aktuelan i evidentan.

Ponovo naglašavamo da je ovo alarmantan podatak koji ukazuje na potrebu zajedničkog angažovanja svih nadležnih institucija, prije svega Grada Banja Luka i Ministarstva zdravlja i socijalne zaštite Republike Srpske, u rješavanju nadolazećeg problema sa kojim ćemo biti suočeni.

Kako je osnovna organizaciona struktura, koja je nosilac poslova i aktivnosti na nivou primarne zdravstvene zaštite, tim porodične medicine, a Dom zdravlja predstavlja mjesto gdje se ostvaruje prvi kontakt građana sa zdravstvenim sistemom, potrebno je pristupiti izradi nove strategije primarne zdravstvene zaštite kojom bi, između ostalog, trebao biti definisan i plan ljudskih resursa u porodičnoj medicini.

Naime, s obzirom da specijalizacija iz porodične medicine traje četiri godine, te da biti kandidat za upućivanje na ovu specijalizaciju trebao imati bar jednu godinu radnog staža prije slanja na istu, ukoliko bi se u 2024. godini izvršio minimalni prijem od 5 doktora medicine, problem nedostatka specijalista porodične medicine biti i dalje postojao kada se uzme u obzir broj odlazaka porodičnih doktora iz Ustanove po godinama koji je prikazan u donjoj tabeli. Napominjemo da bi na jedno radno mjesto doktora medicine bila stvarno zaposlena dva doktora, i to jedan koji je upućen na specijalizaciju i jedan koji ga mijenja u procesu rada, što bi moralo da se održava narednih 10 godina imajući u vidu destogodišnji period odlazaka doktora iz Ustanove, a to podrazumijeva troškove za dva lična primanja po svakom izvršiocu.

Bez obzira na činjenicu da je broj umrlih lica na području Grada veći u odnosu na broj rođene djece, zatim činjenicu da građani imaju pravo da vrše preregistraciju iz Doma zdravlja u druge zdravstvene Ustanove, da jedan dio stanovnika odlazi iz grada, pa se samim tim smanjuje i broj registrovanih lica u našoj Ustanovi, te okolnosti nisu olakšavajuće kada je u pitanju povećanje broja odlazećih porodičnih doktora iz Doma zdravlja u narednom periodu. Manji broj registrovanih građana nije osnov za smanjenje broja timova porodične medicine ukoliko se žele ispoštovati osnovna načela zdravstvene zaštite, kao što su dostupnost, jednakost, sveobuhvatnost, efikasnost, te načelo stalnog unapređenja kvaliteta i sigurnosti zdravstvene zaštite. Takođe, manji broj medicinskih timova ne može zadovoljiti

liječenje sve većeg broja pacijenata sa hroničnim bolestima, kao što su dijabetes mellitus, kardiovaskularne bolesti i bolesti disajnih organa, te pacijenata obojelih od malignih oboljenja koji su u značajnom porastu.

Da bi se obezbjedilo načelo dostupnosti zdravstvene zaštite koje se ostvaruje obezbjeđivanjem zdravstvene zaštite građanima koja je fizički, geografski i ekonomski dostupna, neophodno je smanjiti broj osiguranih registrovanih lica koje obezbjeđuje jedan radni tim porodične medicine, a koji je definisan važećim Pravilnikom o osnovima standarda i normativa zdravstvene zaštite iz obaveznog zdravstvenog osiguranja. Naime, propisani broj od 2000 osiguranih registrovanih lica u razvijenim jedinicama lokalne samouprave na jedan tim porodične medicine, kojeg čine jedan doktor i dvije medicinske sestre, nije objektivan kada je u pitanju teritorija grada Banja Luka, jer gustina stanovništva nije ravnomjerno raspoređena u svim mjesnim zajednicama (gradskim, seoskim i prigradskim) u kojima se nalaze ambulate porodične medicine. Tako imamo određene ruralne mjesne zajednice u kojima živi relativno mali broj građana, koji su obično stari i iznemogli, te su i u velikoj potrebi za primarnom zdravstvenom zaštitom, pa je shodno tome neophodno imati ambulantu i tim porodične medicine u toj mjesnoj zajednici koji će zbrinjavati takvu populaciju. Zatvaranjem ambulate, zbog nedostatka doktora ili nedovoljnog broja registrovanih pacijenata, doveli bismo mještane ovih mjesnih zajednica u vrlo nepovoljnu situaciju kada je u pitanju njihova potreba za zdravstvenim uslugama. U prilog tome govore i činjenice da smo zbog pandemije korona virusa u prethodnom periodu bili primorani da redukujemo rad pojedinih ambulanata porodične medicine, što je izazvalo nezadovoljstvo građana i njihove zahtjeve da se iste vrate u redovan proces rada. Isti je slučaj i sa laboratorijama, odnosno punktovima za vađenje krvi koji se nalaze izvan centralne laboratorije u sjedištu Ustanove u zgradi Poliklinike.

Naime, Dom zdravlja je 2004. 2007. i 2011. godine predložio Plan mreže ambulanata porodične medicine za grad Banja Luka koje je Skupština Grada, u skladu sa tadašnjim Zakonom o zdravstvenoj zaštiti i usvojila, imajući u vidu načelo dostupnosti zdravstvene zaštite. Prema Zakonu o zdravstvenoj zaštiti iz 2009. godine lokalna samouprava je bila nadležna za uspostavljanje plana mreže ambulanata porodične medicine. Istovremeno se sa uspostavljanjem mreže ambulanata porodične medicine razvijala i mreža laboratorijskih ambulanata u objektima porodične medicine u kojima su namjenski pravijeni prostori za laboratorije. Tako je do početka epidemije izazvane korona virusom, u 17 mjesnih zajednica, odnosno objekata funkcionisalo Odjeljenje za laboratorijsku i biohemijsku dijagnostiku, kroz hematološke ili biohemijske laboratorije, odnosno kroz punktove za vađenje krvi, što je građanima znatno olakšavalo dobijanje laboratorijske zdravstvene usluge, jer nisu morali ići u centralnu laboratoriju u zgradi Poliklinike, već im je u objektu njihove ambulate porodične medicine pružana ova usluga. Od početka pandemije izazvane korona virusom pa do danas broj laboratorija i punktova za vađenje krvi se značajno smanjio (ukupno ih sada ima 10), zbog promjene organizacije rada za vrijeme epidemije i nedostatka kadra, iako su potrebe građana ostale iste. Rad ovih laboratorijskih punktova nije ekonomski isplativ za Dom zdravlja, ali njihovo postojanje u mjesnim zajednicama pruža određeni komfor građanima grada zbog blizine i dostupnosti laboratorijskim

uslugama. Međutim, zbog nedostatka kadra, odnosno nedovoljnih finansijskih sredstava upitan je rad ovih punktova.

Ističemo da su učestali zahtjevi mjesnih zajednica za otvaranjem novih laboratorija, kojima mi ne možemo udovoljiti iz objektivnih razloga. Trenutno je na čekanju 6 zahtjeva mjesnih zajednica za otvaranje laboratorijskih punktova.

U skladu sa važećim Zakonom o zdravstvenoj zaštiti koji je stupio na snagu 24.06.2022. godine, lokalna samouprava nadležna je, između ostalog, za obezbjeđivanje sredstava za rad dodatnih laboratorija u objektima izvan sjedišta zdravstvene ustanove čiji je osnivač te smatramo da je neophodno da grad kao naš Osnivač usvoji, odnosno da saglasnost na navedeni plan mreže laboratorijskih ambulanti za 2023. godinu i 2024. godinu, s obzirom da je to od interesa za lokalnu samoupravu i da je u skladu sa zdravstvenim potrebama stanovništva.

Takođe, ističemo da u Domu zdravlja rade školske stomatološke ambulante koje su smještene u osnovnim školama na teritoriji grada.

U skladu sa važećim Zakonom o zdravstvenoj zaštiti lokalna samouprava nadležna je, između ostalog, za obezbjeđivanje sredstava za sufinansiranje pružanja stomatoloških usluga u ambulantama u osnovnim školama. Takođe, jedna od nadležnosti Odbora za zdravlje lokalne samouprave, u skladu sa navedenim zakonom, jeste praćenje zdravstvenog stanja stanovništva, te iniciranje i predlaganje mjera u oblasti primarne zdravstvene zaštite.

S tim u vezi, smatramo da je neophodno da grad kao naš Osnivač da saglasnost na navedeni plan mreže školskih stomatoloških ambulanti, 2023. godinu i za 2024. godinu, s obzirom da je to od interesa za lokalnu samoupravu i da je u skladu sa zdravstvenim potrebama stanovništva, s ciljem realizacije mjera, usluga i aktivnosti zdravstvene zaštite koje služe ostvarivanju javnog interesa.

Napominjemo da smo na problem važećih standarda i normativa koji se odnose na medicinske timove iz svih djelatnosti naše Ustanove, te potrebu za izradu novog Pravilnika o osnovima standarda i normativa zdravstvene zaštite iz obaveznog zdravstvenog osiguranja ukazali pisanim putem resornom ministarstvu i Fondu zdravstvenog osiguranja Republike Srpske.

Ističemo da svi doktori medicine i stomatologije, kao i svi drugi radnici Ustanove imaju početni (najniži) platni koeficijent u skladu sa važećim Zakonom o platama zaposlenih lica u javnim ustanovama u oblasti zdravstva i da Dom zdravlja ne može sam podnijeti finansijski teret povećanja platnih koeficijenata.

Naglašavamo da je članom 29. Zakona o zdravstvenoj zaštiti ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 57/22) definisano da lokalna samouprava obezbjeđuje finansijska sredstva za određena finansiranja zdravstvene ustanove čiji je osnivač.

5. MJERE I USLUGE

Aktivnosti Ustanove će se odvijati u više pravaca u cilju realizacije definisanih opštih i posebnih ciljeva:

5.1. AKTIVNOSTI CENTRA ZA PROMOCIJU ZDRAVLJA I PREVENCIJU BOLESTI

- 5.2. AKTIVNOSTI ODJELJENJA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U ZAJEDNICI
- 5.3. AKTIVNOSTI CENTRA ZA MAJKU I DIJETE, RANI RAST I RAZVOJ
- 5.4. EDUKACIJA KADRA
- 5.5. AKTIVNOSTI KOJE PROVODI STRUČNI KOLEGIJ USTANOVE
- 5.6. USLUGE PREMA FONDU ZDRAVSTVENOG OSIGURANJA I OSTALIM KORISNICIMA USLUGA

5.1. AKTIVNOSTI CENTRA ZA PROMOCIJU ZDRAVLJA I PREVENCIJU BOLESTI

U Centru za promociju zdravlja i prevenciju bolesti se obavljaju sljedeće aktivnosti: zdravstveno-vaspitni rad, stručno savjetovanje kod određenih slučajeva bolesti, stanja i povreda; provođenje primarne, sekundarne i tercijarne prevencije; sprovođenje, otkrivanje i redukcija rizičnih faktora i rano otkrivanje oboljenja; prevencija i praćenje malignih oboljenja; sistematski pregledi školske djece i ostalih populacijskih grupa; organizovanje i provođenje zdravstvenih kampanja za stanovništvo; saradnja sa drugim službama ustanove; te saradnja sa drugim ustanovama, institucijama i medijima. Najvažnija aktivnost Centra će biti usmjerena ka ostvarenju opšteg cilja: Unapređenje preventivnih zdravstvenih usluga. Centar za promociju zdravlja i prevenciju bolesti će usluge pružati kroz:

5.1.1. Program prevencije i kontrole masovnih nezaraznih bolesti za 2024. godinu

U 2024. godini planiramo da postupamo u skladu sa već donesenim Programom. Glavna služba za reviziju javnog sektora Republike Srpske je u drugoj polovini 2018. godine provela reviziju učinka „Prevencija malignih oboljenja“. Revizija je ispitivanje obavila u Ministarstvu zdravlja i socijalne zaštite, Institutu za javno zdravstvo Republike Srpske, Fondu zdravstvenog osiguranja i domovima zdravlja u Republici Srpskoj. Ovom revizijom je bio obuhvaćen vremenski period od četiri godine, 2015-2018. godina. Predmet revizije su mjere i aktivnosti na planiranju i provođenju mjera i postupaka za rano otkrivanje malignih oboljenja, i to četiri grupe malignih oboljenja propisane Programom (karcinom dojke, materice, debelog crijeva i prostate). Izvještaj revizije učinka „Prevencija malignih oboljenja“ je bio u januaru mjesecu 2019. godine, a Dom zdravlja Banja Luka će postupati u skladu sa preporukama i u 2024. godini.

U Strategiji prevencije i kontrole nezaraznih bolesti obuhvaćene su:

1. zdravstveno–promotivne mjere čiji je cilj smanjivanje riziko faktora oboljevanja, koje se provode putem savjetovanja u kontaktu sa pojedincem u zdravstvenim ustanovama ili u porodici;
2. otkrivanje i redukcija rizičnih faktora i
3. rano otkrivanje bolesti i liječenje, odnosno upućivanje na složeniju dijagnostiku, liječenje i rehabilitaciju u odgovarajuće ustanove i centre.

Aktivnosti navedene pod rednim brojem 1 provode timovi porodične medicine u individualnom kontaktu sa pacijentom, kao i kroz rad sa cijelom porodicom u kućnim uslovima ili kroz organizovan rad sa grupom (edukativni programi, propagandni materijal).

Aktivnosti navedene pod rednim brojem 2 provode timovi porodične medicine, kao i njihovi konsultanti na primarnom nivou.

Aktivnosti navedene pod rednim brojem 3 provode timovi porodične medicine u saradnji sa svojim izabranim konsultantima određenih specijalnosti na sekundarnom nivou.

- **Ciljevi**

Osnovni cilj ovog programa je unapređivanje zdravlja stanovnika grada Banja Luka, smanjenjem morbiditeta od masovnih nezaraznih bolesti, uz intenzivno provođenje gore navedenih mjera i aktivnosti. Redukcijom rizičnih faktora (pušenje, povišen krvni pritisak, povišen holesterol i šećer u krvi, gojaznost, alkoholizam, nedovoljna fizička aktivnost) očekujemo smanjenje morbiditeta od kardiovaskularnih bolesti, maligniteta, gojaznosti i šećerne bolesti.

- **Ciljne grupe**

Godišnji plan prevencije je izrađen na osnovu podataka o broju registrovanih-verifikovanih građana kod timova porodične medicine, koji iznosi 142.373 kao i u skladu sa Stručnim uputstvom za otkrivanje i redukciju rizičnih faktora i rano otkrivanje oboljenja iz programa prevencije i kontrole nezaraznih bolesti u Republici Srpskoj. Ukupnu populaciju na području grada Banja Luka moguće je prema životnoj starosti razvrstati u sljedeće ciljne grupe:

99.951	stanovnika starosti od 18-64 godine
35.441	stanovnika starosti od 65 i više godina
66.377	stanovnika starosti od 50 i više godina
40.333	žena starosti od 25-59 godina
34.153	žena starosti od 40-69 godina
23.053	žena starosti od 50-69 godina
21.174	muškaraca starosti od 50-69 godina

- **Mjere**

Sve mjere koje će se provoditi u 2024. godini su usklađene sa mjerama iz važećeg „Stručnog uputstva za otkrivanje i redukciju rizičnih faktora i rano otkrivanje oboljenja iz programa prevencije i kontrole nezaraznih bolesti u Republici Srpskoj”.

- **Otkrivanje i redukcija povišenog krvnog pritiska**

Mjerenje krvnog pritiska i clijani razgovori (procedure koje se rade jednom u dvije godine kod građana od 18 – 64 godine starosti, te svake godine za građane starije od 65 godina) preporučeno je da se obave kod 23.057 građana grada Banja Luka starosti od 18-64 godine i kod 7.295 građanina koji su stariji od 65 godina. (Napomena: pacijenti koji su već uvedeni u registar pacijenata oboljeilih od blpertenzijske neće se uvrštavati u plan pozivanja građana na preventivne preglede).

- **Otkrivanje i redukcija gojaznosti**

Mjerenje visine, tjelesne mase i izračunavanje indeksa tjelesne mase (BMI), procedure koje se rade jednom godišnje će se obaviti kod 37.891 građana Grada Banjaluka starosti od 18 do 64 godine i kod 8.135 građanina starosti 65 i više godina.

➤ **Otkrivanje i redukcija povišenog holesterola u krvi**

Mjerenje holesterola u krvi će se raditi kod osoba čiji je BMI 30.0 i veći, kod osoba sa krvnim pritiskom 140/90 mmHg i većim, te se broj osoba kojima će se raditi ova preventivna usluga ne može procijeniti.

➤ **Uvođenje osoba koje svakodnevno puše u priručni registar**

Svakoj osobi će se prilikom prve posjete porodičnom doktoru postaviti pitanje o pušačkom statusu. Osobe koje puše svakodnevno uvođiće se u priručni registar i savjetovati o štetnosti pušenja i načinima za odvikavanje od pušenja. Procjenjuje se da će takvih osoba biti 38.678.

➤ **Otkrivanje povišenog nivoa šećera u krvi**

Mjerenje šećera u krvi će se uraditi kod osoba čiji je BMI 30.0 i veći, kod osoba sa krvnim pritiskom 140/90 mmHg i većim. Broj osoba kojima će se raditi ova preventivna usluga ne može se procijeniti.

➤ **Rano otkrivanje raka prostate**

Predviđeno je da se digitorektalni pregled uradi svim muškarcima starosti od 50–69 godina, jednom u dvije godine. Preporuka je digitorektalni pregled kod 3.924 građana muškog pola.

➤ **Rano otkrivanje raka grlića maternice**

Predviđeno je da se Papa-test radi ženama starosti od 25–59 godina, jednom u tri godine. Papa-test će se uraditi kod 7.962 žena starosti od 25–59 godina u 2024. godini.

➤ **Rano otkrivanje raka dojke**

Svim ženama starosti od 40–69 godina radi se fizikalni pregled dojki, najmanje jednom u toku godine, a tokom posjete doktoru žene će biti obučene za samopregled dojki. Planiramo da fizikalni pregled dojki uradimo kod 13.745 žena. Ženama starosti od 50-69 godina preporučuje se mamografija svake dvije godine. Planiramo preventivnu mamografiju u toku 2024. godine uraditi kod 3.475 žena iz ciljane starosne grupe.

Napomena: fizikalni pregled dojki i preventivna mamografija se neće raditi ženama kod kojih je već dijagnostikovana maligna bolest dojki.

➤ **Rano otkrivanje raka debelog crijeva i rektuma**

Predviđeno je da se pregled stolice na okultno krvarenje uradi kod građana starosti od 50 godina i više, jednom u tri godine. Planiramo da se tokom 2024. godine kod 7.661 građanina uradi pregled stolice na okultno krvarenje.

Napomena: Pregled stolice na okultno krvarenje nije planiran kod građana kod kojih je već dijagnostikovana maligna bolest crijeva.

5.1.2. Nastavak projekta „Za tvoje dobro” u 2024. godini

Imajući u vidu činjenicu da je Skupština Grada Banja Luka na svojoj 35. sjednici održanoj dana 12.09.2019. godine donijela Zaključak o prihvatanju Programa ranog otkrivanja malignih oboljenja i utvrđivanja faktora rizika za masovne nezarazne bolesti za odraslo stanovništvo preventivne aktivnosti koje će biti provođene kroz projekat „Za tvoje dobro” planiramo da nastavimo i u 2024. godini. Grad je u 2023. godini kroz budžet obezbijedio sredstva za ove namjene, te isto očekujemo i u 2024. godini.

S obzirom da smo u prethodnom periodu realizaciju ovih preventivnih aktivnosti uglavnom fokusirali na prigradske, odnosno seoske mjesne zajednice, u toku 2024. godine preventivne aktivnosti kroz projekat „Za tvoje dobro” planiramo da realizujemo u gradskim mjesnim zajednicama. Mjesne zajednice koje do sada nisu bile obuhvaćene ovim aktivnostima i u kojima planiramo provesti preventivne preglede su: Lazarevo, Zalužani, Platonova, Lauš, Nova Varoš, Paprikovac, Petrićevac, Rosulje, Stračevica I, Starčevica II, Paprikovac, Srpske Toplice, Bronzani Majdan. Tok i dinamika provođenja ovih aktivnosti će zavisići od epidemiološke situacije i tehničkih mogućnosti.

Pored pružanja usluga u redovnom radnom vremenu planiramo preventivne aktivnosti i u dane vikenda u periodu od marta do juna 2024. godine u sledećim mjesnim zajednicama i to redoslijedom kako je navedeno:

- Zalužani, Šargovac
- Bronzani Majdan, Goleši, Borkovići
- Lazarevo
- Bočac, Agino Selo
- Vrbanja
- Kola, Stričići
- Dragočaj, Mišin Han

Program ranog otkrivanja malignih oboljenja i utvrđivanja faktora rizika za masovne nezarazne bolesti za odraslo stanovništvo grada Banja Luka obuhvata:

1. Prevenciju i rano otkrivanje raka grlića materice, za stanovništvo žensko pola od 18 do 60 godina
2. Prevenciju i rano otkrivanje raka dojke za stanovništvo ženskog pola koje podrazumijeva:
 - fizikalni pregled dojki za stanovništvo ženskog pola od 40 do 70 godina
 - ultrazvuk dojki za stanovništvo ženskog pola od 40 do 49 godina i
 - mamografija za stanovništvo ženskog pola od 50 do 70 godina,
3. Prevenciju i rano otkrivanje raka debelog crijeva i rektuma, za stanovništvo od 50 do 70 godina
4. Prevenciju i rano otkrivanje raka prostate, za stanovništvo muškog pola u dobi od 50 do 70 godina,
5. Prevenciju i otkrivanje povišenog krvnog pritiska, za stanovništvo oba pola od 18 do 70 godina,
6. Prevenciju i otkrivanje povišenog šećera u krvi, za stanovništvo oba pola od 18 do 70 godina,
7. Prevenciju i otkrivanje povišenog holesterola u krvi, za stanovništvo oba pola od 35 do 65 godina,
8. Prevenciju i otkrivanje povišenog indeksa tjelesne mase, za stanovništvo oba pola od 18 do 70 godina,
9. Prevenciju i otkrivanje upotrebe duvana i alkohola i procjena fizičke aktivnosti, za stanovništvo oba pola od 18 do 70 godina,
10. Ultrazvučni pregled gornjeg abdomena, za stanovništvo oba pola od 40 do 60 godina.

Preventivni pregled za osobe muškog pola obuhvata sljedeće pretrage: stolica na okultno krvarenje, testiranje na PSA, ultrazvuk prostate, ultrazvuk abdomena, mjerenje krvnog pritiska, mjerenje glukoze u krvi, mjerenje holesterola u krvi,

antropometrijska mjerenja, prevencija i otkrivanje upotrebe duvana i alkohola i procjena fizičke aktivnosti, u iznosu 247,00 KM.

Preventivni pregled za osobe ženskog pola obuhvata sljedeće pretrage: stolica na okultno krvarenje, PAPA test, ultrazvuk abdomena i male karlice, fizikalni pregled dojke, ultrazvuk dojke, mamografija, mjerenje krvnog pritiska, mjerenje glukoze u krvi, mjerenje holesterola u krvi, antropometrijska mjerenja, prevencija i otkrivanje upotrebe duvana i alkohola i procjena fizičke aktivnosti, u iznosu 376,00 KM.

Liječenje jednog pacijenta oboljelog od kardiovaskularnih oboljenja, malignih oboljenja ili drugih preventabilnih oboljenja iznosi najmanje 20.000 KM. Iz navedenog se uočava kolika ušteda zdravstvenom sistemu se postiže obavljanjem preventivnih pregleda i ranim dijagnostikovanjem ovih oboljenja. Nije zanemarljiv uticaj na kvalitet života i produženje životnog vijeka svih građana kod kojih su na vrijeme otkriveni riziko faktori ili patološki nalazi u sklopu preventivnih aktivnosti.

5.1.3. Sistematski pregledi djece i omladine

➤ Sistematski pregledi u Specijalističkim ambulantama iz pedijatrije

U ambulantama za specijalističke konsultacije iz pedijatrije se obavljaju preventivni pregledi djece do jedne godine starosti i to u: prvom, trećem, šestom, devetom i dvanaestom mjesecu starosti, a prema važećem Pravliniku o sadržaju, obimu i načinu ostvarivanja prava na zdravstvenu zaštitu.

Plan preventivnih sistematskih pregleda u ambulantama za specijalističke konsultacije iz pedijatrije-savjetovanište se pravi na osnovu broja evidentirane djece kod pedijataru u posljednjoj godini dana.

Broj planiranih sistematskih pregleda u ambulantama za specijalističke konsultacije iz pedijatrije - savjetovanište za zdravu novorođenčad i dojenčad za 2024. godinu:

- I mjesec: 700 djece
- III mjesec: 700 djece
- VI mjesec: 700 djece
- IX mjesec: 700 djece
- XII mjesec: 700 djece

Ukupan broj djece planirane za preventivne sistematske preglede u prvoj godini života je 3.500 djece.

Sistematski preventivni pregledi djece uzrasta od 2 do 6 godina se obavljaju kod izabranog pedijatra i to u: drugoj, trećoj i četvrtoj godini starosti, a prema važećem Pravliniku o sadržaju, obimu i načinu ostvarivanja prava na zdravstvenu zaštitu).

Planirani broj preventivnih sistematskih pregleda uzrasta od 2 do 6 godina za 2024. godinu je 2.500 djece.

Zbirni broj svih planiranih preventivnih sistematskih pregleda djece starosti do 6 godina u ambulantama za specijalističke konsultacije iz pedijatrije je 6.000.

➤ **Sistematski pregledi u Službi porodične medicine**

Sistematske preglede djece za upis u školu obavljaju pedijatri, kao i specijalisti porodične medicine, i to u šestoj godini života, a kontrolne sistematske preglede učenika obavljaju specijalisti porodične medicine i to u: devetoj, jedanaestoj, trinaestoj i osamnaestoj godini života.

Plan preventivnih sistematskih pregleda u predškolskoj i školskoj dobi se pravi na osnovu broja obavljenih sistematskih pregleda u periodu prethodnih pet godina.

Broj planiranih sistematskih pregleda u navedenoj životnoj dobi za 2024. godinu:

- Šesta godina: 1.650
- Deveta godina: 1.450
- Jedanaesta godina: 1.450
- Trinaesta godina: 1.450
- Petnaesta godina: 1.650
- Osamnaesta godina: 1.650

Broj planiranih sistematskih pregleda u predškolskoj i školskoj dobi je 9.300.

➤ **Sistematski pregledi u Službi za stomatološku zdravstvenu zaštitu**

U Službi za stomatološku zdravstvenu zaštitu u 2024. godini planirano je da se obavi 750 sistematskih pregleda zuba djece koja se upisuju u prvi razred osnovne škole, s obzirom da se ovi pregledi obavljaju i u drugim stomatološkim ambulantama.

Sistematske preglede za učenike trećih, petih i sedmih razreda planiramo obaviti kod 2.600 učenika.

Grupnom fluorizacijom u predškolskim ustanovama i vrtićima planiramo obuhvatiti 2.500 djece i 4.000 djece od prvog do trećeg razreda osnovnih škola.

5.1.4. Obavezna sistematska vakcinacija djece i omladine

Vakcinacija je jedini mogući način sprječavanja pojave vakcinabilno-preventabilnih bolesti, sprječavanja ili smanjenja njihovih ozbiljnih komplikacija, od kojih neke dovode do smrtnog ishoda. Kontinuiranom i sveobuhvatnom vakcinacijom omogućava se efikasna i sigurna zaštita pojedinca i cjelokupne populacije od zaraznih bolesti. Osobe sa urednim vakcinainim statusom štite od zaraznih bolesti nevakcinisane osobe, koje se radi postojećih kontraindikacija za vakcinaciju, rane životne dobi ili drugih razloga nisu mogle vakcinisati. Uvidom u medicinsku dokumentaciju uočen je značajan pad u procentu vakcinisanih, naročito MRP vakcinom (morbili, rubeola, parotitis) i u revakcinaciji Pentaxim vakcinom (difterija, tetanus, veliki kašalj, dječlja paraliza i Haemophilus influenzae tip b). U 2024. godini

planiramo da intenzivnije radimo na promociji značaja procesa vakcinacije po redovnom kalendaru.

Planiramo nastaviti i sa aktivnostima vezanim za promociju HPV vakcine, koja je uvedena u kalendar vakcinacije u martu 2023. godine kao preporučena vakcina. Cilj ove vakcinacije je smanjenje incidencije bolesti uzrokovanih humanim papiloma virusom, kao i smanjenje incidencije i mortaliteta uzrokovanog karcinomom grlića materice. U našoj Ustanovi se sprovodi vakcinacija za kategorije za koje je ova vakcina besplatna, za djevojčice i dječake uzrasta od 11 do 14 godina.

Naša Ustanova je jedinstvenom organizacijom rada vakcinalnog centra, na odvojenoj lokaciji, u dvije smjene radnim danima, obezbijedila uslove za pružanje ovih usluga djeci i odraslima.

5.1.5. Indikatori kvaliteta pruženih zdravstvenih usluga

Praćenje indikatora kvaliteta pruženih zdravstvenih usluga za pacijente sa povišenim krvnim pritiskom, diabetes melitusom, anginom pectoris, infarktom miokarda, hroničnim opstruktivnim plućnim bolestima, depresijom i astmom biće otežano u 2024. godini zbog uvođenja novog informacionog sistema.

5.1.6. Promocija zdravlja

Centar za promociju zdravlja će zajedno sa drugim službama pratiti i aktivno učestvovati u obilježavanju godišnjeg „Kalendara zdravlja“, te će u saradnji sa medijima i nadležnim institucijama raditi na unapređenju promocije dobrog zdravlja i sprečavanja bolesti kod naših građana.

5.1.7. Nastavak rada „Škole za trudnice“

Trudnoća utiče na tijelo žene i dovodi do značajnih fizičkih i psihičkih promjena. Cilj zdravstvene zaštite tokom trudnoće je poboljšanje zdravlja trudnice i ploda, otklanjanje ili smanjenje faktora rizika, rano otkrivanje poremećaja zdravlja majke i ploda, liječenje komplikacija i minimiziranje posljedica kao i priprema majke za uspješno roditeljstvo. Školu za trudnice vodi stalni tim stručnjaka koji sačinjavaju: ginekolog, pedijatar, ginekološko-akušerska medicinska sestra, stomatolog, fizioterapeut, porodični psihoterapeut/socijalni radnik. Aktivnosti koje planiramo i dalje provoditi pri „Školi za trudnice“ imaju za cilj da informišu trudnice o porođaju i postpartalnom periodu, te da ih edukuju o ishrani u trudnoći i nakon poroda, dojenju, njezi novorođenčeta, vježbama koje mogu izvoditi u trudnoći i nakon porođaja, održavanju oralne higijene kod majke i djeteta te da ih kroz savjetodavni zdravstveno-vaspitni rad pripremi za zdravo i uspješno roditeljstvo.

5.2. AKTIVNOSTI ODJELJENJA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U ZAJEDNICI

Unapređenjem rada Odjeljenja za zdravstvenu negu u zajednici u okviru unutrašnje organizacije Doma zdravlja, odnosno u okviru Službe porodične medicine, postići će se efikasnije i kvalitetnije pružanje zdravstvenih usluga njege u kućnim uslovima licima koja su u stanju potrebe za takvim uslugama. Ovaj vid organizacije će omogućiti rasterećenje Službe hitne medicinske pomoći, smanjenje troškova liječenja sekundarnog i tercijarnog nivoa zdravstvene zaštite. U Odjeljenju za zdravstvenu negu u zajednici pružaće se sljedeće usluge: prijem poziva za kućne posjete i uspostavljanje kontakata sa pacijentima koji imaju potrebu za istim, telefonsko savjetovanje pacijenata, vođenje evidencije, medicinske dokumentacije i pisanje izvještaja potrebnih za kućne posjete, pružanje usluga predviđenih u kućnim uslovima za djecu i odrasle, rad na promociji zdravlja i zdravstveno vaspitanje. Kroz rad ovog odjeljenja u planu je da se poveća broj usluga koje će se pružiti u kućnim uslovima uključujući posjete babinjari i novorođenčetu, posjete pacijentima sa hroničnim bolestima koji su otpušteni iz bolnice, operisanim pacijentima i onima kojima je potrebna palijativna njega. Od ovakve organizacije rada korist imaju pacijenti oboljeli od karcinoma koji su u terminalnoj fazi bolesti, teško pokretni i nepokretni pacijenti sa hroničnim bolestima i stanjima, stari i teško pokretni građani, porodilje, novorođenčad, dojenčad. Indirektnu korist, ali veoma značajnu, imaju članovi uže i šire porodice i društvena zajednica.

Posebno je važno istaknuti da grad Banja Luka kao najveći grad u Republici Srpskoj nema hospicij, koji bi zbrinjavao pacijente u terminalnoj fazi bolesti. Zbog otežane dostupnosti njege u kućnim uslovima zbrinjavanje ovog, nažalost, sve većeg broja građana se odvija veoma često na pojedinim klinikama Univerzitetskog kliničkog centra Republike Srpske. Zbrinjavanje ovih kategorija građana u bolničkim uslovima, može ometati protok drugih pacijenata kojima je neophodan boravak u bolnici radi dijagnostike i liječenja. Za rad Odjeljenja u prvoj fazi angažovana su dva tima porodične medicine, a planiramo proširenje sa još dva tima.

Grad Banja Luka je i u 2023. godini obezbijedio dodatna sredstva JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci za finansiranje zdravstvene zaštite kroz usluge Odjeljenja za kućnu negu u zajednici, laboratorijske dijagnostike i usluge školskih stomatoloških ambulanti. Time je, za razliku od drugih lokalnih zajednica, iskazana jedinstvena politika u pristupu najranjivijim kategorijama stanovništva od strane našeg Osnivača.

5.3. AKTIVNOSTI CENTRA ZA MAJKU I DIJETE, RANI RAST I RAZVOJ

U skladu sa Zakonom o zdravstvenoj zaštiti, Službeni glasnik Republike Srpske 57/22, član 69 stav 7 JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci planira u 2024. godini otvaranje Centra za majku i dijete, rani rast i razvoj (u daljem tekstu Centar).

Cilj osnivanja Centra je prevencija razvojnih poremećaja i pravovremena detekcija, dijagnostika, intervencija i tretman razvojnih poremećaja kod djece u dobi od rođenja do 6,99 godina.

Namjena ovog Centra je promocija zdrave trudnoće i odgovornog roditeljstva sa jedne strane, a prevencija i rano otkrivanje poremećaja psihomotornog razvoja sa druge strane. Servisi rane intervencije imaju za cilj da poboljšaju funkcionisanje

djeteta u jednom ili više razvojnih područja: motorno, kognitivno, komunikacijsko, psiho-socijalno i briga o sebi.

Rano djetinjstvo (od 0 do 7 godina) je najkritičnije razdoblje u životu djeteta jer je veoma važno za sticanje ranog iskustva i razvoja mozga u cjelini. Važnost ranog uključivanja djeteta u tretman se naglašava zbog većeg plasticiteta dječijeg mozga u tom periodu, a time i sposobnosti kompenzacije strukturnih i funkcionalnih oštećenja. Zato s procesom rane intervencije treba početi rano kako bi se dijete što ranije uključilo u proces rehabilitacije, te kako bi se započeo rad s roditeljima i pružanje podrške. Rana intervencija je šire prepoznata kao naučno, stručno i društveno opravdana djelatnost koja kod djece ranog uzrasta prevemira nastanak dodatnih teškoća i daje odgovarajuću podršku, kako djetetu, tako i njegovoj porodici. Rana intervencija je socijalno i finansijski opravdana obzirom da ima pozitivan uticaj na razvoj djece i njihovo uključivanje u zajednicu. Ranim intervencijama smanjuju se javni troškovi lokalne zajednice u budućnosti s obzirom da rani interventni programi imaju pozitivan učinak na djetetov razvoj i uključivanje u socijalnu zajednicu, a time značajno manje finansijske reperkusije za državnu i lokalnu zajednicu u budućnosti.

Primjenom principa transdisciplinarnosti pruža se integrativna rana razvojna procjena, smanjuje se stres kod roditelja i skraćuje djetetova izloženost ispitnoj situaciji. Procjenom potreba porodici se daju inicijalne smjernice i podrška neophodna za jačanje roditeljskih kompetencija. Kao bitne odrednice uspjeha rane intervencije izdvajaju se: pravovremenost bitnih informacija, važnost pravovremenog uključivanja u terapije, saradnja s porodicom kao najbitniji momenat, pozitivan i podržavajući odnos prema porodici, te važnost kontinuiranog rada kod kuće da angažman i roditelja i terapeuta utiče na uspjeh terapije.

5.4. AKTIVNOSTI USMJERENE NA EDUKACIJU KADRA

Prepoznajući potrebu za stalnom edukacijom zaposlenih i usvajanjem novih profesionalnih vještina Ustanova se afirmativno odnosi prema svakom opravdanom zahtjevu zaposlenih za daljom edukacijom i usavršavanjem. Menadžment naše Ustanove konstantno podstiče zaposlene na aktivno učešće u radu svih stručnih organizacija, prisustvu seminarima, predavanjima i kongresima, gdje se širi i usvaja potrebno znanje i vještine za svakodnevni rad u praksi, što je pozitivno prihvaćeno od strane radnika. Rezultati ovih aktivnosti su podizanje i unapređenje kvaliteta puženih zdravstvenih usluga u svakodnevnom radu.

U cilju unapređenja kvaliteta i sigurnosti pružanja zdravstvenih usluga u 2024. godini u planu su eksterne i interne edukacije naših zdravstvenih radnika.

Eksterne edukacije

- edukacija iz ultrazvučne dijagnostike gornjeg abdomena i bubrega kod odraslih za specijaliste porodične i urgentne medicine pri Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banjoj Luci;
- edukacija radnika Službe porodične medicine za očitavanje holtera krvnog pritiska (specijalisti porodične medicine i medicinske sestre)
- nastavak „Trauma kursa ITLS“ za osoblje, doktore i medicinske tehničare Službe hitne medicinske pomoći

- u Službi za stomatološku zdravstvenu zaštitu u 2024. godini u planu je da se održi edukacija iz stomatološke protetike sa eksternim edukatorom pod nazivom „Protokoli planiranja i kliničke strategije u stomatološkoj protetici“.
- aktivno i pasivno učešće osoblja na kongresima, simpozijumima, radnim sastancima i kursevima organizovanim u cilju unapređenja pružanja zdravstvenih usluga.
- WINFOCUS USLS osnovni kurs ultrazvuka za primjenu u hitnoj i intenzivnoj medicini
- bazični kurs hitnih stanja u pedijatriji
- obuka naših zdravstvenih radnika, specijalista radiologije i inženjera medicinske radiologije planirana je u dva termina do septembra 2024. godine, u skladu sa partnerskim ugovorom sa Udruženjem tehničara za solidarnost i međunarodnu saradnju iz Torina RE.TE. (Associazione di tecnici per la solidarieta' e cooperazione internazionale), regija Pijemonte u Italiji; istom periodu očekuje se i službena posjeta menadžmenta Ustanove Torinu i radni sastanak sa predstavnicima regije Pijemonte; ove aktivnosti se provode u pravcu razvijanja projekta za uspostavljanje organizovanog mamografskog skrining programa po evropskim smjernicama.

Tabela 4. Broj internih profesionalnih edukacija po medicinskim organizacionim jedinicama

Služba	Broj edukacija za dr med./stom.	Broj edukacija za med. sestre
Ambulante za specijalističke konsultacije iz ginekologije	12	12
Ambulante za specijalističke konsultacije iz pedijatrije	8	8
Odjeljenje radiološke i ultrazvučne dijagnostike	12	10+11
Centar za fizikalnu rehabilitaciju u zajednici	10	10
Higijensko epidemiološka služba	11	11
Centar za zaštitu mentalnog zdravlja	8	7
Služba hitne medicinske pomoći	6	6
Služba za stomatološku zdravstvenu zaštitu	10	12
Služba porodične medicine	9	9
Odjeljenje za hematološku i biohemijsku dijagnostiku	9	9
Ukupno	95	105

Neke od tema koje će obraditi specijalisti ginekologije su insulinska rezistencija u patogenezi sindroma policističnih jajnika, lijekovi u trudnoći, maligne promjene grlića, problemi u adolescentnoj ginekologiji. Specijalisti porodične medicine će obrađivati teme vezane za mikrovaskularne komplikacije dijabetesa, sveobuhvatnu gerijatrijsku procjenu, polifarmaciju kod starijih pacijenata, zdravstveno vaspitanje. Služba za stomatološku zdravstvenu zaštitu će obrađivati teme vezane

za stomatološku zaštitu osoba sa invaliditetom, unapređenje oralnog zdravlja kod djece i omladine, savremenoj terapiji zatvaranja oroantranih komunikacija, ranoj ortodontskoj terapiji. Centar za zaštitu mentalnog zdravlja će obrađivati teme o menadžmentu agresivnog ponašanja, ranom tretmanu logopeda, prevenciji sindroma sagorijevanja, važnosti fizičke aktivnosti u tretmanu pacijenata sa hroničnim mentalnim poremećajima. Higijensko-epidemiološka služba planira edukacije vezane za nadzor nad gripom, HPV imunizaciju, zarazne bolesti koje se prenose putem namirnica, medicinski otpad. Specijalisti radiologije će unapređivati znanja i vještine iz oblasti ultrazvučne i radiološke dijagnostike sa akcentom na bolesti jetre, bolesti koštano-zglobnog sistema. Specijalisti fizikalne medicine planiraju edukacije o primjeni fizikalnih agenasa u terapiji koksartroza, primjeni radiofrekventne terapije u tretmanu sportskih povreda, fizikalnom tretmanu kod djece školskog uzrasta. Specijalisti pedijatrije će organizovati edukacije vezane za opstruktivne bolesti djece, šumove na srcu i aritmije kod djece, anemije.

5.5. AKTIVNOSTI KOJE PROVODI STRUČNI KOLEGIJ USTANOVE

U planu rada Stručnog kolegijuma za 2024. godinu je:

- praćenje realizacije započetih, te predlaganje novih eksternih i internih edukacija za zdravstvene radnike;
- dostavljanje prijedloga za unapređenje rada službi;
- predlaganje uvođenja novih usluga u cilju unapređenja zdravstvenog stanja stanovništva;
- dostavljanje prijedloga za saradnju sa zdravstvenim ustanovama na svim nivoima zdravstvene zaštite u cilju poboljšanja dijagnostičko-terapijskih postupaka, dobre kliničke prakse i drugih oblika operativnih metoda u svrhu podizanja kvaliteta zdravstvenih usluga i ishoda liječenja;
- dostavljanje prijedloga za povećanje efikasnosti i dugoročnu racionalizaciju troškova zdravstvenog sistema;
- dostava prijedloga za učešće na projektima.

5.6. USLUGE PREMA FONDU ZDRAVSTVENOG OSIGURANJA I OSTALIM KORISNICIMA USLUGA

U skladu sa Pravlinikom o referalnom sistemu u zdravstvenoj zaštiti Republike Srpske, JZU Dom zdravlja u Banjoj Luci, kao ustanova primarne zdravstvene zaštite, radom svojih medicinskih organizacionih jedinica i to: Službe porodične medicine, Službe hitne medicinske pomoći sa edukativnim centrom, Higijensko-epidemiološke službe, Službe specijalističko-konsultativnih ambulanti sa dijagnostikama, Službe za stomatološku zdravstvenu zaštitu, Centra za fizikalnu rehabilitaciju u zajednici, Centra za zaštitu mentalnog zdravlja i Apoteke Doma

zdravlja, u 2024. godini će pružati sljedeće mjere i usluge građanima grada Banja Luka:

- zdravstveno-promotivne mjere u skladu sa programima za unapređenje zdravlja kod pojedinaca i grupa stanovništva;
- mjere na otklanjanju i suzbijanju faktora rizika za određene bolesti u skladu sa programom Ministarstva zdravlja i socijalne zaštite Republike Srpske;
- mjere na sprečavanju i suzbijanju bolesti i povreda;
- zdravstvenu zaštitu žena u toku trudnoće, porođaja i do godinu dana starosti djeteta;
- zdravstvenu zaštitu djece;
- imunizaciju u skladu sa Pravilnikom o imunizaciji i hemoprofilaksi protiv zaraznih bolesti;
- preglede i liječenje oboljelih i povrijeđenih lica u svim slučajevima kada nije potrebno složenije ispitivanje i bolničko liječenje;
- kompletnu dijagnostičku obradu u domenu usluga primarne zdravstvene zaštite bolesnika koji se upućuju na ispitivanje i liječenje u zdravstvene ustanove prvog referalnog nivoa;
- nastavak liječenja i rehabilitaciju pacijenata liječenih u bolnicama;
- liječenje i rehabilitaciju oboljelih i povrijeđenih, kada nije neophodno bolničko liječenje;
- zdravstvenu zaštitu starih osoba;
- pružanje hitne medicinske pomoći i transport oboljelih i povrijeđenih sa prvog na druge nivoe ostvarivanja zdravstvene zaštite, kada je potrebno bolničko liječenje;
- ultrazvučnu dijagnostiku, RTG dijagnostiku, kurativne i preventivne mamografske preglede u skladu sa Stručnim uputstvom;
- laboratorijske testove (hematološke i biohemijske);
- stomatološku zdravstvenu zaštitu (djece, omladine i odraslih);
- stručno utvrđivanje uzroka smrti (mrtvozorstvo);
- snabđivanje lijekovima, sanitetskim materijalom, stomatološkim materijalom i medicinskom opremom;
- vođenje propisane dokumentacije/evidencije.

➤ Plan usluga prema Fondu zdravstvenog osiguranja Republike Srpske i ostalim korisnicima usluga

U toku 2024. godine Dom zdravlja planira pružati usluge osiguranim i neosiguranim licima po djelatnostima, u skladu sa zaključenim ugovorima sa FZO RS, kako slijedi:

Tabela 5. Plan usluga prema Fondu zdravstvenog osiguranja Republike Srpske i ostalim korisnicima usluga

Služba porodične medicine		Ostvareno 01.01.2019-31.12.2019.		Ostvareno 01.01.2020.- 31.12.2020.		Ostvareno 01.01.2021.- 31.12.2021.		Ostvareno 01.01.2022.- 31.12.2022.		Planirano 01.01.2023- 31.12.2023.		Ostvareno 01.01.2023- 30.09.2023.		Planirano 01.01.2024- 31.12.2024.	
Šifra usluge	Naziv usluge	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos
0001015	Prvi pregled doktora medicine	7.929	234.693	10.916	323.715	25.020	743.988	26.802	795.967	23.000	683.290	20.799	615.318	50.000	1.479.201
0001023	Prvi pregled specijaliste	336.785	13.258.208	271.498	10.711.845	289.016	11.410.220	296.395	11.696.948	240.000	9.473.820	223.267	8.805.503	300.000	11.831.802
0001025	Posjeta doktoru medicine radi korekcije neispravno popunjenog e - recepta	0	0	0	0	0	0	94	0	0	0	330	0	500	0
0001033	Kontrolni pregled doktora medicine	14.009	276.045	16.377	323.883	34.139	675.544	54.836	1.081.729	45.000	888.091	40.139	791.041	100.000	1.970.754
0001046	Kontrolni pregled specijaliste	625.525	18.565.370	512.725	15.245.259	576.217	17.134.266	557.130	16.557.559	410.000	12.186.810	377.027	11.200.331	600.000	17.824.184
0001047	Sistematski pregled djeteta	4.335	325.125	447	33.525	1.899	142.425	2.913	218.475	2.800	210.000	2.892	216.600	3.000	224.689
0001048	Kontrolni sistematski pregled djeteta	63	3.150	24	1.200	41	2.050	118	5.900	200	10.000	36	1.800	200	10.000
0001125	Izdavanje potvrde o zdravstvenom stanju za potrebe korištenja zdravstvenog osiguranja	11.963	70.448	2.445	13.749	7.987	45.922	8.686	51.299	9.000	53.159	8.536	51.804	10.000	60.689
0001130	Prijava bolesti	792	3.168	2.481	9.924	4.989	19.956	1.557	6.228	3.000	12.000	283	1.132	2.000	8.000
0001493	Rektalni digitalni pregled	476	8.269	119	2.063	5	87	13	226	55	957	0	0	100	1.740
0001494	Elektrokardiografija (EKG)	25.669	237.812	14.407	134.174	16.465	153.408	17.481	163.096	14.000	130.758	12.809	119.979	30.000	281.003
0001500	Davanje vakcine	1.806	5.599	2.119	6.569	2.123	6.581	2.595	8.041	9.000	27.900	170	527	5.000	15.500
0001502	Planirani razgovor-intervju tima porodične medicine	20.037	456.844	12.891	293.915	8.287	188.944	6.624	151.027	4.200	95.760	8.132	185.341	25.000	569.790
0001503	Planirani razgovor-intervju doktora medicine	159.320	1.322.356	117.490	975.167	107.422	891.603	90.635	752.246	75.000	622.500	25.646	212.910	100.000	830.187

0001504	Planirani razgovor-intervju medicinske sestre	16.823	87.480	11.198	58.230	10.851	56.425	5.211	27.097	4.500	23.400	11.961	62.190	20.000	103.988
0001505	Planirani edukativni razgovor-rad sa malom grupom tima porodične medicine	429	19.949	80	3.720	134	6.231	190	8.835	155	7.208	68	3.162	200	9.300
0001506	Planirani edukativni razgovor-rad sa malom grupom doktora medicine	330	4.785	36	522	156	2.262	225	3.263	220	3.190	55	798	200	2.900
0001507	Planirani edukativni razgovor-rad sa malom grupom medicinske sestre	154	1.428	59	549	81	753	109	1.014	120	1.116	10	93	100	930
0001508	Zdravstveno predavanje sa projekcijom ili bez nje	161	8.050	11	550	90	4.500	68	3.400	65	3.250	46	2.300	100	5.000
0001511	Davanje intraartikularne injekcije	0	0	2	17	0	0	18	148	0	0	230	1.866	0	0
0001512	Davanje intramuskularne, subkutane, intavenske injekcije, uzimanje krvi iz vene	122.396	736.975	84.362	508.343	90.603	545.792	96.511	579.287	70.000	420.388	77.041	463.884	130.000	782.764
0001513	Uključivanje infuzije	16.866	183.679	9.278	101.834	12.331	136.313	11.759	127.914	8.500	92.478	11.477	126.375	20.000	220.224
0001514	Davanje klizme	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0
0001515	Bris vulve, grla, nosa, rane	19	93	12	58	15	74	14	68	20	97	9	44	100	491
0001516	Inhalacije	18.357	86.440	6.166	29.254	2.929	13.859	6.762	32.040	4.500	21.347	8.042	38.409	20.000	95.522
0001517	Glukoza po uzorku-mjerena glukometrom	5.381	31.479	2.873	16.811	3.475	20.352	3.381	19.740	2.700	15.748	2.012	11.708	6.000	34.914
0001518	Obrada malih rana sa šivanjem	11	238	11	245	2	47	11	241	15	326	14	308	20	440
0001519	Obrada malih rana bez šivanja	61	651	15	155	6	66	15	151	200	2.030	43	441	100	1.025
0001520	Incizija manjeg apscesa, panaricija ili karbunkula	53	514	18	182	16	157	27	263	30	294	15	143	50	475

0001521	Skidanje šavova ili kopči sa toaletom i previjanjem	2.481	22.416	1.770	16.076	1.663	15.096	2.059	18.718	1.550	14.090	1.994	18.105	3.000	27.239
0001522	Previjanje malih rana u ordinaciji	20.584	196.146	15.400	146.582	15.580	148.743	16.617	158.688	14.000	133.739	10.353	99.274	20.000	191.777
0001523	Previjanje srednjih rana	5.644	82.039	4.625	67.237	3.462	50.358	4.655	67.151	3.300	48.011	6.846	97.241	8.000	113.633
0001524	Previjanje velikih rana i opekotina u ordinaciji	3.117	60.241	3.858	74.723	3.233	62.593	3.276	63.357	2.750	53.242	3.132	60.097	3.500	67.158
0001525	Privremeno zbrinjavanje preloma i drugih povreda ekstremiteta	0	0	8	39	0	0	0	0	0	0	2	12	10	62
0001526	Stavljanje imobilizacijskog zavoja	2	10	0	0	6	30	9	44	10	50	4	19	10	48
0001528	Obrada opekotine drugog stepena bez imobilizacije	1	15	3	39	0	0	0	0	0	0	0	0	5	66
0001529	Obrada opekotine drugog stepena sa imobilizacijom	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	135
0001530	Skidanje gipsa	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0
0001531	Vađenje stranog tijela iz nosa ili uha	103	1.444	76	1.066	42	582	42	569	40	545	289	3.999	150	2.076
0001532	Tamponada nosa	13	124	15	149	13	124	14	131	20	183	5	49	20	194
0001533	Ispiranje želudca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	84	5	105
0001534	Kateterizacija mokraćne bešike	62	924	65	918	34	474	28	397	100	1.411	18	259	100	1.440
0001535	Bazična reanimacija	0	0	0	0	1	30	0	0	5	150	0	0	5	150
0001536	Posjeta medicinske sestre/tehničara porodici	2.947	42.732	2.193	31.799	1.749	25.361	1.303	18.894	1.600	23.200	607	8.802	3.000	43.500
0001538	Obrada pupka, njega usne duplje, kože, itd. kod novorođenčeta	451	4.510	323	3.230	311	3.110	251	2.510	200	2.000	75	750	300	3.000
0001544	Izdavanje ljekarskih uvjerenja pri upisu u vrtić i u osnovnu školu	25	208	17	141	11	91	7	58	30	249	2	17	10	83

0001550	Specijalistički pregled djeteta u svrhu kategorizacije	1	40	0	0	1	40	0	0	0	0	0	0	0	0
0001552	Individualna poduka majki o ishrani i higijeni djece	152	1.520	127	1.270	162	1.620	132	1.320	160	1.600	62	620	300	3.000
0001565	Analiza i izrada izvještaja o izvršenom sistematskom pregledu djece	8	1.230	0	0	4	615	6	923	10	1.538	3	461	10	1.538
0001566	Izrada plana preventivne aktivnosti za djecu	0	0	1	164	1	164	1	164	0	0	1	164	1	164
0001567	Analiza prikupljenih nalaza sistematskog pregleda grupe učenika	38	2.280	10	600	18	1.080	33	1.980	35	2.100	35	2.100	40	2.400
0001590	Mjerenje krvnog pritiska	45.500	227.500	16.569	82.845	15.686	78.430	22.852	114.260	25.000	125.000	7.114	35.566	25.000	124.987
0001591	Antropometrijska mjerenja	24.548	122.740	4.624	23.120	3.960	19.800	8.970	44.850	12.000	60.000	3.709	18.543	20.000	99.987
0001592	Fizikalni pregled dojki	8.297	124.444	1.783	26.738	986	14.776	2.778	41.659	3.800	56.982	434	6.446	5.000	74.258
0001593	Digitorektalni pregled prostate	628	10.927	119	2.071	7	122	57	992	35	609	2	35	5	87
0001595	Odvikavanje od pušenja - doktor	18.954	117.506	3.942	24.436	1.758	10.892	5.527	34.263	12.000	74.386	1.095	6.738	5.000	30.768
0001597	Mjerenje glukoze u krvi	4.479	11.617	927	2.397	425	1.094	1.226	3.178	1.100	2.852	88	249	1.000	2.834
0001602	Funkcionalno ispitivanje vida	5.304	32.885	594	3.683	2.490	15.438	3.744	23.213	3.450	21.390	3.388	21.002	6.000	37.194
0001603	Ispiranje uha	3.825	36.116	2.296	21.615	2.776	26.187	3.082	29.127	2.800	26.469	2.168	20.527	5.000	47.340
0001604	Oksigenoterapija	31	62	14	28	55	110	23	46	25	50	4	8	50	100
0001605	Odlazak u kućnu posjetu do 5 km	4.992	59.861	3.553	42.611	3.154	37.821	3.220	38.618	3.100	37.178	706	8.440	2.000	23.909
0001606	Odlazak u kućnu posjetu preko 5 km	496	14.880	373	11.186	335	10.046	586	17.580	500	15.000	119	3.557	500	14.943
SVEUKUPNO:		1.542.433	37.103.260	1.141.346	29.380.216	1.252.223	32.726.658	1.270.678	32.974.891	1.013.900	25.687.941	873.349	23.327.171	1.530.696	37.279.685

Odjeljenje za hematološku i biohemijsku dijagnostiku		Ostvareno 01.01.2019.- 31.12.2019.		Ostvareno 01.01.2020.- 31.12.2020.		Ostvareno 01.01.2021.- 31.12.2021.		Ostvareno 01.01.2022.- 31.12.2022.		Planirano 01.01.2023.- 31.12.2023.		Ostvareno 01.01.2023.- 30.09.2023.		Planirano 01.01.2024.- 31.12.2024.	
Šifra usluge	Naziv usluge	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos
1130001	Kompletna krvna slika na brojaču	44.360	763.111	32.159	560.971	51.847	910.317	50.047	876.413	51.847	909.063	34.470	601.340	51.847	904.488
1130002	Usluga vadenja krvi	127.957	132.355	77.111	80.503	104.352	109.573	108.610	113.797	130.000	136.307	78.969	82.495	127.957	133.670
1130004	Ca u urinu	289	1.186	166	686	145	601	158	657	160	665	47	199	289	1.222
1130005	Ca u serumu	13.249	46.856	7.394	26.316	9.358	33.307	12.594	44.712	10.000	35.528	11.938	42.483	13.249	47.148
1130006	Protrombinsko vrijeme	12.557	53.083	7.469	31.778	6.567	27.837	7.428	31.505	12.557	53.241	6.560	27.885	12.557	53.376
1130007	Fosfor u serumu	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
1130008	Fosfor u urinu	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
1130013	Uzimanje kapilarne krvi	9.503	20.311	6.556	14.212	6.880	14.907	10.057	21.791	10.000	21.665	11.744	25.402	10.057	21.753
1130021	Albumini u serumu	1.161	24.785	666	14.282	929	19.756	1.549	33.035	1.161	24.667	2.490	53.605	1.549	33.347
1130071	Analiza urina	11.537	52.046	6.605	29.995	7.160	32.568	12.749	58.063	11.537	52.668	29.623	134.910	29.623	134.910
1130075	Kompletna pregled urina sa test-trakom	36	285	27	212	31	252	19	151	31	246	0	0	36	286
1130080	Određivanje sedimenta urina	88.313	306.779	46.302	161.884	55.478	194.788	67.056	235.518	88.000	309.076	55.881	196.470	88.313	310.497
1130083	Bjelančevine u urinu kvalitativno	86.101	138.021	45.009	72.574	53.761	87.048	58.542	94.734	88.000	142.497	27.225	43.983	86.101	139.099
1130087	Ph urina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1130091	Specifična težina urina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1130130	Određivanje glukoze i acetona u urinu	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8,30
1130170	Okultno krvarenje u stolici	3.058	15.839	1.349	6.956	1.327	6.892	2.338	12.119	3.000	15.513	2.100	10.871	3.058	15.831
1130197	Određivanje broja E	4.627	20.513	2.771	12.401	2.913	13.098	3.271	14.744	4.627	20.837	0	0	4.627	20.837
1130200	Leukociti u krvi	4.628	15.936	2.772	9.626	2.914	10.163	3.271	11.433	4.628	16.162	0	0	4.628	16.162
1130205	Krvna slika (E, L, Hb, Tr, HTC, MCV, MCH, MCHC)	70.887	653.231	41.125	381.463	52.823	493.789	56.207	523.217	70.887	660.685	45.837	424.687	70.887	656.779
1130218	Diferencijalna krvna slika	25.965	134.995	17.756	92.782	25.970	137.533	26.520	139.382	25.965	136.793	20.589	107.058	25.965	135.011

1130227	Hematokrit	4.627	9.501	2.772	5.738	2.913	6.055	3.271	6.813	4.627	9.630	0	0	4.627	9.630
1130242	Određivanje hemoglobina u krvi	4.627	20.513	2.772	12.406	2.914	13.102	3.270	14.740	4.627	20.838	0	0	4.627	20.838
1130268	Sedimentacija E pojedinačna	42.444	152.340	23.827	86.866	29.962	110.289	30.745	112.677	40.000	146.777	23.891	87.349	42.444	155.181
1130285	Vrijeme krvarenja	14.595	69.302	8.162	39.041	8.773	42.071	11.635	55.918	15.000	72.076	9.266	44.545	14.595	70.163
1130320	Bilirubin ukupan i direktan	16.911	78.945	9.955	47.163	13.366	63.498	16.430	77.947	16.000	75.992	14.021	66.523	16.911	80.235
1130382	Glukoza u krvi u seriji po uzorku	68.308	210.289	36.290	112.981	49.883	155.762	58.509	182.559	65.000	202.848	45.055	140.670	68.308	213.270
1130390	Holesterol ukupni u seriji po uzorku	41.325	153.699	19.115	71.722	28.962	109.152	35.794	135.072	41.325	155.905	28.502	107.725	41.325	156.190
1130450	Urea u serumu i urinu	57.216	235.868	31.646	131.958	42.642	178.143	51.024	212.818	57.216	238.692	42.329	176.635	57.216	238.757
1130475	Broj retikulocita u razmazu	7	41	7	43	2	11	1	6	2	11	0	0	0	
1130478	Broj eozinofila u komori	1.317	8.505	381	2.491	568	3.821	942	6.174	1.317	8.632	808	5.319	1.317	8.669
1130480	Broj trombocita u komori	4.627	30.013	2.771	18.137	2.914	19.160	3.271	21.557	4.627	30.467	0	0	4.627	
1130505	Totalni proteini	2.160	11.463	1.274	6.816	1.685	8.965	2.294	12.203	2.160	11.489	2.048	10.924	2.160	11.522
1130510	Proteinurija (biurit urina)	2.908	23.172	1.186	9.437	1.398	11.147	1.895	15.131	2.908	23.193	1.557	12.526	2.908	23.394
1130540	Glukoza tolerans test GTT	423	2.559	226	1.389	406	2.466	471	2.907	423	2.596	554	3.500	554	3.500
1130541	ALAT (transaminaza)	36.430	461.447	22.210	285.529	35.325	457.737	39.552	508.761	36.430	468.785	31.518	404.653	36.430	467.717
1130542	ASAT (transaminaza)	36.484	462.160	22.263	286.212	35.367	458.287	39.641	509.950	36.484	469.538	31.534	404.849	36.484	468.399
1130543	Alkalna fosfataza	6.491	44.447	3.736	25.989	4.547	31.683	5.669	39.336	6.491	44.987	5.210	36.220	6.491	45.125
1130544	Gvožđe u serumu i urinu	12.899	71.628	6.932	39.156	9.640	54.629	12.998	73.727	12.899	73.132	12.516	71.402	12.899	73.587
1130545	TIBC i UIBC totalni kapacitet vezivanja željeza	14.258	64.065	6.926	31.535	9.065	41.447	12.956	59.547	14.258	65.412	11.450	53.045	14.258	66.054
1130546	Na i K (serum i urin)	23.069	145.291	13.106	83.074	18.385	116.662	24.413	154.458	23.069	146.013	22.374	141.896	22.374	141.896
1130548	Fibrinogen	3.042	72.387	1.611	38.870	2.343	56.924	3.301	80.182	3.042	73.701	3.224	78.416	3.224	78.416
1130549	Kreatinin	65.308	581.653	35.883	322.897	47.111	424.924	57.020	513.996	65.308	588.674	48.812	440.933	65.308	589.946
1130550	Klirens kreatinina 24 sata	2.680	15.357	1.072	6.129	1.174	6.738	1.466	8.415	2.680	15.385	1.314	7.595	2.680	15.491
1130551	Kisela posfataza prostatna	1	5	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	
1130552	Creatin kinaza (CK)	2.681	18.053	1.567	10.680	2.342	16.048	2.481	17.074	2.342	16.133	2.110	14.520	2.681	18.449

1130553	Trigliceridi (ensimatski)	40.457	274.065	18.754	128.212	28.656	196.820	35.559	244.492	40.457	278.118	28.409	195.651	35.559	244.893
1130554	Glikolizirani hemoglobin	12.598	204.069	6.669	108.204	9.379	151.595	12.437	201.062	13.000	210.179	11.899	191.846	12.598	203.115
1130555	CRP	47.576	320.360	37.767	258.169	69.654	483.502	67.271	464.408	73.000	505.005	49.271	337.436	49.271	337.436
1130556	Mokraćna kiselina u serumu i urinu po Henri Sabel-u	9.961	80.823	4.993	40.752	6.938	56.722	8.948	72.900	7.000	57.021	6.430	52.536	7.000	57.193
1130557	Test na helicobacter pylori	6.266	61.439	2.852	28.413	2.960	29.436	3.686	36.885	5.000	50.058	2.434	24.396	2.960	29.668
1130559	Parcijalno trombinsko vrijeme (PTT)	7	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1130560	Gama glutamil transferaza	13.556	55.487	7.823	32.458	10.760	44.910	13.747	57.241	11.000	45.814	13.164	54.717	13.556	56.346
1130561	HDL holesterol	30.356	205.883	14.308	97.914	22.881	157.101	30.678	211.111	30.356	208.888	27.352	188.459	30.356	209.157
1130562	LDH	9.977	41.235	8.392	35.434	13.658	58.197	12.657	53.319	13.000	54.819	9.672	40.526	9.977	41.804
1130563	LDL	30.164	204.488	14.187	97.036	22.496	154.352	30.249	208.086	30.164	207.469	27.376	188.623	30.164	207.833
UKUPNO		1.169.985	6.769.940	666.672	3.999.494	921.524	5.813.786	1.054.697	6.582.742	1.193.612	7.424.873	841.573	5.334.821	1.186.633	6.968.300

Odjeljenje radiološke i ultrazvučne dijagnostike		Ostvareno 01.01.2019.- 31.12.2019.		Ostvareno 01.01.2020.- 31.12.2020.		Ostvareno 01.01.2021.- 31.12.2021.		Ostvareno 01.01.2022.- 31.12.2022.		Planirano 01.01.2023.- 31.12.2023.		Ostvareno 01.01.2023.- 30.09.2023.		Planirano 01.01.2024.- 31.12.2024.	
Šifra usluge	Naziv usluge	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos
1200001	Skrining mamografija - stacionarno (domzdravlja)	1.085	56.963	107	5.618	89	4.673	134	7.035	1.000	52.500	52	2.730	70	3.675
1200002	Skrining mamografija - na terenu	1	41	0	0	0	0	3	123	0	0	0	0	0	0
1200003	Dijagnostička mamografija	478	17.000	628	22.336	1.100	39.360	1.546	55.272	1.000	35.716	1.697	59.864	2.500	88.912
1200004	Ultrazvuk vrata	252	8.260	261	8.708	372	12.278	367	12.103	400	13.120	230	7.546	300	9.833
1200005	Ultrazvuk dojki	2.638	81.263	2.343	72.961	2.816	87.675	2.852	88.774	2.500	77.996	2.192	68.236	3.000	92.414
1200006	Ultrazvuk abdomena	3.099	87.738	2.609	74.100	4.497	128.346	4.062	115.098	4.000	113.390	2.570	72.936	3.500	99.091
1200007	Ultrazvuk urogenitalnog trakta	1.313	31.550	1.171	28.075	1.800	43.335	1.721	41.090	2.000	47.726	1.045	25.159	1.400	33.641
1200021	Standardna radiografija koštano-zglobnog sistema (1 ekspozicija) sa očitavanjem	4.479	121.802	2.404	65.880	2.951	80.861	3.589	98.143	3.000	82.183	3.065	83.664	4.000	108.776

1200032	Standardna radiografija koštano-zglobnog sistema (2 ekspozicije) sa očitavanjem	12.838	391.164	7.472	228.031	9.584	291.202	11.862	363.026	10.000	305.888	9.888	303.105	13.000	396.100
1200043	RTG srca i pluća (jedna ekspozicija) sa očitavanjem	12.074	357.391	12.904	391.138	20.227	623.104	12.063	364.791	13.000	394.721	8.281	246.961	11.000	325.601
1200054	RTG srca i pluća (2 ekspozicije) sa očitavanjem	348	12.449	164	5.958	179	6.566	136	4.940	150	5.458	127	4.537	170	6.081
1200065	Specijalna radiografija sa očitavanjem	65	1.756	61	1.659	47	1.234	70	1.921	60	1.655	87	2.376	120	3.243
1200098	Nativni snimak abdomena sa očitavanjem	39	1.478	17	669	30	1.131	27	1.040	30	1.171	14	545	20	758
1200099	Nativni snimak urotrakta sa očitavanjem	192	7.066	98	3.666	115	4.193	114	4.152	120	4.399	106	3.971	140	5.153
UKUPNO RADIOLOGIJA		38.901	1.175.921	30.239	908.799	43.807	1.323.958	38.546	1.157.508	37.260	1.135.922	29.354	881.630	39.220	1.185.564
1350735	Redngenografija zuba	6.467	25.430	5.160	20.351	4.875	18.562	3.791	13.439	5.000	17.836	2.908	10.392	4.000	15.729
1350800	Ortopantomografija-analiza	0	0	5	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1350801	Panoramsko snimanje zuba (Ortopantomografija)	32	262	630	9.422	1.040	14.680	1.898	26.520	2.000	27.899	1.629	22.464	2.200	18.040
UKUPNO STOMATOLOGIJA		6.499	25.692	5.795	29.806	5.915	33.242	5.689	39.959	7.000	45.735	4.537	32.856	6.200	24.510
SVEUKUPNO		45.400	1.201.613	36.034	938.605	49.722	1.357.200	44.235	1.197.467	44.260	1.181.657	33.891	914.487	45.420	1.210.074

Specijalističke ambulante iz pedijatrije		Ostvareno 01.01.2019.- 31.12.2019.		Ostvareno 01.01.2020.- 31.12.2020.		Ostvareno 01.01.2021.- 31.12.2021.		Ostvareno 01.01.2022.- 31.12.2022.		Planirano 01.01.2023.- 31.12.2023.		Ostvareno 01.01.2023.- 30.09.2023.		Planirano 01.01.2024.- 31.12.2024.	
Šifra usluge	Naziv usluge	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos
0001500	Davanje vakcine	15.456	47.914	12.351	38.288	12.891	39.962	11.031	34.196	12.000	37.200	9.995	30.985	17.000	52.700
2003001	Prvi pregled doktora specijaliste	85	3.400	136	5.440	231	9.240	271	10.840	300	12.000	2	80	300	12.000
2003002	Kontrolni pregled doktora specijaliste	20	600	26	780	26	780	58	1.740	70	2.100	0	0	0	0
2080005	Preoperativna obrada djeteta sa izdavanjem nalaza	0	0	0	0	0	0	2	80	2	80	2	80	3	120
2080006	Specijalistički pregled djeteta u svrhu kategorizacije	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	80	0	0

2080010	Davanje intramuskularne, subkutane i intravenske injekcije	3	33	2	13	7	45	9	58	10	64	1	6	1	6
2080015	Davanje klizme	3	15	1	5	0	0	1	5	1	5	2	10	10	50
2080016	Uzimanje brisa grla, nosa, vulve, rane...	0	0	0	0	7	35	4	20	4	20	0	0	0	0
2080017	Inhalacije	16	80	11	55	1	5	2	10	3	15	0	0	10	50
2080019	Obrada malih rana bez šivanja	0	0	1	11	1	11	0	0	0	0	0	0	2	22
2080021	Skidanje savova ili kopči sa toaletom i previjanje	0	0	1	10	0	0	0	0	1	10	0	0	1	10
2080022	Previjanje malih rana u ordinaciji	1	10	6	61	6	61	6	61	7	71	1	10	1	10
2080023	Previjanje srednjih rana			1	15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
2080031	Obrada pupka, njega usne duplje, kože, itd. kod novorođenčeta	2	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2080032	Davanje intramuskularne, subkutane i intravenske injekcije u stanu	0	0	2	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2080039	Individualna poduka majki o ishrani i higijeni djece	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2080067	Obrada kožnih infekcija	0	0	4	40	3	30	0	0	0	0	0	0	1	10
8090000	Prvi pregled doktora specijaliste	40.936	1.637.440	26.174	1.046.960	32.871	1.314.840	30.447	1.217.880	30.000	1.200.000	21.618	864.680	26.500	1.060.000
8090001	Kontrolni pregled doktora specijaliste	25.769	773.070	13.542	406.260	18.197	545.910	17.328	519.810	16.000	480.000	14.511	435.330	19.500	585.000
8090002	Preoperativna obrada djeteta sa izdavanjem nalaza	453	18.120	152	6.080	169	6.760	290	11.600	270	10.800	263	10.480	290	11.600
8090003	Specijalistički pregled u svrhu kategorizacije djeteta	160	6.400	169	6.760	156	6.240	177	7.080	160	6.400	136	5.400	166	6.640
8090005	EKG snimanje i interpretacija nalaza	390	10.179	188	4.907	243	6.342	306	7.987	280	7.308	216	5.638	266	6.943

8090006	UZ pregled u pedijatriji	1.079	43.160	718	28.720	525	21.000	635	25.320	550	22.000	641	25.640	750	30.000
8090007	Uzimanje brisa grla, nosa, vulve, rane...	24	120	316	1.580	2.058	10.290	353	1.765	450	2.250	24	120	50	250
8090008	Izdavanje ljekarskih uvjerenja	18.154	150.678	14.479	120.176	17.488	145.150	12.349	102.497	13.500	112.050	6.798	56.489	10.000	83.000
8090009	Prijava zaraznih bolesti	426	1.704	209	836	377	1.508	247	988	270	1.080	208	832	250	1.000
8090010	Individualna obuka majki o ishrani i higijeni djeteta	5.592	55.920	4.485	44.850	4.290	42.900	4.282	42.820	4.300	43.000	3.089	30.890	4.000	40.000
8090011	Sistematski pregled dojenčeta i kontrolni sistematski pregled	4.756	356.700	3.892	291.900	3.358	251.850	2.947	221.025	3.000	225.000	2.124	159.150	2.850	213.750
8090012	Sistematski pregled predškolskog djeteta i kontrolni sistematski pregled	1.546	115.950	270	20.250	54	4.050	1.276	95.625	1.000	75.000	164	12.115	500	37.500
8090013	Sistematski pregled pri upisu u školu	1.287	96.525	1.081	81.075	1.106	82.950	1.041	78.075	1.100	82.500	969	72.675	1.000	75.000
8090016	Davanje intramuskularne, subkutane i intravenske injekcije	951	6.100	342	2.189	474	3.034	522	3.341	500	3.200	212	1.357	280	1.792
8090017	Davanje infuzije	0	0	12	240	2	40	0	0	0	0	0	0	0	0
8090018	Davanje klizme	384	1.920	118	590	29	145	54	270	55	275	69	345	80	400
8090019	Inhalacije	4.277	21.385	1.618	8.090	1.779	8.895	684	3.420	600	3.000	330	1.650	450	2.250
8090020	Previjanje malih rana	348	3.550	372	3.794	282	2.876	317	3.233	320	3.264	214	2.183	300	3.060
8090021	Previjanje srednjih rana	66	964	79	1.153	34	496	37	540	20	292	32	467	30	438
8090022	Obrada kožnih infekcija	169	1.690	264	2.640	156	1.560	169	1.690	180	1.800	134	1.340	200	2.000
8090023	Stavljanje imobilizacionog zavoja			1	5	0	0	0	0	1	5	0	0	1	5
8090025	Obrada pupka, njega usne duplje, kože i dr. kod novorođenčeta	1.360	13.600	1139	11390	1.072	10.720	1.055	10.550	1.100	11.000	706	7.060	900	9.000
8090030	Ispiranje uha, oka	2	29	2	29	2	29	1	15	1	15	0	0	0	0
8090032	Mjerenje krvnog pritiska	1.367	6.835	1.009	5.045	378	1.890	1.231	6.155	2.500	12.500	971	4.855	1.200	6.000

8090033	Antropometrijska mjerena	12.868	64.340	10.734	53.670	7.765	38.825	8.359	41.795	10	50	5.858	29.290	7.020	35.100
8090035	Terapija kiseonikom	13	26	5	10	3	6	4	8	5	10	4	8	6	12
8090036	Vakcinacija	10.662	33.052	3.444	10.676	3.510	10.881	2.972	9.213	3.500	10.850	1.487	4.610	0	0
UKUPNO		148.626	3.471.538	97.356	2.204.633	109.551	2.569.357	98.467	2.459.711	92.070	2.365.214	70.783	1.763.854	93.919	2.275.718

Specijalističke ambulante iz ginekologije		Ostvareno 01.01.2019.- 31.12.2019.		Ostvareno 01.01.2020.- 31.12.2020.		Ostvareno 01.01.2021.- 31.12.2021.		Ostvareno 01.01.2022.- 31.12.2022.		Planirano 01.01.2023.- 31.12.2023.		Ostvareno 01.01.2023.- 30.09.2023.		Planirano 01.01.2024.- 31.12.2024.	
Šifra usluge	Naziv usluge	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos
2003001	Prvi pregled doktora specijaliste	12	471	0	0	8	320	9	351	15	573	6	237	6	237
2003002	Kontrolni pregled doktora specijaliste	2	58	1	30	3	88	0	0	10	300	2	60	3	90
2090006	Kontrolni pregled trudnice	11	330	0	0	0	0	0	0	10	300	0	0	5	150
2090011	Ultrazvučni pregled	5	112	0	0	5	112	2	43	10	195	4	89	6	133
2090012	Ultrazvuk u akušerstvu	4	92	0	0	0	0	1	11	10	105	0	0	10	105
2090375	Tuširanje grlica materice-pojedinačno	1	10	0	0	0	0	0	0	10	103	0	0	0	0
2090165	Uzimanje vaginalnog brisa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2090390	Citološka analiza Papanikolau preparata sa očitavanjem	11	295	1	28	4	112	7	188	500	12.950	4	108	6	162
8100000	Prvi pregled doktora medicine specijaliste ginekologije i akušerstva	10.105	389.575	4.901	189.230	6.113	236.657	7.158	277.377	8.000	310.519	5.340	205.452	6.000	230.845

8100001	Kontrolni pregled doktora medicine specijaliste ginekologije i akušerstva	8.384	241.465	5.061	146.315	6.669	193.100	8.266	239.318	9.000	261.175	6.301	181.080	7.000	201.168
8100002	Uzimanje brisa za Papanikolau test, priprema i očitavanje	11.557	302.987	5.969	157.174	7.121	188.397	8.200	216.647	9.000	238.921	6.056	157.741	6.000	156.282
8100003	Kolposkopija	471	5.635	299	3.624	494	5.938	998	12.065	900	10.937	718	8.703	800	9.697
8100004	Sistematski pregled trudnice	610	45.750	439	32.925	403	30.225	488	36.600	700	52.500	625	46.875	700	52.500
8100005	Kontrolni pregled trudnice	4.334	130.020	3.379	101.370	3.320	99.600	3.688	110.640	3.500	105.000	3.024	90.690	3.500	104.965
8100008	Rad sa grupom-predavanje	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79	4.922	100	6.230
8100010	Ultrazvučni pregled	3.089	70.732	2.079	47.660	1.931	44.252	2.386	54.717	2.500	57.334	1.875	42.992	2.000	45.858
8100011	Ultrazvučni pregled sa vaginalnom sondom	7.880	365.395	5.085	237.720	6.469	302.068	7.617	357.435	8.000	376.563	6.043	281.765	6.500	303.073
8100013	Antropometrijska mjerenja trudnice	3.750	54.750	2.969	43.347	2.833	41.362	3.116	45.494	3.500	51.100	2.469	36.047	3.500	51.100
8100016	Palpatomi pregled dojke	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8100017	Vađenje ili stavljanje intrauterine spirale	83	1.702	36	738	37	759	41	841	40	820	37	759	50	1.025
8100019	Odstranjivanje polipa	12	926	0	0	3	248	6	482	10	804	4	335	10	837
8100020	Odstranjivanje kondiloma	0	0	1	21	0	0	0	0	0	0	1	21	0	0
8100026	Previjanje							1	13	0	0	0	0	0	0
8100021	Tuširanje grlica materice	1.597	15.839	1.129	11.221	1.598	15.883	2.115	21.170	2.000	20.044	1.732	17.321	2.000	20.001
8100029	Savjetovanje mladih o reproduktivnom zdravlju, polno prenosivim bolestima i planiranju porodice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8100030	Kardiotokografija	1.183	20.584	901	15.677	966	16.808	776	13.502	900	15.660	676	11.762	800	13.920

8100031	Uzimanje vaginalnog brisa	69	202	43	128	35	102	27	75	60	166	12	34	30	84
UKUPNO		53.170	1.646.929	32.293	987.207	38.012	1.176.029	44.902	1.386.967	48.675	1.516.069	35.008	1.086.991	39.026	1.198.462

Centar za fizikalnu rehabilitaciju u zajednici		Ostvareno 01.01.2019.- 31.12.2019.		Ostvareno 01.01.2020.- 31.12.2020.		Ostvareno 01.01.2021.- 31.12.2021.		Ostvareno 01.01.2022.- 31.12.2022.		Planirano 01.01.2023.- 31.12.2023.		Ostvareno 01.01.2023.- 30.09.2023.		Planirano 01.01.2024.- 31.12.2024.	
Šifra usluge	Naziv usluge	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos
1500001	Prvi fizijatrijski pregled pacijenta/klijenta u CBR centru	8.278	326.292	5.288	208.148	6.165	242.710	7.594	299.394	6.165	243.158	5.801	228.344	6.200	244.050
1500002	Kontrolni fizijatrijski pregled pacijenta u CBR centru	5.674	166.853	3.254	95.446	3.630	106.526	4.306	126.604	3.630	106.661	4.440	130.463	3.700	108.719
1500003	Ekspertiza spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uključujući evaluaciju	0	0	1	17	7	118	2	35	7	122	3	51	7	118
1500008	Mjerenje obima pokreta	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1500012	Terapijska manualna masaža (djelimična)	1.967	9.562	665	3.238	1.180	5.813	1.404	6.862	1.180	5.789	1.215	5.955	1.200	5.881
1500014	Izometrijske vježbe za segmente ekstremiteta i trupa, uključujući izometrijske vježbe	153	453	107	326	20	56	232	682	20	59	599	1.772	20	59
1500015	Individualne aktivne vježbe, aktivno potpomognute i vježbe protiv otpora i vježbe	7.278	117.551	3.722	60.286	4.766	77.012	5.874	94.658	4.800	77.359	5.635	90.613	5.000	80.402
1500016	Individualne pasivne vježbe po segmentima, uključujući mobilizaciju	7	179	0	0	0	0	2	51	0	0	2	51	20	510
1500017	Grupne terapijske vježbe u sali	21.162	144.748	10.070	68.823	13.765	94.309	15.767	108.448	13.765	94.651	12.669	86.907	14.000	96.037
1500018	Opšte kondicione vježbe	70	287	10	41	20	78	40	164	40	164	104	426	40	164
1500020	Vježbe hoda, vježbe hoda sa pomagalom	10	130	0	0	0	0	0	0	30	505	24	318	40	529
1500023	Kineziterapija kod djece sa disregulacijom posture	5.585	40.212	810	5.832	2.030	14.616	3.422	24.638	2.500	18.000	1.707	12.290	2.500	18.000

1500024	Škola bola u leđima	1	13	0	0	0	0	0	0	50	778	5	60	50	600
1500025	Postupci u rehabilitaciji paralize n. facialis-a (Bellova paraliza)	72	811	90	1.011	50	555	10	111	20	222	0	0	20	222
1500028	Parafinoterapija	6.543	25.981	3.484	13.850	5.086	20.195	5.775	22.950	4.500	17.870	6.050	23.915	5.000	19.765
1500029	Upotreba hidrokolatora	0	0	10	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1500031	Krioterapija	50	200	57	228	10	40	132	504	50	192	164	630	180	692
1500032	Hidroterapija individualna - lokalne/djelimicne kupke	0	0	0	0	10	37	0	0	0	0	0	0	0	0
1500034	Terapija infracrvenim (IC) zracima	6.551	12.559	3.601	6.810	4.776	9.017	599	1.154	4.700	9.048	176	333	4.700	8.893
1500035	Terapija ultravioletnim(UV)zracima	0	0	0	0	0	0	2.499	12.023	1.500	7.237	1.714	8.320	1.500	7.281
1500036	Terapija laserom	11.839	114.708	6.935	67.903	9.860	96.374	11.446	111.713	9.000	87.922	9.916	96.307	9.000	87.411
1500037	Galvanizacija	10.639	50.693	6.039	29.024	9.401	45.112	10.598	50.715	8.500	40.673	10.746	51.195	8.500	40.495
1500038	Elektroforeza	5.322	25.233	2.229	10.639	3.014	14.387	3.281	15.709	3.000	14.363	3.052	14.446	3.000	14.200
1500039	Dijadinamske struje	3.567	17.023	1.635	7.874	2.106	10.090	2.074	10.000	2.000	9.682	2.853	13.688	2.000	9.595
1500040	Transkutana nervna stimulacija TENS	13.779	40.698	7.534	22.355	10.056	29.774	12.632	37.308	10.000	29.514	11.142	32.903	10.000	29.530
1500042	Elektrostimulacija	998	14.223	809	11.571	758	10.845	959	13.773	750	10.678	829	11.834	800	11.420
1500043	Interferentne struje	13.184	63.253	8.149	39.083	11.218	53.761	11.527	55.302	8.500	40.790	12.518	59.643	8.500	40.499
1500047	Sonoforeza	12.745	60.254	6.219	29.463	8.669	41.041	3.257	15.463	0	0	0	0	0	0
1500048	Megnetoterapija	19.249	94.196	11.052	54.211	15.579	76.286	16.128	79.042	15.500	76.015	15.726	76.864	15.500	75.759
1500066	Sonoterapija	0	0	0	0	0	0	7.680	36.401	8.500	40.346	9.954	47.052	8.500	40.179
UKUPNO		154.724	1.326.114	81.770	736.214	112.176	948.752	127.240	1.123.704	108.707	931.796	117.044	994.378	109.977	941.009

Centar za zaštitu mentalnog zdravlja		Ostvareno 01.01.2019.- 31.12.2019.		Ostvareno 01.01.2020.- 31.12.2020.		Ostvareno 01.01.2021.- 31.12.2021.		Ostvareno 01.01.2022.- 31.12.2022.		Planirano 01.01.2023.- 31.12.2023.		Ostvareno 01.01.2023.- 30.09.2023.		Planirano 01.01.2024.- 31.12.2024.	
Šifra usluge	Naziv usluge	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos
1400003	Prvi psihijatrijski pregled odraslog	2.070	80.379	1.713	66.492	1.954	75.940	2.009	78.041	1.900	73.859	1.646	63.936	1.900	73.802
1400004	Prvi psihijatrijski pregled djeteta i adolescenta do 18 godina	418	16.546	380	15.062	389	15.425	422	16.727	400	15.844	329	13.160	400	16.000
1400005	Kontrolni psihijatrijski pregled odraslog	7.392	219.373	4.326	128.381	4.555	135.070	4.296	127.561	3.500	103.922	3.172	94.041	3.500	103.765

1400006	Kontrolni psihijatrijski pregled djeteta	722	21.660	484	14.520	589	17.670	587	17.610	600	18.000	317	9.510	600	18.000
1400007	Upoznavanje sa terapijskim planom i potpisivanje ugovora o liječenju	2.069	19.883	1.717	16.493	1.943	18.692	1.899	18.275	2.000	19.267	1.469	14.181	2.000	19.307
1400008	Intervju koordinatora brige	39	952	36	878	49	1.196	56	1.366	100	2.440	16	390	100	2.440
1400009	Izrada individualnog plana brige za pacijenta sa hroničnim i teškim mentalnim poremećajima i kompleksnim i multplim potrebama (plan brige)	27	2.973	23	2.532	18	1.982	24	2.642	20	2.202	11	1.211	20	2.202
1400010	Revizija individualnog plana brige	71	7.818	53	5.835	42	4.624	74	8.147	80	8.808	42	4.624	80	8.808
1400011	Psihijatrijski intervju	5.156	129.877	3.504	87.934	4.753	119.758	3.997	100.425	3.500	87.783	3.063	76.983	3.500	87.966
1400012	Psihodiagnostički i psihoterapijski intervju	708	20.562	706	20.376	1.179	34.062	1.052	30.186	1.000	28.650	820	23.769	1.000	28.987
1400013	Intervju sa roditeljima ili pratiocima	1.781	27.033	1.328	20.173	1.583	24.014	1.933	29.354	2.000	30.316	1.522	23.255	2.000	30.559
1400016	Opservacija djeteta	718	50.188	468	32.713	750	52.425	712	49.769	750	52.425	322	22.508	750	52.425
1400017	Procjena intelektualne sposobnosti djeteta i adolescenta	207	8.240	183	7.264	269	10.720	219	8.704	250	9.925	179	7.160	250	10.000
1400018	Procjena psihomotornog razvoja djeteta	250	10.000	129	5.160	221	8.840	123	4.920	200	8.000	67	2.680	200	8.000
1400019	Procjena emocionalne i socijalne zrelosti djeteta	204	8.160	115	4.600	113	4.520	102	4.080	120	4.800	100	4.000	120	4.800
1400020	Procjena razvoja govora djeteta	372	14.880	239	9.560	446	17.840	538	21.520	450	18.000	264	10.560	450	18.000
1400022	Procjena psiholoških osobina djeteta projektivnim tehnikama	41	820	60	1.200	132	2.640	84	1.680	100	2.000	65	1.300	100	2.000
1400023	Procjena intelektualnih sposobnosti odraslih testovima tipa papir-olovka	268	5.509	178	3.647	193	3.966	225	4.559	250	5.064	151	3.121	250	5.167
1400024	Procjena intelektualnih sposobnosti odraslih Vekslerovom skalama	361	13.932	171	6.584	327	12.504	369	14.232	350	13.490	218	8.480	350	13.615

1400025	Procjena strukture ličnosti	315	17.613	255	14.244	438	24.362	397	22.002	400	22.162	274	15.311	400	22.352
1400027	Eksploracija ličnosti strukturisanim tehnikama (jednodimenzionalnim skalama)	324	9.009	184	5.105	315	8.759	381	10.538	300	8.265	296	8.244	300	8.355
1400028	Eksploracija ličnosti manje složenim projektivnim tehnikama	58	1.140	42	832	62	1.212	22	440	50	1.000	8	160	50	1.000
1400029	Eksploracija ličnosti projektivnim tehnikama (RORŠAH I TAT)	50	2.980	54	3.212	129	7.652	125	7.414	150	8.883	103	6.067	150	8.835
1400030	Neuropsihološka procjena djece i odraslih	57	5.644	38	3.746	118	11.718	130	12.937	150	14.923	99	9.800	150	14.849
1400031	Pisanje psihološkog nalaza	1.124	27.477	760	18.545	998	24.397	1.112	27.135	1.100	26.827	779	19.163	1.100	27.060
1400034	Savjetovanje	8.771	192.032	6.533	144.233	7.989	177.491	7.699	171.357	8.100	179.855	5.680	126.302	8.100	180.114
1400035	Kognitivno-bljevjioralna psihoterapija-individualna	46	1.352	280	7.920	886	24.942	578	16.295	600	16.884	238	6.734	600	16.977
1400037	Transakciona analiza individualno	0	0	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0
1400038	Geštalt psihoterapija individualna	0	0	0	0	1	36	0	0	0	0	0	0	0	0
1400040	Psihoanaliticka psihoterapija-individualna	0	0	0	0	14	650	0	0	0	0	0	0	0	0
1400041	Autogeni trening individualni	0	0	0	0	182	8.525	386	17.935	400	18.557	215	9.980	400	18.567
1400044	Terapija igrom (play therapy)	0	0	13	389	0	0	0	0	50	1.495	0	0	50	0
1400045	Transakciona analiza u grupi (po učesniku)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0
1400048	Kognitivno-bljevjioralna psihoterapija-grupna (po učesniku)	0	0	6	280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1400050	Analiza psihoterapijskog procesa	2	40	0	0	3	60	0	0	0	0	0	0	0	0
1400051	Autogeni trening grupni (po učesniku)	3	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1400052	Sistemska porodična terapija	367	18.130	276	13.651	414	20.114	380	18.557	400	19.474	332	15.930	400	19.193
1400058	Psihoedukativni rad u grupi (po učesniku)	49	1.632	115	3.830	70	2.331	299	9.957	300	9.990	288	6.061	300	6.313
1400059	Okupaciona ili radna terapija (po učesniku)	224	7.840	138	4.830	71	2.485	179	6.265	100	3.500	159	5.076	100	3.192
1400060	Rekreativna terapija	77	2.695	53	1.855	55	1.925	16	560	100	3.500	28	980	100	3.500
1400061	Psihoedukacija igrom u grupi (po učesniku)					1	36	0	0	20	710	0	0	20	0
1400063	Preventivni rad u školama i predškolskim ustanovama (po učesniku)	300	25.350	192	16.224	40	3.380	179	15.126	100	8.450	57	4.817	100	8.450
1400064	Logopedski intervju sa roditeljima	375	8.100	238	5.141	769	16.610	2.106	45.490	1.600	34.560	533	11.513	1.600	34.560
1400065	Uzimanje govorno-jezičkog statusa	1	22	3	65	338	7.301	551	11.902	450	9.720	287	6.199	450	9.720
1400067	Korekcija dislalije, disgrafije i disleksije	1.785	25.704	947	13.637	1.353	19.483	2.600	37.440	1.900	27.360	1.943	27.979	1.900	27.360
1400068	Tretman usporenog govora disfazije	238	5.140	71	1.534	111	2.398	540	11.664	400	8.640	335	7.236	400	8.640
1400069	Tretman dizartrija	145	3.132	50	1.080	40	864	238	5.141	220	4.752	67	1.447	220	4.752
1400070	Logopedsko savjetovanje porodice	2.319	50.090	1.178	25.445	2.023	43.697	3.910	84.456	3.000	64.800	2.687	58.039	3.000	64.800
1400071	Defektološka procjena psihomotorike	0	0	1	22	4	86	0	0	0	0	0	0	0	0
1400073	Defektološka procjena lateralizovanosti i ponasanja	0	0	1	22	1	22	0	0	0	0	0	0	0	0
1400074	Defektološka procjena praksije i gnozijske	0	0	1	22	3	65	0	0	0	0	0	0	0	0
1400076	Stimulacija razvoja grube i fine motorike	0	0	1	22	5	108	1	22	0	0	0	0	0	0
1400075	Defektološka procjena praktognosti i saznanja organizovanosti	0	0	0	0	4	86	0	0	0	0	0	0	0	0
1400077	Stimulacija intelektualno-saznajnog razvoja	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1400078	Stimulacija pažnje i pamćenja	0	0	0	0	2	36	0	0	0	0	0	0	0	0
1400080	Defektološko-pedagoška anamneza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1400081	Vaspitno-pedagoški rad (po učesniku)	0	0	1	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1400082	Psihološko pedagoški rad (po učesniku)	0	0	0	0	1	22	0	0	0	0	0	0	0	0
1400083	Individualni rad sa licima kojima je izrečena zaštitna mjera obaveznog liječenja na slobodi	1	26	0	0	0	0	0	0	0	0	2	53	0	0
1400084	Socijalna anamneza	191	7.640	282	11.280	320	12.800	321	12.840	300	12.000	328	13.120	300	12.000
1400085	Socijalna ekspertiza	1	30	1	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1400086	Osnazivanje i zastupanje u procesu ostvarivanja prava pacijenta	1.019	22.010	961	20.758	1.569	33.890	1.713	37.001	1.600	34.560	1.172	25.315	1.600	34.560
1400087	Saradnja sa različitim ustanovama na izgradnji podrške pacijentu	1.413	28.260	1.077	21.540	1.681	33.620	1.802	36.040	1.700	34.000	809	16.180	1.700	34.000
1400088	Socioterapijski tretman	584	16.819	196	5.645	557	16.042	916	26.381	750	21.600	528	15.206	750	21.600
1400089	Socioterapijski tretman u grupi (po učesniku)	56	2.425	61	2.641	4	173	144	6.235	120	5.196	161	4.399	120	3.279
1400090	Socioterapijski rad na terenu	1	20	6	120	0	0	2	40	0	0	0	0	50	0
1400091	Zakazivanje pregleda, trijaza	13.942	66.128	9.396	44.626	12.117	57.558	14.875	71.294	12.200	58.394	11.331	54.486	12.200	58.665
1400092	Sestrinska anamneza	2.060	19.793	1.971	19.037	1.927	18.535	1.986	19.107	2.000	19.261	1.528	14.742	2.000	19.296
1400093	Vođenje medicinske dokumentacije	10.260	47.719	8.402	39.444	13.910	65.981	17.020	81.441	14.000	66.867	12.871	61.768	14.000	67.187
1400094	Intervju medicinske sestre/tehnice	0	0	332	3.320	0	0	22	220	50	500	4	40	50	500
1400095	Aplikacija peroralne i parenteralne terapije	911	9.015	736	7.284	687	6.799	579	5.729	500	4.949	242	2.395	500	4.948
1400096	Aplikacija parenteralne terapije u kućnim uslovima	0	0	0	0	1	15	0	0	0	0	0	0	0	0
1400097	Intervju sa ovisnikom u svrhu procjene težine ovisnosti	0	0	1	30	1	30	0	0	0	0	0	0	0	0
1400105	Uvođenje i obuka saradnika u terapijskom procesu zavisnika	0	0	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1400114	Kućna posjeta tima	198	13.431	92	6.247	117	7.938	185	12.555	150	10.177	73	4.943	150	10.157
1400115	Kućna posjeta koordinatora brige							8	279	20	698	0	0	20	0

1400116	Intervencija mobilnog tima u kriznim situacijama	0	0	22	2.726	9	1.115	7	867	10	1.239	9	1.115	10	1.239
1400118	Edukacija iz oblasti promocije mentalnog zdravlja i prevencije mentalnih poremećaja za stanovništvo na području nadležnosti CMZ (po učesniku)	0	0	1.389	72.923	581	30.503	113	5.933	100	5.250	48	2.520	100	5.250
1400119	Telefonske konsultacije	369	2.952	1.988	15.904	1.081	8.648	940	8.500	800	6.400	766	6.128	800	6.400
1400120	On line konsultacije	0	0	180	1.386	64	493	0	0	10	77	0	0	10	0
1400122	Procjena senzorne integracije	0	0	0	0	2	122	0	0	10	610	0	0	10	0
1400123	Tretman senzorne integracije	136	7.249	35	1.866	144	7.675	321	16.129	300	15.990	172	9.168	300	15.990
UKUPNO		70.646	1.307.513	54.373	1.012.133	70.718	1.274.726	81.504	1.413.020	72.080	1.253.657	58.226	963.495	72.130	1.289.500

Ispostavljene jedinične fakture prema FZO Republike Srpske						
R/b	Opis	01.01.- 31.12. 2019.	01.01.- 31.12. 2020.	01.01.- 31.12. 2021.	01.01.- 31.12. 2022.	01.01.- 30.09. 2023.
1	INO-fakture	3.812	2.009	2.032	1.989	501
2	Ostale jedinične fakture(ugovor o poslovno tehničkoj saradnji)	52.689	30.624	39.663	48.349	29.166

Služba hitne medicinske pomoći sa edukativnim centrom		Ostvareno 01.01.2019.- 31.12.2019.		Ostvareno 01.01.2020.- 31.12.2020.		Ostvareno 01.01.2021.- 31.12.2021.		Ostvareno 01.01.2022.- 31.12.2022.		Planirano 01.01.2023.- 31.12.2023.		Ostvareno 01.01.2023.- 30.09.2023.		Planirano 01.01.2024.- 31.12.2024.	
Šifra usluge	Naziv usluge	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos
0001015	Prvi pregled doktora medicine	0	0	0	0	1.099	31.891	2.286	66.316	1.154	33.475	0	0	0	0
0001023	Prvi pregled specijaliste	0	0	0	0	607	23.400	915	35.238	637	24.546	0	0	0	0
0001046	Kontrolni pregled specijaliste	0	0	0	0	3	90	6	174	4	116	0	0	0	0
0001494	EKG snimanje	0	0	0	0	432	3.466	561	4.494	454	3.634	0	0	0	0

0001496	Ultrazvuk u porodicnoj medicini	0	0	0	0	4	94	7	151	5	108	0	0	0	0
0001500	Davanje vakcine	0	0	0	0	0	0	1	3	1	3	0	0	0	0
0001503	Planirani razgovor-intervju doktora medicine	0	0	0	0	2	17	0	0	4	33	0	0	0	0
0001511	Davanje intraartikularne injekcije	0	0	0	0	1	7	1	7	2	14	0	0	0	0
0001512	Davanje intramuskularne, subkutane, intravenske injekcije, uzimanje krvi iz vene	0	0	0	0	2.040	11.030	3.419	18.472	2.142	11.573	0	0	0	0
0001513	Ukljucivanje infuzije	0	0	0	0	317	3.077	511	4.964	333	3.234	0	0	0	0
0001515	Bris vulve, grla, nosa, rane	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0
0001516	Inhalacije	0	0	0	0	2	8	4	18	4	17	0	0	0	0
0001517	Glukoza po uzorku-mjerena glukometrom	0	0	0	0	218	1.113	334	1.706	229	1.169	0	0	0	0
0001518	Obrada malih rana sa šivanjem	0	0	0	0	18	360	33	660	19	378	0	0	0	0
0001519	Obrada malih rana bez šivanja	0	0	0	0	69	643	109	1.014	72	674	0	0	0	0
0001520	Incizija manjeg apscesa, panaricija ili karbunkula	0	0	0	0	2	18	2	18	4	35	0	0	0	0
0001521	Skidanje šavova ili kopci sa toaletom i previjanjem	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0
0001522	Previjanje malih rana u ordinaciji	0	0	0	0	89	774	134	1.166	93	813	0	0	0	0
0001523	Previjanje srednjih rana	0	0	0	0	15	186	23	285	16	195	0	0	0	0
0001524	Previjanje velikih rana i opekotina u ordinaciji	0	0	0	0	0	0	9	149		0	0	0	0	0
0001526	Stavljanje imobilizacijskog zavoja	0	0	0	0	1	4	1	4	2	9	0	0	0	0
0001528	Obrada opekotine drugog stepena bez imobilizacije	0	0	0	0	1	12	0	0	2	25	0	0	0	0
0001531	Vadenje stranog tijela iz nosa ili uha	0	0	0	0	2	25	14	174	4	50	0	0	0	0
0001532	Tamponada nosa	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0
0001590	Mjerenje krvnog pritiska	0	0	0	0	576	2.880	1.083	5.415	605	3.024	0	0	0	0
0001597	Mjerenje glukoze u krvi	0	0	0	0	2	5	0	0	3	7	0	0	0	0
0001603	Ispiranje uha	0	0	0	0	4	34	7	61	5	44	0	0	0	0
0001604	Oksigenoterapija	0	0	0	0	37	74	113	226	39	78	0	0	0	0
1100025	Tretman hitnih stanja u ambulanti	440	10.824	175	4.305	176	4.330	176	4.330	200	4.920	26	640	200	4.920

1100030	Prehospitalno zbrinjavanje alergijske reakcije	793	19.508	537	13.210	557	13.702	643	15.818	600	14.760	452	11.119	600	14.760
1100031	Određivanje vrijednosti troponina-T test trakom	574	9.758	533	9.061	571	9.707	353	6.001	700	11.900	262	4.454	700	11.900
1100032	Određivanje vrijednosti D-dimera test trakom	84	1.428	103	1.751	193	3.281	166	2.822	300	5.100	87	1.479	300	5.100
1100033	Prehospitalno zbrinjavanje akutnog bola u abdomenu	1.470	38.367	765	19.967	873	22.785	815	21.272	1.000	26.100	738	19.244	1.000	26.100
1100034	Pulsna oksimetrija	11.980	95.840	12.583	100.664	19.079	152.632	17.205	137.640	20.000	160.000	12.367	98.949	20.000	160.000
1100035	Imobilizacija	860	33.712	592	23.206	711	27.871	832	32.614	1.000	39.200	581	22.775	1.000	39.200
1100036	Porod u ambulanti, zbrinjavanje novorođenčeta i porodilje	0	0	0	0	0	0	1	270	5	1.350	0	0	5	1.350
1100037	Porod na terenu, zbrinjavanje novorođenčeta i porodilje	1	270	1	270	0	0	1	270	5	1.350	3	810	5	1.350
1100038	Ekstrakcija stranog tijela iz kože	224	2.419	338	3.650	230	2.484	289	3.121	2.250	24.300	194	2.095	500	5.400
1100039	Inhalacije	1.357	6.785	333	1.665	351	1.755	626	3.130	500	2.500	308	1.540	500	2.500
1100040	Pregled doktora medicine u SHMP	15.141	454.230	13.314	399.420	19.302	579.060	21.791	653.730	25.000	750.000	19.558	586.740	25.000	750.000
1100120	Kardioverzija (sinhroni D.C. šok)	18	130	17	122	15	108	8	58	20	144	27	194	20	144
1100130	Defibrilacija	92	1.610	113	1.978	110	1.925	69	1.208	120	2.100	47	823	150	2.625
1100140	Endotrahealna intubacija (E.T.T)	88	1.619	102	1.877	104	1.914	73	1.343	120	2.208	50	920	100	1.840
1100150	Prehospitalno zbrinjavanje traumatizovanih pacijenata	1.843	61.372	1.040	34.632	1.197	39.860	1.072	35.698	1.400	46.620	627	20.879	1.500	49.950
1100160	Prehospitalno zbrinjavanje akutnog infarkta mikarda	77	2.010	75	1.958	73	1.905	54	1.409	90	2.349	38	992	100	2.610
1100170	Oksigenoterapija	1.411	2.822	1.022	2.044	1.425	2.850	1.104	2.208	1.500	3.000	806	1.612	2.000	4.000
1100180	Prevoz sanitetskim vozilom	132.363	88.399	113.900	64.780	141.210	85.908	109.805	91.517	150.000	130.539	29.829	7.696	150.000	38.700
1100181	Primarna trijaža i prijem naloga za hitnu doktorsku intervenciju i sanitetski prevoz	9.808	67.675	7.805	53.855	9.205	63.515	8.483	58.533	10.000	69.000	6.253	43.125	10.000	69.000
1100182	Pružanje stručno-med.doktorskih savjeta telefonom	8	21	7	18	24	62	4	10	50	130	2	5	100	260
1100183	Pregled doktora specijaliste urgentne medicine u SHP	18.376	735.040	12.057	482.280	10.432	417.280	9.434	377.360	12.000	480.000	7.140	285.600	15.000	600.000

1100184	Pregled doktora na terenu	6.603	344.016	6.082	316.872	7.587	395.283	6.814	355.009	10.000	521.000	5.040	262.584	10.000	521.000
1100185	Pratnja sestre pri prevozu	10.321	109.403	8.397	89.008	10.225	108.385	9.291	98.485	11.000	116.600	6.888	73.013	15.000	159.000
1100186	Pratnja doktora pri prevozu	6.081	94.256	5.627	87.219	7.083	109.787	6.551	101.541	8.000	124.000	4.870	75.480	8.000	124.000
1100188	Kardiopulmonalna cerebralna reanimacija	86	6.725	105	8.211	105	8.211	77	6.021	120	9.384	52	4.066	120	9.384
1100189	Prehospitalni tretman kardioloških oboljenja	1.743	68.151	1.091	42.658	1.218	47.624	1.079	42.189	1.400	54.740	730	28.543	1.500	58.650
1100190	Prehospitalni tretman hipertenzivne krize	3.509	137.202	2.093	81.836	2.087	81.602	2.051	80.194	2.500	97.750	1.633	63.850	2.500	97.750
1100191	Prehospitalno zbrinjavanje lakih i srednjih povreda	3.580	93.438	2.723	71.070	3.186	83.155	3.033	79.156	3.500	91.350	2.037	53.166	3.500	91.350
1100192	Prehospitalno zbrinjavanje teških povreda	353	12.284	229	7.969	245	8.526	193	6.716	300	10.440	135	4.698	300	10.440
1100193	Prehospitalno zbrinjavanje akutnih oboljenja i povreda oka	371	4.823	204	2.652	246	3.198	295	3.835	300	3.900	223	2.899	300	3.900
1100194	Prehospitalni tretman visoko febrilnih stanja	2.367	61.779	1.229	32.077	869	22.681	990	25.839	1.000	26.100	1.133	29.571	1.500	39.150
1100195	Prehospitalni tretman komatoznih stanja	49	1.916	36	1.408	42	1.642	14	547	50	1.955	17	665	50	1.955
1100196	Prehospitalni tretman konvulzivnih stanja i status epileptikusa	232	9.071	149	5.826	157	6.139	161	6.295	200	7.820	114	4.457	200	7.820
1100197	Prehospitalni tretman akutnih infektivnih stanja	57	1.488	86	2.245	356	9.292	125	3.263	500	13.050	23	600	300	7.830
1100198	Prehospitalni tretman ostalih akutnih neuroloških oboljenja	1.387	36.201	937	24.456	1.084	28.292	991	25.865	1.200	31.320	567	14.799	1.200	31.320
1100199	Prehospitalno zbrinjavanje teških opekotina	41	1.070	41	1.070	35	914	37	966	50	1.305	17	444	50	1.305
1100200	Prehospitalno zbrinjavanje smrztina	2	52	1	26	4	104	3	78	10	261	0	0	10	261
1100201	Prehospitalno zbrinjavanje povrijeđenih el.strujom i udarom groma	4	156	3	117	5	196	4	156	5	196	0	0	5	196
1100202	Prehospitalno zbrinjavanje povrijeđenih toplotnim udarom	0	0	0	0	0	0	0	0	5	196	0	0	5	196
1100203	Prehospitalno zbrinjavanje utopljenika	1	39	1	39	2	78	1	39	5	196	1	39	5	196
1100204	Prehospitalno zbrinjavanje bilijarne koiike	25	653	16	418	25	653	19	496	50	1.305	12	313	100	2.610

1100205	Prehospitalno zbrinjavanje renalne kolike	379	9.892	271	7.073	309	8.065	268	6.995	350	9.135	211	5.507	350	9.135
1100206	Prehospitalno zbrinjavanje astmatične krize-status astmatikusa	434	11.327	206	5.377	252	6.577	209	5.455	270	7.047	145	3.785	300	7.830
1100207	Prehospitalni tretman ostalih akutnih plućnih oboljenja i stanja	753	62.123	405	33.413	463	38.198	379	31.268	500	41.250	240	19.800	400	33.000
1100208	Prehospitalno zbrinjavanje pneumotoraksa	1	26	3	78	4	104	2	52	10	261	2	52	5	131
1100209	Prehospitalno zbrinjavanje trovanja	25	870	23	800	23	800	29	1.009	30	1.044	14	487	50	1.740
1100210	Prehospitalni tretman glavobolje	651	16.991	277	7.230	327	8.535	318	8.300	400	10.440	293	7.647	400	10.440
1100211	Prehospitalni tretman dječijih konvulzije	18	704	10	391	7	274	5	196	20	782	3	117	30	1.173
1100212	Prehospitalni tretman akutnih psihijatrijskih stanja	375	9.788	392	10.231	310	8.091	248	6.473	350	9.135	160	4.176	350	9.135
1100213	Prehospitalni tretman suicidalnog akta	12	313	20	522	9	235	14	365	15	392	6	157	10	261
1100214	Prehospitalni tretman povreda glave	629	16.417	507	13.233	619	16.156	581	15.164	800	20.880	408	10.649	800	20.880
1100215	Prehospitalni tretman povreda kičme	22	477	12	260	20	434	19	412	30	651	14	304	100	2.170
1100216	Prehospitalni tretman hipoglukemije i hiperglukemije	194	6.751	181	6.299	190	6.612	179	6.229	200	6.960	96	3.341	200	6.960
1100218	Prehospitalni tretman rana od ujeda i uboda životinja i insekata	380	9.918	440	11.484	244	6.368	368	9.605	300	7.830	190	4.959	300	7.830
1100219	Prehospitalni tretman ujeda zmija	2	78	4	156	4	156	4	156	5	196	1	39	5	196
1100220	Prehospitalni tretman alkoholisanosti	153	5.982	84	3.284	110	4.301	112	4.379	130	5.083	75	2.933	200	7.820
1100221	Kateterizacija mokraćne bešike	142	2.045	91	1.310	97	1.397	102	1.469	120	1.728	64	922	200	2.880
1100222	Tretman hitnih stanja u kući i na terenu	4.646	383.295	3.984	328.680	5.156	425.370	4.772	393.690	5.500	453.750	3.607	297.516	7.000	577.500
1100223	EKG snimanje	7.930	79.300	5.716	57.160	6.156	61.560	6.049	60.490	6.752	67.520	5.249	52.490	7.000	70.000
1100224	Uzimanje alkotesta (na zahtjev MUP-a ili suda)	26	112	18	77	26	112	33	142	30	129	20	86	40	172

1100225	Određivanje glukoze glukometrom	5.157	9.283	3.149	5.668	3.349	6.028	3.483	6.269	4.000	7.200	3.182	5.728	4.000	7.200
1100226	Obrada rana bez šivanja	1.434	15.057	1.154	12.117	1.250	13.125	1.264	13.272	1.500	15.750	988	10.374	1.500	15.750
1100227	Obrada rana sa šivanjem	137	3.096	154	3.480	140	3.164	103	2.328	200	4.520	34	768	200	4.520
1100228	Davanje intramuskularne, subkutane, intravenske injekcije i plasiranje braunfle	35.272	225.741	22.031	140.998	23.228	148.659	25.434	162.776	26.000	166.400	22.733	145.558	30.000	192.000
1100229	Davanje infuzije	7.426	148.520	4.377	87.540	5.046	100.920	5.166	103.320	5.600	112.000	4.430	88.600	6.000	120.000
1100230	Previjanje rana	2.245	19.532	1.834	15.956	2.019	17.565	1.744	15.173	2.300	20.010	1.342	11.675	2.000	17.400
1100231	Davanje seruma	1	16	2	32	0	0	0	0	2	32	0	0	5	79
1100232	Dlglrorektaini pregled	4	70	1	17	1	17	1	17	5	87	2	35	10	174
1100233	Davanje klizme	16	80	10	50	8	40	9	45	20	100	33	165	40	200
1100234	Ispiranje želuca	1	21	3	63	0	0	1	21	10	209	1	21	10	209
1100235	Obrada rana na terenu bez šivanja	215	8.794	180	7.362	267	10.920	224	9.162	300	12.270	149	6.094	300	12.270
1100236	Obrada rana na terenu sa šivanjem	1	49	2	97	1	49	5	243	5	243	4	194	5	243
1100237	Previjanje u stanu	175	6.090	95	3.306	77	2.680	59	2.053	100	3.480	53	1.844	100	3.480
1100238	Davanje terapije na terenu	7.086	150.223	5.960	126.352	7.363	156.096	5.660	118.974	8.000	169.600	3.345	70.913	8.000	169.600
1100239	Snimanje EKG i monitoring na terenu	1.462	36.111	928	22.922	1.329	32.826	1.006	24.848	1.500	37.050	603	14.894	1.500	37.050
1100240	Uzimanje glokoze glukometrom na terenu	3.002	63.642	2.495	52.894	3.427	72.652	2.922	61.946	3.800	80.560	1.844	39.093	3.500	74.200
1100243	Izavanje potvrde o zdravstvenom stanju na zahtjev MUP-a ili suda	4	35	6	52	15	131	3	26	20	174	1	9	30	261
1100245	Zbrinjavanje leša do dva časa	13	537	7	289	13	537	9	372	20	826	4	165	20	826
1100246	Monitoring, interpretacija i praćenje vitainih parametara	15.984	329.270	12.638	260.343	18.250	375.950	16.798	346.039	20.000	412.000	14.640	301.570	20.000	412.000
1100247	Prijava zaraznih oboljenja	54	216	17	68	17	68	15	60	25	100	18	72	30	120
1100248	Prehospitalni tretman lica žrtava nasilja u porodici	32	2.640	28	2.310	28	2.310	16	1.320	40	3.300	15	1.238	40	3.300
UKUPNO		330.313	4.251.992	262.177	3.224.865	326.094	3.964.983	291.922	3.847.898	362.147	4.663.813	167.106	2.844.854	368.455	4.800.154

Higijensko-epidemiološka služba		Ostvareno 01.01.2019.- 31.12.2019.		Ostvareno 01.01.2020.- 31.12.2020.		Ostvareno 01.01.2021.- 31.12.2021.		Ostvareno 01.01.2022.- 31.12.2022.		Planirano 01.01.2023.- 31.12.2023.		Ostvareno 01.01.2023.- 30.09.2023.		Planirano 01.01.2024.- 31.12.2024.	
Šifra usluge	Naziv usluge	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos
1090011	Evidencija oboljenja-smrti od zaraznih bolesti po slučaju	2.675	5.618	5.378	11.294	6.643	13.950	2.877	6.042	3.500	7.350	1.312	2.755	1.740	3.654
1090020	Evidencija obolenja od masovne nezarazne bolesti-po slučaju	827	827	277	277	357	357	180	180	370	370	246	246	324	324
1090038	Prijava epidemije zaraznih bolesti	0	0	3	12	2	8	0	0	3	12	1	4	3	12
1090040	Praćenje i proučavanje higijenskih i epidemioloških uslova koji utiču na oboljevanje	2	4.471	1	2.236	1	2.236	0	0	1	2.236	2	4.471	2	4.471
1090046	Timsko epidemiološko izviđanje naselja po domaćinstvu	1.446	20.822	12.236	176.198	0	0	0	0	100	1.440	1.111	15.998	1.476	21.254
1090048	Timsko epidemiološko izviđanje kolektiva	1.327	106.425	2.162	173.392	1.274	102.175	571	45.794	1.000	80.200	991	79.478	1.320	105.864
1090052	Epidemiološko izviđanje naselja po domaćinstvu	0	0	0	0	0	0	0	0	10	82	0	0	10	82
1090096	Epidemiološko ispitivanje pri pojavi zaraznih bolesti u domaćinstvu	1.104	13.579	12.158	149.543	0	0	0	0	1.000	12.300	0	0	100	1.230
1090097	Epidemiološko ispitivanje pri pojavi zaraznih bolesti po domaćinstvu	137	1.685	0	0	0	0	0	0	50	615	0	0	50	615
1090098	Epidemiološko ispitivanje pri pojavi zaraznih bolesti u kolektivu	0	0	0	0	0	0	0	0	20	966	0	0	20	966
1090100	Timsko epidemiološko ispitivanje kod pojave zarazne bolesti u kolektivu	327	42.706	1.923	251.144	1.274	166.384	90	11.754	150	19.590	5	653	50	6.530
1090125	Timsko epidemiološko ispitivanje kod pojave zaraznih bolesti u naselju po domaćinstvu	1.123	98.150	12.158	1.062.609	0	0	0	0	200	17.480	0	0	50	4.370

1090127	Timsko epidemiološko ispitivanje kod pojave zaraznih bolesti u domaćinstvu	1.123	34.588	12.158	374.466	38.142	1.174.774	21.368	658.134	30.000	924.000	1.624	50.019	2.160	66.528
1090151	Zdravstveni nadzor nad licima iz okoline oboljelog po kontaktu	5.086	78.324	16.338	251.605	2.716	41.826	3.367	51.852	3.500	53.900	3.495	53.823	4.656	71.702
1090178	Vršenje deratizacije	0	0	0	0	0	0	0	0	5	77	0	0	5	77
1090208	Izrada analiza, izvještaja, informacija o kretanju zaraznih bolesti	6	1.832	5	1.527	12	3.665	10	3.054	12	3.665	11	3.359	12	3.665
1090216	Izrada izvještaja o epidemiji zaraznih bolesti	0	0	0	0	1	454	1	454	3	1.361	0	0	3	1.361
1090224	Izrada programa i plana imunizacije za tekuću godinu za opštinu	0	0	0	0	0	0	0	0	1	499	0	0	1	499
1090232	Izrada godišnjeg izvještaja o uspjehu obavezne imunizacije protiv određenih bolesti	0	0	1	613	1	613	0	0	1	613	1	613	1	613
1090267	Izrada plana i organizovanje imunizacije stanovništva u vanrednim prilikama	0	0	0	0	10	4.535	12	5.442	12	5.442	0	0	2	907
1090269	Kontrola sanitarno-higijenskog stanja dječijih ustanova, škola, domova	1.186	180.509	2.123	323.121	1.274	193.903	565	85.993	1.000	152.200	1.049	159.658	1.404	213.689
1090270	Izrada informacija o sanitarno-higijenskom stanju dječijih ustanova, škola, domova	71	9.202	224	29.030	17	2.203	0	0	10	1.296	59	7.646	84	10.886
1090275	Kontrola sprovođenja protivepidemijskih mjera u naselju od strane ljekara specijaliste	1.123	86.583	12.158	937.382	0	0	0	0	100	7.710	0	0	10	771
1090283	Kontrola sprovođenja protivepidemijskih mjera u naselju od strane višeg sanitarnog tehničara	1.123	57.722	12.158	624.921	0	0	0	0	100	5.140	0	0	10	514

1090291	Izrada prijedloga mjera za likvidaciju epidemije			0	0	0	0	0	0	3	543	0	0	3	543
1090313	Dnevno praćenje i analiza kretanja zaraznih bolesti na području opštine	366	4.136	366	4.136	365	4.125	304	3.435	365	4.125	273	3.085	365	4.125
1090321	Obavezna dezinfekcija ili dezinsekcija ličnih ili drugih predmeta	1.125	9.225	2.748	22.534	0	0	0	0	350	2.870	6	49	100	820
1090325	Obavezna dezinfekcija ili dezinsekcija poljskih nužnika	0	0	0	0	0	0	0	0	5	41	0	0	5	41
1090348	Obavezna dezinfekcija ili dezinsekcija đubrišta i deponija	0	0	0	0	0	0	0	0	5	31	0	0	5	31
1090356	Obavezna dezinfekcija ili dezinsekcija većih prostora (škola, domova)	3	12	0	0	0	0	0	0	10	41	7	29	10	41
1090364	Depedikulacija jedne osobe	0	0	0	0	0	0	0	0	10	21	0	0	10	21
1090370	Zdravstveno-vaspltni rad, rad sa malom grupom	2.645	26.450	14.176	141.760	39.613	396.130	22.396	223.960	40.000	400.000	2.874	28.740	4.000	40.000
1090371	Zdravstveno-vaspltni rad, rad sa velikom grupom	31	2.471	240	19.128	0	0	0	0	40	3.188	20	1.594	30	2.391
1090372	Zdravstveni nadzor nad kliconošama	300	18.210	133	8.073	206	12.504	505	30.654	500	30.350	352	21.366	500	30.350
1090380	Zdravstveni nadzor nad licima koja dolaze iz endemskih žarišta, karantinske zarazne bolesti	0	0	0	0	0	0	0	0	10	165	0	0	10	165
1090429	Epidemiološko anketiranje kod masovnih pojava trovanja, febrilnih stanja i proliva u kolektivu	0	0	0	0	0	0	0	0	10	165	0	0	10	165
1090445	Uzimanje brisa (ruke, površine, odjeće, aparata i slično)	0	0	0	0	0	0	0	0	10	62	0	0	10	62

1090470	Uzimanje uzoraka hrane na higijensku ispravnost na hranu	0	0	0	0	0	0	0	0	5	232	0	0	5	232
1090485	Kontrola sanitarnog-higijenskog stanja neaptiranog izvora ili registrovanog bunara	0	0	0	0	0	0	0	0	1	97	0	0	1	97
1090488	Registracija sanitarno higijenskog stanja registrovanih bunara ili neaptiranog izvora	0	0	0	0	0	0	0	0	1	97	0	0	1	97
1090495	Kontrola sanitarno higijenskog stanja registrovanog kaptiranog izvora	0	0	0	0	0	0	0	0	1	97	0	0	1	97
1090500	Registracija sanitarno higijenskog stanja bunara sa vođenjem kartoteke	0	0	0	0	0	0	0	0	1	59	0	0	1	59
1090505	Registracija sanitarno higijenskog stanja lokalnog vodovoda sa otvaranjem kartoteke	0	0	0	0	0	0	0	0	1	136	0	0	1	136
1090534	Kontrola sanitarno higijenskog stanja registrovanog centralnog vodovoda po dijelu	0	0	0	0	0	0	0	0	1	97	0	0	1	97
1090542	Uzimanje uzoraka vode za piće na bakteriološku analizu iz bunara ili cijevi	0	0	0	0	0	0	0	0	5	83	0	0	5	83
1090555	Uzimanje uzoraka vode za piće na hemijsku analizu iz bunara ili rezervoara	0	0	0	0	0	0	0	0	3	50	0	0	3	50
1090560	Uzimanje uzoraka vode za piće na hemijsku analizu iz slavine ili cijevi (na terenu)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	0	0	1	17
1090585	Kontrola rezidualnog hlora sa hlor-komparatorom	2.828	11.595	14.462	59.294	208	853	986	4.043	1.000	4.100	2.435	9.984	3.250	13.325

1090600	Planiranje i nadzor nad vršenjem asanacije, dezinfekcije vode u bunaru i cijevima	0	0	0	0	0	0	0	0	1	97	0	0	1	97
1090607	Dezinfekcija kaptaze	0	0	0	0	0	0	0	0	1	97	0	0	1	97
1090615	Dezinfekcija vode lokalnog vodovoda	0	0	0	0	0	0	0	0	1	65	0	0	1	65
1090623	Dezinfekcija lokalnog vodovodnog objekta	0	0	0	0	0	0	0	0	1	194	0	0	1	194
1090631	Registracija sanitarno-higijenskih stanja dječijih ustanova, škola, domova	9	1.221	79	10.720	0	0	0	0	20	2.714	2	271	10	1.357
1090700	Registracija i sanitarno higijenskog nadzora deponija smeća na području opštine	0	0	0	0	0	0	0	0	5	484	0	0	5	484
1090730	Prikupljanje evidencija, analiza i evaluacija podataka o učestalosti bojničkih infekcija	0	0	0	0	0	0	0	0	2	121	0	0	2	121
1090742	Određivanje fizičkih svojstava vode na terenu	2.637	24.524	14.447	134.357	208	1.934	986	9.170	1.000	9.300	2.435	22.646	3.250	30.225
1090754	Kontrola rezidualnog hlora	0	0	0	0	0	0	0	0	10	21	0	0	10	21
1090762	Mjerenje buke i vibracije	0	0	0	0	0	0	0	0	1	21	0	0	1	21
1090776	Mjerenje mikroklimatskih uslova	0	0	0	0	0	0	0	0	1	21	0	0	1	21
1090780	Usluge savjetovališta za higijenu	0	0	0	0	0	0	0	0	10	103	0	0	10	103
UKUPNO HIGIJENSKO EPIDEMIOLOŠKA ZAŠTITA		28.630	840.890	148.112	4.769.373	92.324	2.122.628	54.218	1.139.960	84.539	1.758.442	18.311	466.488	25.114	646.429
2360000	Prevoz sanitetskim vozilom - sekundarna (30% jedne litre super benzina)			19.898	10.226	5.485	3.074	546	546	0	0	0	0	0	0
UKUPNO PREVOZ SANITETSKIM VOZILOM-SEKUNDAR.NIVO				19.898	10.226	5.485	3.074	546	546	0	0	0	0	0	0
SVEUKUPNO:		28.630	840.890	168.010	4.779.599	97.809	2.125.702	54.764	1.140.506	84.539	1.758.442	18.311	466.488	25.114	646.429

Služba za stomatološku zdravstvenu zaštitu (preventivna, dječija i opšta stomatologija i stomatološka laboratorija)		Ostvareno 01.01.2019.- 31.12.2019.		Ostvareno 01.01.2020.- 31.12.2020.		Ostvareno 01.01.2021.- 31.12.2021.		Ostvareno 01.01.2022.- 31.12.2022.		Planirano 01.01.2023.- 31.12.2023.		Ostvareno 01.01.2023.- 30.09.2023.		Planirano 01.01.2024.- 31.12.2024.	
Šifra usluge	Naziv usluge	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos
1350001	Sistematski pregled	4.224	316.800	4.326	324.450	1.654	124.050	3.249	243.675	3.500	262.500	2.146	160.950	3.400	255.000
1350002	Vaspitni rad u školi i vrtiću, predavanje trudnicama	70	1.589	15	341	0	0	85	1.930	50	1.135	114	2.588	150	3.405
1350003	Stomatološka anketa sa analizom	1	5	0	0	0	0	0	0	10	52	0	0	20	104
1350004	Demonstracija oralne higijene grupno	31.281	162.661	6.179	32.131	441	2.293	7.413	38.548	8.000	41.600	3.752	19.510	4.500	23.400
1350005	Demonstracija oralne higijene individualno	6.128	15.320	7.303	18.258	6.466	16.165	4.810	12.025	5.000	12.500	4.188	10.508	5.000	12.545
1350006	Fluorizacija zuba grupno od 5 do 10 učenika	31.278	65.684	6.177	12.972	0	0	7.418	15.578	8.000	16.800	3.747	7.869	4.500	9.450
1350007	Fluorizacija individualna	5.089	10.687	6.912	14.515	6.704	14.078	4.522	9.496	5.000	10.500	4.062	8.531	5.000	10.500
1350008	Testiranje plaka grupno	31.279	65.686	6.180	12.978	0	0	7.412	15.565	8.000	16.800	3.745	7.868	4.500	9.454
1350009	Odontomija	251	3.414	89	1.210	106	1.442	100	1.360	100	1.360	15	204	50	680
1350010	Profilaksa fisura tečnim kompozitima (zalivanje fisura)	1.850	16.098	1.245	10.832	1.832	15.938	1.914	16.652	1.600	13.920	925	8.048	1.500	13.050
1350011	Testiranje dentalnog plaka individualno	5.536	20.483	7.167	26.518	6.823	25.245	4.691	17.357	5.000	18.500	4.155	15.374	4.500	16.650
1350012	Desenzibilisanje (impregnacija) osjetljivih dentinskih površina po kvadratu	13	27	0	0	19	40	6	13	10	21	29	61	30	63
1350013	Uklanjanje mekih naslaga četkicom	40.143	144.515	14.785	53.226	9.884	35.582	15.722	56.599	15.000	54.000	9.128	32.866	10.000	36.006
1350014	Uklanjanje okluzalnih poremećaja brušenjem zuba	5	14	5	14	17	48	5	14	10	28	10	28	25	70
1350022	Izrada modela, uzimanje otisaka i zagrižaja	2.281	64.709	1.579	44.787	2.312	65.604	2.690	76.382	2.500	70.981	1.991	56.568	2.500	71.029
1350023	Adaptacija aparata u ustima	2.075	29.451	1.390	19.724	2.207	31.297	1.660	23.572	1.800	25.560	1.329	18.872	1.500	21.300
1350024	Izrada labijalnog luka	2.205	28.646	1.408	18.285	2.127	27.619	2.275	29.562	2.100	27.283	1.457	18.941	1.800	23.400
1350025	Izrada Adams kukica	5.339	69.375	3.514	45.656	5.680	73.775	6.153	79.963	5.800	75.365	4.146	53.898	5.000	65.000

1350026	Terapijska readaptacija - korekcija	1.008	16.716	1.144	18.982	1.917	31.814	2.623	43.525	2.100	34.841	2.348	38.960	3.000	49.779
1350027	Prvi pregled specijaliste	9.228	367.377	9.458	376.565	7.649	304.173	8.502	337.992	8.500	337.977	5.276	210.001	7.000	278.621
1350028	Kontrolni pregled specijaliste	23.748	710.265	15.982	476.563	26.400	788.175	24.053	718.735	26.000	775.963	15.363	460.425	20.000	599.395
1350029	Miofunkcionalna terapija	1	5	0	0	0	0	21	109	10	52	23	120	40	208
1350030	Liječenje oboljenja pulpe zuba sa nezavršenim rastom korijena	0	0	0	0	1	70	1	70	3	209	1	70	5	349
1350031	Fiksacija luksiranih zuba kompoz.materij	5	312	3	187	2	125	1	62	3	187	0	0	4	249
1350050	Prvi pregled doktora stomatologije	12.121	354.328	8.929	260.678	8.683	253.813	9.486	277.175	9.200	268.716	8.011	234.247	12.000	350.888
1350051	Kontrolni pregled doktora stomatologije	23.698	462.736	12.571	245.276	16.660	324.232	18.952	371.038	16.800	328.383	14.094	276.308	18.000	352.884
1350070	Retretman kanala korijena po kanalu	11	341	9	264	29	899	14	434	15	465	16	496	25	775
1350071	Odontometrija	11	127	34	391	78	891	93	1.070	100	1.150	197	2.063	400	4.188
1350072	Uklanjanje imobilizacionih naprava	1	17	2	35	1	17	0	0	3	52	0	0	4	70
1350073	Replantacija avulziranih zuba	2	99	1	50	1	50	0	0	2	99	0	0	4	199
1350076	Uklanjanje ispuna	268	2.104	204	1.596	279	2.129	270	2.092	280	2.145	190	1.508	300	2.381
1350077	Mortalna amputacija na mliječnim zubima	385	9.856	210	5.376	250	6.400	254	6.502	220	5.632	107	2.739	200	5.120
1350190	Ispitivanje vitaliteta pulpe	104	100	26	26	3	3	1	1	100	50	1	1	60	60
1350195	Indirektno prekrivanje pulpe	1.131	8.084	781	5.364	1.095	7.524	905	6.332	900	6.284	678	4.724	1.200	8.361
1350200	Direktno prekrivanje pulpe	26	283	5	47	7	77	18	201	15	157	9	100	10	111
1350205	Privremeno zatvaranje	5.440	37.161	3.923	25.878	5.454	35.857	5.801	38.475	4.900	32.193	4.103	27.371	5.000	33.354
1350215	Ukazivanje prve pomoći	4.381	16.476	3.195	11.788	3.343	12.639	3.515	13.127	3.500	12.937	2.439	9.171	3.000	11.281
1350230	Vitalna ili mortalna amputacija pulpe	127	2.537	53	1.215	92	2.028	151	3.511	200	4.684	137	3.183	150	3.485
1350250	Vitalna ili mortalna ekstirpacija pulpesa punjenjem kanala	517	18.479	309	11.308	442	16.115	567	20.153	600	20.816	360	12.963	450	16.203
1350265	Definitivna opturacija kanala korijena	523	27.006	350	17.478	582	28.787	574	28.576	620	29.943	388	20.838	550	29.538
1350321	Ispun na jednoj površini sa poliranjem	3.560	44.029	2.625	31.961	3.310	40.206	2.868	34.438	3.000	35.276	1.982	23.984	3.000	36.303

1350322	Ispun na dvije površine sa poliranjem	7.636	127.869	4.833	79.369	7.534	124.927	6.800	114.744	7.200	120.894	3.885	64.777	5.000	83.368
1350323	Ispun na tri površine sa poliranjem	3.041	66.371	2.068	46.182	3.473	77.903	3.203	73.981	3.300	75.272	2.638	62.418	3.700	87.546
1350330	Odstranjivanje polipa pulpe ili gingive	42	220	42	220	51	255	53	269	60	299	35	162	40	185
1350335	Uklanjanje zalomljene igle u korijenu	0	0	1	15	0	0	0	0	5	76	1	15	5	76
1350340	Uklanjanje supragingivalnog kamenca po vilici	1.630	22.122	1.083	14.333	2.077	27.046	2.022	27.152	2.200	29.317	1.373	18.583	2.000	27.069
1350346	Uklanjanje konkremenata po zubu	160	283	134	243	170	331	197	383	200	385	74	146	100	197
1350350	Liječenje gingivitisa i stomatitisa, aiveolitisa sa aplikacijom po posjeti	353	2.816	170	1.409	186	1.561	207	1.713	200	1.672	81	634	120	940
1350355	Ekstrakcija mliječnog zuba	3.556	15.291	2.418	10.397	3.037	13.059	2.626	11.292	2.750	11.825	1.665	7.160	2.200	9.460
1350361	Lokalna injekciona anestezija	4.613	21.171	2.628	12.123	3.404	15.633	3.835	18.014	3.500	16.414	3.001	14.186	4.300	20.326
1350362	Sprovodna injekciona anestezija	1.350	7.114	715	3.773	704	3.776	666	3.408	800	4.004	462	2.445	700	3.704
1350363	Ekstrakcija zuba pacijentima sa sistemskim i hroničnim oboljenjima	173	1.600	25	228	10	93	10	88	100	883	1	9	450	4.185
1350365	Ekstrakcija zuba	5.161	33.205	2.795	18.233	3.319	21.633	4.003	26.766	3.600	24.075	3.278	22.097	5.000	33.706
1350370	Intraoralna incizija	78	322	55	242	22	81	30	130	30	129	25	96	40	154
1350371	Ispiranje paradontalnog džepa po zubu	323	609	247	405	270	460	292	497	300	500	183	305	280	467
1350375	Dentitio diff.	13	113	4	35	3	26	4	22	3	26	2	9	10	43
1350376	Komplikovana ekstrakcija zuba	415	3.708	132	1.120	73	658	76	694	90	822	25	206	400	3.288
1350390	Interseansno medikamentozno punjenje kanala korijena	785	4.174	611	3.193	865	4.557	740	3.891	750	3.853	502	2.689	700	3.750
1350397	Nadogradnja zuba korištenjem dodatnih elemenata retencije	138	4.520	93	3.129	123	4.044	104	3.623	100	3.428	33	1.208	50	1.830
1350405	Cementiranje stare krunice	76	229	51	134	65	179	95	281	100	289	75	232	95	294
1350406	Lokalna apiikacija iijeka	4.886	8.704	3.350	5.836	4.052	7.119	4.689	8.328	4.000	7.040	3.064	5.532	4.000	7.222

1350407	Hemostaza nakon ekstrakcija zuba-ponovna intervencija	127	585	68	312	83	387	66	276	75	324	22	99	30	135
1350410	Pisani stomatološki nalaz-uvjerenje	4.875	17.894	4.300	15.992	3.916	14.800	4.213	16.009	3.900	14.805	3.956	15.521	5.000	19.617
1350411	Analiza rendgenografije zuba	4.902	4.160	2.818	2.331	3.393	2.872	2.514	2.150	2.600	2.231	1.965	1.685	2.500	2.143
1350465	Primarna obrada manje rane	5	60	3	40	30	369	33	415	30	393	22	275	40	499
1350755	Ortodontski zavrtanj u aparatu	2.604	28.096	1.650	17.798	2.548	27.497	2.729	29.462	2.600	28.066	1.765	19.062	2.300	24.840
1350760	Ortodontska opruga (perce)	2.041	22.027	1.523	16.438	2.532	27.275	2.532	27.340	2.600	28.072	1.775	19.170	2.350	25.380
1350775	Reparatura-popravka ortodontskog aparata	137	1.902	78	1.108	73	1.037	30	429	40	572	28	400	50	715
1350800	Ortopantomografija-analiza	1.186	9.278	1.171	9.200	1.594	12.505	1.993	15.355	1.700	13.069	1.623	12.353	2.200	16.745
1350970	Anestezija površinska-lokalna sprejom	3.799	3.776	2.543	2.523	3.006	2.991	2.685	2.672	2.900	2.885	1.671	1.720	3.000	3.087
1350991	Dijagnostika okluzalnih poremećaja	1.608	24.924	1.791	27.761	1.764	27.334	2.029	31.434	1.900	29.433	784	12.152	1.000	15.500
1350992	Uklanjanje okluzalnih poremećaja selektivnim brušenjem (po zubu)	128	655	58	296	77	390	64	317	75	371	59	302	60	307
1350994	Dijagnostika oralnih fokusa	210	4.011	11	191	7	124	0	0	5	89	0	0	5	89
UKUPNO STOMATOLOGIJA		311.395	3.531.407	165.557	2.421.529	171.011	2.710.121	197.335	2.963.041	196.264	2.968.630	134.735	2.037.596	176.102	2.751.772
6050 STOMATOLOSKE NADOKNADE															
6050001	TTPA Pokretne proteze - totalne od akrilata	888	156.998	526	92.997	502	88.754	774	136.843	700	123.760	575	101.660	800	141.440
6050003	Aktivni pokretni ortodontski aparat bez zavrtnja	2.043	328.354	1.386	222.708	2.196	352.795	2.152	345.881	2.400	385.672	1.500	241.200	2.400	385.920
6050004	Funkcionalni ortodontski aparat - monobiok	60	11.568	39	7.519	24	4.627	13	2.506	30	5.784	14	2.699	60	11.568
UKUPNO STOMATOLOSKE NADOKNADE		2.991	496.920	1.951	323.224	2.722	446.176	2.939	485.230	3.130	515.216	2.089	345.559	3.260	538.928
SVEUKUPNO STOMATOLOGIJA		314.386	4.028.327	167.508	2.744.753	173.733	3.156.297	200.274	3.448.272	199.394	3.483.845	136.824	2.383.155	179.362	3.290.700

Odsjek transporta		Ostvareno 01.01.2019.- 31.12.2019.		Ostvareno 01.01.2020.- 31.12.2020.		Ostvareno 01.01.2021.- 31.12.2021.		Ostvareno 01.01.2022.- 31.12.2022.		Planirano 01.01.2023.- 31.12.2023.		Ostvareno 01.01.2023.- 30.09.2023.		Planirano 01.01.2024.- 31.12.2024.	
Šifra usluge	Naziv usluge	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos
2360000	Prevoz sanitetskim vozilom- sekundarna (30% jedne litre supera)	8.857	5.905	5.252	2.987	12.886	8.304	14.296	12.110	15.000	12.902	13.693	10.982	18.000	14.436
SVEUKUPNO		8.857	5.905	5.252	2.987	12.886	8.304	14.296	12.110	15.000	12.902	13.693	10.982	18.000	14.436

Naziv službe	Ostvareno 01.01.2019.- 31.12.2019.		Ostvareno 01.01.2020.- 31.12.2020.		Ostvareno 01.01.2021.- 31.12.2021.		Ostvareno 01.01.2022.- 31.12.2022.		Planirano 01.01.2023.- 31.12.2023.		Ostvareno 01.01.2023.- 30.09.2023.		Planirano 01.01.2024.- 31.12.2024.	
	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos	Broj usluga	Iznos
Služba porodične medicine	1.542.433	37.103.260	1.141.346	29.380.216	1.252.223	32.726.658	1.270.678	32.974.891	1.013.900	25.687.941	873.349	23.260.988	1.530.696	37.279.685
Odjeljenje za hematološku i biohemijsku dijagnostiku	1.188.044	6.921.321	674.225	4.077.439	921.524	5.813.786	1.054.697	6.582.742	1.193.612	7.424.873	841.573	5.334.821	1.186.633	6.968.300
Odjeljenje radiološke i ultrazvučne dijagnostike	45.400	1.201.613	36.034	938.605	49.722	1.357.200	44.235	1.197.467	44.260	1.181.657	33.891	914.487	45.420	1.210.074

Specijalističke ambulante iz pedijatrije	148.626	3.471.538	97.356	2.204.633	109.551	2.569.357	98.467	2.459.711	92.070	2.365.214	70.783	1.763.854	93.919	2.275.718
Specijalističke ambulante iz ginekologije	53.170	1.646.929	32.293	987.207	38.012	1.176.029	44.902	1.386.967	48.675	1.516.069	35.008	1.086.991	39.026	1.198.462
Centar za fizikalnu rehabilitaciju u zajednici	154.724	1.326.114	81.770	736.214	112.176	948.752	127.240	1.123.704	108.707	931.796	117.044	994.378	109.977	941.009
Centar za zaštitu mentalnog zdravlja	70.646	1.307.513	54.373	1.012.133	70.718	1.274.726	81.504	1.413.020	72.080	1.253.657	58.226	963.495	72.130	1.289.500
Služba hitne medicinske pomoći sa edukativnim centrom i prevoz	330.313	4.251.992	262.177	3.224.865	326.094	3.964.983	291.922	3.847.898	362.147	4.663.813	158.047	2.837.717	368.455	4.800.154
Higijensko epidemiološka služba	28.630	840.890	168.010	4.779.599	97.809	2.125.702	51.072	1.059.867	84.539	1.758.442	36.622	932.976	25.114	646.429
Služba za stomatološku zdravstvenu zaštitu (preventivna, dječija i opšta stomatologija, stomatološka laboratorija i ortopedija vilica)	314.386	4.028.327	167.508	2.744.753	173.733	3.156.297	200.274	3.448.272	199.394	3.483.845	136.824	2.383.155	179.362	3.290.700
Odsjek transporta	8.857	5.905	5.252	2.987	12.886	8.304	14.296	12.110	15.000	12.902	13.693	10.982	18.000	14.436

Ampulirani lijekovi	262.755	496.717	170.972	384.973	246.920	852.249								
UKUPNO	4.147.984	62.602.118	2.891.316	50.473.626	3.411.368	55.974.042	3.279.287	55.506.647	3.234.384	50.280.210	2.375.060	40.483.842	3.668.732	59.914.467

➤ **Plan prihoda od ostalih korisnika**

U toku 2024. godine Dom zdravlja planira pružati usluge: izdavanja ljekarskih uvjerenja, obrada za invalidsku komisiju, sanitetskih obezbjeđenja, edukacija zaposlenih iz hitne medicinske pomoći, sanitarnih pregleda, edukacija zaposlenih iz higijenskog minimuma, deratizacije, dezinfekcije i dezinsekcije, mikrobiološke analize raznih uzoraka (vode, hrane i dr.), antigeni testovi (BAT), savjetovališta za ishranu, fiksne ortodoncije i izrade metalokeramičkih nadoknada, te ostalih usluga iz oblasti estetske stomatologije, laboratorijske dijagnostike kao i usluge zdravstvene zaštite neosiguranim lica. U 2024. godini planirano je pružanje usluga sa primarnog nivoa za kadete Policijske akademije i polaznike Srednje škole unutrašnjih poslova. U 2024. godini planirano je pružanje novih komercijalnih usluga iz oblasti ortodoncije, a koje se odnose na uvođenje usluge twin-block i mini implantate. Takođe se, u 2024. godini, planira uvođenje i drugih zdravstvenih usluga na komercijalnom nivou u drugim organizacionim jedinicama Doma zdravlja.

Imajući u vidu potrebe građana za uslugama sekundarnog nivoa zdravstvene zaštite kao i opterećenost Univerzitetskog kliničkog centra Republike Srpske velikim brojem pacijenata iz cijele Republike Srpske, u 2024. godini u našoj Ustanovi planiramo da uvedemo komercijalne usluge ovog nivoa zdravstvene zaštite, kako bismo ubrzali liječenje pacijenata. Na ovaj način bi se dopunila i pružila organizovana i kontinuirana pomoć i podrška primarnom nivou zdravstvene zaštite. Cilj je da što kvalitetnije zbrinemo pacijente kojima su neophodne zdravstvene usluge specijalista kardiologa, reumatologa, vaskularnog hirurga, nefrologa i drugih specijalista u skladu sa potrebama stanovništva. Pružanje ovih usluga bi se organizovalo na način da se u tačno predviđenim vremenskim terminima pacijenti mogu zakazati kod određenog doktora specijaliste, koji bi usluge pružao u prostorijama Doma zdravlja.

Tabeia 6. Plan prihoda od ostalih korisnika

REKAPITULACIJA	Ostvareno za 2020. godinu	Ostvareno za 2021. godinu	Ostvareno za 2022. godinu	Plan za 2023. godinu	Ostvareno za I-IX 2023. godine	Plan za 2024. godinu
Preduzeća – usluge oporezive i neoporezive	96.568	170.426	120.154	112.900	187.592	254.500
Neosigurana lica	113.439	106.777	73.767	77.000	124.882	161.500
Komercijalne usluge – oporezive i neoporezive	102.894	305.255	270.311	256.000	258.383	350.000

Prihodi od fiksne ortodoncije i metalokeramičkih radova	141.375	177.591	203.354	205.000	196.698	250.000
Ukupno:	454.276	760.049	667.586	650.900	767.555	1.016.000

6. IMPLEMENTACIJA INFORMACIONOG ZDRAVSTVENOG SISTEMA IZIS

Od 01.11. 2022. godine preostale službe naše ustanove prešle su na rad u produkciji u novom informacionom zdravstvenom sistemu IZIS.

Prelaskom na IZIS identifikovan je određeni broj neusaglašenosti i otvorenih pitanja medicinske, ekonomske i tehničke prirode sa kojima smo upoznali Fond zdravstvenog osiguranja, koje do momenta pisanja ovog Programa nisu riješene. Ukoliko se ne otklone, ove neusaglašenosti bi mogle uticati na planirano izvršenje usluga u 2024. godini.

7. PROJEKTI

Pored pružanja zdravstvene zaštite i usluga, pratimo pozive i apliciramo na projekte od značaja za našu Ustanovu.

- U toku 2023. godine aplicirali smo na javni poziv za dodjelu granta sredstava za rješavanje problema Roma u oblasti zdravstvene zaštite za 2023. godinu, pod nazivom „Zdravlje za sve“. Cilj ovog projekta je unapređenje dostupnosti i kvaliteta primarne zdravstvene zaštite za pripadnike romske populacije u gradu Banja Luka.
- U toku 2023. godine aplicirali smo kao partneri u projektu e-Mental Health for Youth za „online“ psihološku podršku i savjetovanje za mlade.

Projektne aktivnosti Doma zdravlja započete u 2023. godini nastaviće se i u 2024. godini.

8. NADZORNE POSJETE

➤ Nadzorna posjeta Centru za zaštitu mentalnog zdravlja
U 2024. godini u planu je nadzorna posjeta u okviru akreditacije Centra za zaštitu mentalnog zdravlja. Centar za zaštitu mentalnog zdravlja prvi put je akreditovan 06.11.2013. godine, te reakreditovan 16.10.2017. godine i 2022. godine. Proces reakreditacije doprinosi boljem planiranju i poboljšanju kvaliteta saradnje sa bojničkim sektorom i porodičnom medicinom u cilju prevencije reapiasa bolesti i

rehospitalizacije, pružanju sveobuhvatnijih timskih usluga većem broju pacijenata sa teškim mentalnim poremećajima, poboljšanju socijalne inkluzije i smanjenju opterećenja kod članova porodice ovih osoba.

➤ **Nadzorni audit Službe za stomatološku zdravstvenu zaštitu**

U 2023. godini uspješno je obavljen nadzorni audit Službe za stomatološku zdravstvenu zaštitu po ISO standardu 9001:2015, kako je i bilo planirano. Poštujući navedene standarde naše aktivnosti su usmjerene na naše korisnike, a to postižemo iznalazeći različite mogućnosti poboljšanja i efikasnosti Sistema upravljanja kvalitetom.

U toku 2024. godine planira se redovan nadzorni audit.

➤ **Akreditacija timova porodične medicine**

U 2024. godini nismo planirali akreditaciju timova porodične medicine.

➤ **Postupak sertifikacije JZU Dom zdravlja u Banjoj Luci**

Cijeneci koliki je značaj unapređenja kvaliteta u pružanju zdravstvenih usluga, povećanja sigurnosti pacijenata i osoblja pri pružanju zdravstvenih usluga, sticanja većeg povjerenja korisnika u sistem zdravstvene zaštite, uz stalno unapređenje procesa rada u 2023. godini smo Agenciji za sertifikaciju, akreditaciju i unapređenje kvaliteta zdravstvene zaštite Republike Srpske predali zahtjev za sertifikaciju. U 2024. godini nastavljamo započete aktivnosti, sa krajnjim ciljem sertifikacije Ustanove.

➤ **Kontrola kvaliteta u Odjeljenju za laboratorijsku i biohemijsku dijagnostiku**

U Odjeljenju za laboratorijsku i biohemijsku dijagnostiku planiramo svakodnevno provođenje interne kontrole kvaliteta rada za hematologiju, biohemiju i koagulaciju, a jednom mjesečno eksternu kontrolu kvaliteta za hematologiju, biohemiju i koagulaciju-RIQAS. Za svakodnevnu internu kontrolu potrebni su kontrolni serum i komercijalnih proizvođača i kalibratori za svaki aparat, što je specifično i sa aspekta ekonomske isplativosti, te je značajno da lokalna zajednica i dalje podrži ovaj način organizacije i dostupnost laboratorijskih usluga.

Rad nemedicinskih odjeljenja će i u 2024. godini biti baziran na podršci medicinskim organizacionim jedinicama i njihovoj osnovnoj djelatnosti, pružanju zdravstvene zaštite građanima grada Banja Luka.

9. AKTIVNOSTI JEDINICE ZA ODNOS SA JAVNOŠĆU

JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci posebnu pažnju posvećuje predstavljanju naše Ustanove u javnosti, informisanju i saradnji sa medijima, što svojim svakodnevnim aktivnostima omogućava Jedinica za odnose sa javnošću.

U 2024. godini cilj nam je da nastavimo kontinuiranu uspješnu saradnju sa medijima, koja će se bazirati na prenošenju informacija, savjeta i preporuka našim sugrađanima, vakcinaciju protiv humanog papiloma virusa, prevenciju masovnih hroničnih nezaraznih bolesti i svih ostalih informacija koje spadaju u domen primarne zdravstvene zaštite.

Pored pružanja zdravstvenih usluga iz domena primarne zdravstvene zaštite veliki značaj posvetićemo komunikaciji sa našim građanima putem medija i društvenih mreža.

Trudićemo se da naše osoblje (doktori i medicinske sestre-tehničari) u 2024. godini ostvare učešće na nekoliko aktivnosti vezanih za obilježavanje važnih datuma iz Kalendara zdravlja, a sve u saradnji sa, prvenstveno, Centrom za promociju zdravlja i prevenciju bolesti kao i sa svim ostalim Službama, Centrima i Odjeljenjima naše Ustanove.

Plan rada u 2024. godini se ogleda u sljedećim aktivnostima:

- Kontinuirano raditi na održavanju izuzetno dobre komunikacije sa medijima, kako bi korisnici naših usluga i putem medija dobijali sve relevantne informacije vezano za rad naše Ustanove;
- Odgovarati na sve zahtjeve medija, kako za informacijama, tako i gostovanjima;
- Slati sve relevantne informacije, pozivati predstavnike medija na događaje, organizovati događaje za medije (izjave za medije, press konferencije...), upućivati medije na web, Facebook i Instagram stranicu naše Ustanove, kao i na Youtube kanal Ustanove;
- Slati pozive za medije za sve događaje važne za zdravlje korisnika naših usluga;
- Slati saopštenja za medije;
- Unapređivati načine objavljivanja sadržaja na web, Facebook i Instagram stranici Ustanove, kao i na našem Youtube kanalu s ciljem povećavanja svijesti i edukacije građana;
- Održavati kontakte sa medijima kako bi se informacije sa web, Facebook, Instagram stranice prenijele u štampu, radio, TV i web portale;
- Organizovati gostovanje naših zaposlenih u medijima, na poziv medija, ali i na vlastitu inicijativu;
- Blagovremeno odgovarati na upite medija i koordinisati sa našim radnicima koji mogu dati izjave ili gostovati u medijima;

- Promocija preventivnih pregleda u našoj Ustanovi u saradnji sa Centrom za promociju zdravlja i prevenciju bolesti;
- Kreiranje press klipinga na kraju svake godine u formi izvještaja koliko je i kakvih sadržaja objavljeno;
- Oslikavanje zidova naše Ustanove – realizovati oslikavanje zidova u prostorijama Specijalističkih pedijatrijskih ambulanti u prizemlju objekta Poliklinike kako bismo našim najmlađim korisnicima usluga obezbijedili ljepši i pristupačniji ambijent prilikom posjeta doktoru;
- Obilježavanje Dana Doma zdravlja 25.05.2024. godine – obilježiti jubilarne 30 godina samostalnog rada i postojanja JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci. Ovaj svečani događaj planiramo sprovesti kroz sljedeće sadržaje:
- Organizacijom izložbe starih medicinskih aparata, instrumenata, udžbenika i učila, starih fotografija i drugih starih sredstava za rad u izložbenom prostoru Kamene kuće na tvrđavi Kastel;
- Organizacijom Prvog simpozijuma sa međunarodnim učešćem povodom 30 godina samostalnog postojanja i rada naše Ustanove na kojem će eminentni stručnjaci iz raznih oblasti medicine održavati predavanja i radionice sa fokusom na preventivne preglede. Simpozijum će se održavati pod nazivom „Prevenција je temelj zdravlja“, a organizaciju planiramo obaviti u saradnji sa Medicinskim fakultetom Univerziteta u Banjoj Luci;
- Izradom Monografije JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci povodom 30 godina postojanja i samostalnog rada naše Ustanove;
- Organizacijom tradicionalnog izleta edukativnog karaktera i druženja u prirodi za radnike, penzionere saradnike i prijatelje Doma zdravlja Banja Luka povodom svečanog jubileja;
- Unaprijeđenje radnih kapaciteta zaposlenih kroz team building u prirodi – edukacijama van prostorija Ustanove raditi na unaprijeđenju i usavršavanju radnih sposobnosti radnika;
- Promocija zdravih životnih navika i sportskih aktivnosti kroz učešće SD Medicinar u sportskim igrama zdravstvenih radnika Republike Srpske.

10. FINANSIJSKI PLAN

Plan prihoda i rashoda za 2024. godinu urađen je na bazi podataka o ostvarenim prihodima i rashodima u 2022. godini i do 30.09.2023. godine i u odnosu na Plan prihoda i rashoda za 2023. godinu.

Ustanova će, u zavisnosti od epidemiološke situacije, nastojati da provede planirane aktivnosti za 2024. godinu i na taj način ostvari planirane prihode i rashode.

U I dijelu programa poslovanja navedeni su ciljevi, kao i aktivnosti koje Dom zdravlja planira provoditi, te rizici koji mogu uticati na ostvarenje zadatih ciljeva.

10.1. PLAN PRIHODA

I POSLOVNI PRIHODI

1. Prihodi iz Budžeta Grada Banja Luka

U 2024. godini za Dom zdravlja Banja Luka potrebno je obezbijediti finansijska sredstva, u skladu sa Zakonom o zdravstvenoj zaštiti, kako slijedi:

➤ Rashodi za usluge deratizacije, dezinfekcije i dezinfekcije

Grad Banja Luka je donio Odluku o obaveznoj sistematskoj i preventivnoj dezinfekciji, dezinfekciji i deratizaciji na području Grada Banja Luka, Službeni glasnik Grada Banja Luka br. 48/18. Navedenom Odlukom u članu 3. stav 2. definisano je da JZU „Dom zdravlja“ Banja Luka priprema prijedlog Programa mjera i plana sistematske dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije za Grad Banja Luka za narednu godinu i dostavlja ga do 30.11. tekuće godine nadležnom odjeljenju Grada.

Godišnjim programom i planom deratizacije definišu se cilj deratizacije, biološke karakteristike i vrste glodara na području Grada, te procjena brojnosti i vrsta štetočina, vremenski i prostorni obuhvat deratizacije, metode deratizacije, način i izbor sredstava za deratizaciju, standardi i normativi za izlaganje mamaka, rokovi za izvršenje, definisanje nadležnosti za kontrolu, nadzor i evaluaciju sprovedenih aktivnosti.

Godišnjim programom i planom dezinfekcije definišu se epidemiološki značajni vektori zaraznih bolesti. Na području Grada na učestalost antropozoonoza mogu uticati krpelji i komarci, te je stoga potrebno planirati i programirati aktivnosti na njihovom suzbijanju. Plan dezinfekcije obuhvata biološke karakteristike insekata na području Grada, te procjenu stepena infestacije insektima na području Grada, vremenski i prostorni obuhvat dezinfekcijom, metode izvođenja dezinfekcije, način i izbor sredstava za dezinfekciju, rokove za izvršenje, definisanje nadležnosti za kontrolu, nadzor i evaluaciju sprovedenih aktivnosti.

Godišnjim programom i planom dezinfekcije definišu se vrste i metode dezinfekcije koje se provode u redovnim i vanrednim situacijama, te način izvođenja dezinfekcije u odgovarajućim objektima i prostorima na teritoriji Grada.

Shodno navedenom, potrebno je za ove namjene obezbijediti sredstva u visini od 5.500,00 KM, sa PDV-om.

➤ Tekući grant JZU “Dom zdravlja”

Na poziciji Tekućeg granta potrebno je obezbijediti sredstva za sljedeće namjene:

- za troškove vakcinisanja neosigurane djece;
- za troškove urgencija-pomoć vitalno ugroženim licima;
- za potrebe zakupa objekata ambulantni porodične medicine, u skladu sa Planom za uspostavljanje nedostajućih ambulantni porodične medicine otvorene su ambulate porodične medicine u iznajmljenim prostorima u mjesnim zajednicama Šargovac, Česma i Paprikovac, kao i zakupa ambulantni porodične medicine za koje se plaća zakupnina pod povoljnim uslovima u mjesnim zajednicama Starčevica I i II i Rosulje. Usluge porodične medicine stanovnicima u MZ Agino Selo pružaju se u nenamjenskom, dotrajalom i neuslovnom objektu. Izgradnjom novog objekta ili uzimanjem u zakup prostora za potrebe ambulate porodične medicine riješio bi se problem prostora u ovoj mjesnoj zajednici.
- za rad dodatnih laboratorija u objektima izvan sjedišta,
- za sufinansiranje pružanja stomatoloških usluga u ambulantama u osnovnim školama;
- za sufinansiranje rada odjeljenja za zdravstvenu njegu,
- za obezbjeđivanje zdravstvene zaštite koja je iznad obima i sadržaja usluga utvrđenih propisom kojim se uređuje obavezno zdravstveno osiguranje;
- za pokrivanje tekućeg finansijskog gubitka,
- za finansiranje provođenja Programa ranog otkrivanja malignih oboljenja i utvrđivanja faktora rizika za masovne nezarazne bolesti za odraslo stanovništvo grada Banjaluka

Na ovoj poziciji potrebno je obezbijediti sredstva u iznosu od 5.300.000 KM.

- Ostala preventivna zdravstvena zaštita, vakcinacija i drugo

Ostale preventivne aktivnosti, koje provodi Dom zdravlja, odnose se na vakcinaciju djece koja nisu osigurana, edukativni materijal i ostalo.

- Troškovi urgencija-pomoć vitalno ugroženim licima

Služba hitne medicinske pomoći pruža hitnu medicinsku pomoć licima koja u momentu pružanja hitne medicinske pomoći ne posjeduju dokumentaciju na osnovu koje se može utvrditi identitet lica i podaci o zdravstvenom osiguranju, nemaju novca da plate pregled, odbijaju da plate pregled, bilo da se radi u ambulantnim uslovima ili na terenu po pozivu građana, policije ili vatrogasaca. Vrlo često se ne može uspostaviti nikakav vid komunikacije sa pacijentima kako bi se došlo do saznanja o imenu i prezimenu i adresi stanovanja, jer se radi o pružanju usluga vitalno ugroženim licima, licima u stanju neposredne životne opasnosti, licima pod dejstvom alkohola i opioidnih sredstava, licima u skitnji i drugim specifičnim stanjima. Ovim licima se mora pružiti usluga od strane SHMP, a pružene usluge nije moguće naplatiti, niti usluge prikazati prema Fondu zdravstvenog osiguranja Republike Srpske.

- Troškovi zakupa poslovnih prostora za ambulate porodične medicine Zaključkom Skupštine Grada Banja Luka broj: 07-013-743/09 donesenog na 13-toj sjednici Skupštine Grada Banja Luka održane dana 29.10.2009. godine, naloženo je menadžmentu Doma zdravlja i Odjeljenju za društvene djelatnosti Grada Banja Luka da u skladu sa planom mreže ambulant porodične medicine za grad Banja Luku pripreme akcioni plan za uspostavljanje nedostajućih ambulant izgradnjom ili zakupom objekata prema utvrđenim prioritetima i mogućnostima budžeta Grada. U 2010. godini zakupljeni su prostori za ambulate u mjesnim zajednicama Šargovac i Kuljani. Prema Planu za uspostavljanje nedostajućih ambulant porodične medicine, koji je usvojen na 46. sjednici Skupštine grada Banja Luka održanoj 14.12.2011. godine, putem zakupljivanja prostora u 2012. godini, su uspostavljene ambulate u mjesnim zajednicama Česma, Ada i Paprikovac. Ugovori o zakupu prostora za ambulate porodične medicine su za 2023. godinu produženi za ambulate u naseljima Šargovac, Česma i Paprikovac. Potrebno je obezbjeđivati sredstva i za zakup objekata ambulant porodične medicine za koje Dom zdravlja plaća Gradu Banja Luka zakupninu pod povoljnim uslovima u mjesnim zajednicama Starčevica I i II i Rosulje. Usluge porodične medicine stanovnicima u MZ Agino Selo pružaju se u nenamjenskom, dotrajalom i neuslovnom objektu. Izgradnjom novog objekta ili uzimanjem u zakup prostora za potrebe ambulate porodične medicine (42 m²) riješio bi se problem prostora u ovoj mjesnoj zajednici.

- Obezbjeđivanje sredstava za rad dodatnih laboratorija u objektima izvan sjedišta

Odjeljenje za hematološku i biohemijsku dijagnostiku JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci pruža usluge hematoloških i biohemijskih analiza uzoraka, u cilju davanja podataka za dijagnostički postupak na zahtjev porodičnog doktora ili njegovih konsultanata.

Kako bismo ove usluge učinili dostupnijim građanima, te usluge pružamo, osim u Centralnoj laboratoriji na lokalitetu Poliklinika, na još deset lokacija (uzimanje uzoraka, izrada analiza, izdavanje nalaza, punkt za venepunkciju), kako je prikazano u Tabeli 7. Lokaliteti na kojima se vrše analize i uzimaju uzorci za laboratorijsku dijagnostiku.

Tabela 7. Lokaliteti na kojima se vrše analize i uzimaju uzorci za laboratorijsku dijagnostiku

Redni broj	Lokalitet	Broj izvršilaca	Radno vrijeme	Opis
1	Poliklinika	<ul style="list-style-type: none"> • 1. smjena 3 administrativne radnice 1 medicinska sestra 10 lab. tehničara • 2. smjena 1 laboratorijski tehničar 1 lab. tehničar iz shmp <i>prosječno pacijenata</i> 	07:00-20:00 radni dani i subota (subota-nadoknada radnih sati)	uzimanje uzoraka, izrada analiza, izdavanje nalaza

		300-400		
2	Laboratorija u SHMP	na rad su raspoređena 4 lab. tehničara koji se smjenjuju po sljedećem principu: 7:00-19:00 dnevna 19:00-7:00 noćna	24 sata	uzimanje uzoraka, izrada laboratorijskih nalaza
3	Laboratorija u Ulici Vladike Platona	2 lab. tehničar <i>prosječno 60 pacijenata</i>	07:00-14.00 radni dan	uzimanje uzoraka, izrada laboratorijskih nalaza
4	Laboratorija Lazarevo	1 lab. tehničar 1 administrativna radnica <i>prosječno 50 pacijenata</i>	07:00-09.00 radni dan	punkt za venepunkciju
5	Laboratorija Obilićevo	1 lab. tehničar <i>prosječno 50 pacijenata</i>	07:00-09.00 radni dan	punkt za venepunkciju
6	Laboratorija Vrbanja	1 laboratorijski tehničar <i>prosječno 40 pacijenata</i>	08:00-10.00 ponedeljak i petak	punkt za venepunkciju
7	Laboratorija Zalužani	1 laboratorijski tehničar <i>prosječno 30 pacijenata</i>	08:00-10.00 utorak	punkt za venepunkciju
8	Laboratorija Bronzani Majdan	1 laboratorijski tehničar <i>prosječno 40 pacijenata</i>	08:00-10.00 Svaki drugi četvrtak u mjesecu, od 05.10.2023.	punkt za venepunkciju
9	Laboratorija Dragočaj	1 laboratorijski tehničar <i>prosječno 30 pacijenata</i>	08:00-10.00 srijeda	punkt za venepunkciju
10	Laboratorija Piskavica	1 laboratorijski tehničar <i>prosječno pacijenata</i> 20	08.30-09.30 Svaki drugi četvrtak u mjesecu, od 5.10.2023.	punkt za venepunkciju,

Za proširenje broja punktova za venepunkciju u ovom Odjeljenju potrebno je obezbijediti finansijska sredstva, za ove namjene.

Uzorci koji se uzmu na lokalitetima definisanim kao „punkt za venepunkciju“ dostavljaju se u Polikliniku i Laboratoriju u Ulici Vladike Platona na obradu.

Na svim „punktovima za venepunkciju“ laboratorijski tehničari vrše prijem pacijenta kroz program, vrše naplatu učinjenih usluga gdje je to potrebno, pakovanje i otpremanje uzoraka, izvođenje laboratorijskih analiza, te unos rezultata.

Na svim punktovima potrebno je obezbijediti kompletnu informatičku opremu (računar, štampač, zebra štampač, čitač kartice, programe LIS, IZIS).

Pored gore navedenih lokaliteta, svakog utorka i srijede dva laboratorijska tehničara idu u kućne posjete pacijentima koji za to imaju adekvatnu uputnicu (prosječno 30 pacijenata na dan). Realizacijom ove aktivnosti rješava se problem dostupnosti zdravstvenih usluga za naše korisnike u kućnim uslovima za sve pacijente na teritoriji Banja Luke. Radi se o osjetljivim kategorijama građana, pacijentima oboljelim od malignih bolesti koji su u terminalnoj fazi, koji su teško pokretni ili nepokretni sa hroničnim bolestima i stanjima, starijim građanima.

Društvena briga za zdravlje građana na nivou lokalne samouprave obuhvata mjere i aktivnosti obezbjeđivanja zdravstvene zaštite koje su od interesa za građane na teritoriji lokalne samouprave, a među tim aktivnostima je i obezbjeđivanje sredstava za rad dodatnih laboratorija u objektima izvan sjedišta zdravstvene ustanove čiji je osnivač, kao i za kućno uzimanje laboratorijskih uzoraka.

Za pružanje laboratorijskih usluga i rad dodatnih laboratorija u objektima izvan sjedišta zdravstvene ustanove (Borik, Lazarevo, Obilićevo, Vrbanja, Zalužani, Bronzani Majdan, Dragočaj i Piskavica) kao i za aktivnosti kućnog vađenja krvi u 2024. godini potrebna su dva tima zdravstvenih radnika, sve u cilju da ove zdravstvene usluge činimo dostupnijim našim građanima.

Za pravdanje doznačenih sredstava Dom zdravlja bi dostavio Gradu Banja Luka narativni i finansijski izvještaj o pruženim uslugama po djelatnostima.

Zakonski osnov je Zakon o zdravstvenoj zaštiti (Službeni glasnik Republike Srpske 57/22) koji je stupio na snagu 24.06.2022. godine: član 29. tačka 11. obezbjeđivanje sredstava za rad dodatnih laboratorija u objektima izvan sjedišta zdravstvene ustanove čiji je osnivač, tačka 20. obezbjeđivanje sredstava za finansiranje.

Sredstvima izdvojenim za ove namjene pokrivali bi se sljedeći troškovi: bruto plate i ostala lična primanja, troškovi medicinskog materijala, troškovi nemedicinskog materijala (kancelarijski materijal, ambalaža za odlaganje medicinskog otpada, materijal za održavanje čistoće...), nafta, benzin, električna energija, drva, troškovi proizvodnih usluga (fiksna, mobilna telefonija, održavanje opreme, video nadzor...), troškovi amortizacije opreme i objekata, nematerijalni troškovi (izrada akta o procjeni rizika, prethodni i periodični ljeakarski pregledi, sertifikacija i akreditacija ustanove, seminari, troškovi specijalizacije, ostali troškovi).

- Obezbjedivanje sredstava za sufinansiranje pružanja stomatoloških usluga u ambulantama u osnovnim školama

JZU Dom zdravlja Banjaluka već duži vremenski period ulaže ogromne napore u cilju unapređenja oralnog zdravlja djece i adolescenata. Kontinuirano se posjećuju djeca u vrtićima i osnovnim školama na području Grada, koja se edukuju o značaju oralnog zdravlja, načinu održavanja oralne higijene pri čemu se vrši i lokalna

fluorizacija zuba. Međutim, epidemiološki indeksi ukazuju da i pored svih zdravstveno-vaspitnih aktivnosti koje pružamo, oralno zdravlje usta i zuba kod djece i adolescenta nije na zadovoljavajućem nivou.

Karijes i parodontopatija, kao najčešća oboljenja usne duplje predstavljaju vrlo značajan javnozdravstveni problem, kako kod nas tako i u svijetu. Posljednjih godina potvrđena je povezanost karijesa i parodontopatije sa oboljevanjem udaljenih organa i sistema.

Epidemiološke studije koje su rađene kako u svijetu, u okruženju i kod nas ukazuju i dalje na veoma visoku zastupljenost karijesa, kako u mliječnoj tako i u stalnoj denticiji.

U Službi za stomatološku zdravstvenu zaštitu u toku 2023. godine obavljeno je 626 sistematskih pregleda zuba šestogodišnjaka. Vrijednosti KIP indeksa kod djece koja su išla u vrtić iznosi 4,78, a kod djece koja nisu išla u vrtić iznosi 5,57. Vrijednost KEP indeksa kod djece koja su išla u vrtić iznosi 1882 (od toga kariozni mliječni zubi 1306, izvađeni mliječni zubi 52 i plombirani mliječni zubi 524), a kod djece koja nisu išla u vrtić iznosi 1292 (od toga kariozni mliječni zubi 998, izvađeni mliječni zubi 45 i plombirani mliječni zubi 249).

Ukupan karijes indeks prosjek (kip) za mliječnu denticiju kod šestogodišnjaka je 5,07, što znači da pri upisu u školu svako dijete ima prosječno 5,07 oboljelih mliječnih zuba. Za stalnu denticiju karijes indeks prosjek (KIP indeks) iznosi 0,18 oboljelih stalnih zuba, što implicira da pri upisu u školu svako dijete u prosjeku ima 0,18 oboljelih stalnih zuba.

Bolji rezultat pokazuje se kod djece koja idu u vrtić, jer su obuhvaćena fluorizacijom i zdravstvenom edukacijom koju provodimo u vrtićima grada Banja Luka. Ipak, razlog ovako lošeg rezultata je nedovoljna informisanost roditelja o značaju mliječne denticije u sveukupnom zdravlju organizma i razvoju orofacijalnog sistema, načinu održavanja oralne higijene mliječnih zuba, te ishrani koja ima karioprotektivno dejstvo. Isto tako ne postoji organizovan preventivni program zaštite zdravlja usta i zuba, koji bi predviđao postojanje jasno definisanih protokola i načina praćenja primjenjenih preventivnih aktivnosti. Sadašnji način organizacije javnog i privatnog sektora koji se fokusira uglavnom na terapijske, a ne preventivne metode ne može zaustaviti pandemiju oboljenja usta i zuba.

Pregled zuba učenika trećih razreda osnovnih škola obavljen je kod 844 učenika. Procenat djece sa kompletnom zdravom stalnom denticijom, iznosi 22,75 %. Analiza podataka pokazuje da je od ukupno 1279 oboljelih stalnih zuba (KEP indeks), karioznih je 527, ekstrahovanih 11, dok je plombiranih 741. Karijes indeks prosjek (KIP indeks), odnosno prosječan broj karioznih stalnih zuba po osobi iznosi 1,52, čime smo ispunili opšte i posebne ciljeve jer je KIP manji od 2.

U Službi za stomatološku zdravstvenu zaštitu u decembru 2023. godine urađeni su sistematski pregledi učenika petih razreda osnovnih škola na području grada Banjaluke. Pregledano je ukupno 1396 desetogodišnjaka. Od ukupnog broja pregledane djece njih 1046 (KIO=74,93%) ima bar jedan oboljeli zub, a njih 350 kompletnu zdravu denticiju (25,07%). Od ukupno pregledanih 27 695 zuba, oboljelih zuba je 3028 (KEP indeks), od kojih je karioznih 1116 (36,86%), saniranih je 1864 (61,56%) i ekstrahovanih je 48 (1,58%). Karijes indeks prosjek je 2,17 (KIP indeks) , karijes indeks zuba je 10,83 % (KIZ indeks).

Pregled zuba učenika sedmih razreda osnovnih škola obavljen je kod 1469 učenika. Broj djece koja ima zdravu stalnu denticiju je 408 ili 27,77%. Kod ovog uzrasta broj

stalnih zuba koji su kariozni, ekstrahovani ili plombirani (KEP indeks) je 3.721. Prosječno, svako dijete ovog uzrasta ima 2,53 oboljela zuba (KIP indeks).

U skladu sa svim iznesenim i dalje imamo isti STRATEŠKI CILJ: ŠIRENJE MREŽE ŠKOLSKIH STOMATOLOŠKIH AMBULANTI U CILJU POVEĆANJA DOSTUPNOSTI. Realizacijom strateškog cilja očekujemo da će se ispuniti postavljeni indikatori:

- Poboljšanje stepena saniranosti kod djece
- Poboljšanje KIP i KIO indeksa
- Povećanje broja djece koja su u ortodontskom tretmanu.

Prema kriterijumima Svjetske zdravstvene organizacije (SZO), uzevši u obzir vrijednost KIPa, spadamo u zemlje sa visokom prevalencom karijesa te je neophodno primijeniti preporuke koje između ostalog podrazumljavaju integrisanje stomatoloških usluga u širi sistem zdravstvene zaštite kroz univerzalnu zdravstvenu pokrivenost. Univerzalna zdravstvena pokrivenost (UZP) pruža mogućnost da stomatološke usluge postanu dostupnije i priagođenije u zavisnosti od stanja oralnog zdravlja stanovništva.

U sklopu osnovnih škola locirano je deset stomatoloških ambulanti JZU Doma zdravlja Banjaluka u kojima stomatološke usluge za djecu do 18 godina treba da pruža 12 timova koje čine specijalisti/doktori stomatologije i stomatološke sestre. Spisak stomatoloških ambulanti u osnovnim školama prikazan je u Tabeli 8. Stomatološke ambulante po osnovnim školama.

Tabeia 8. Stomatološke ambulante po osnovnim školama:

RB.	LOKALITET	BROJ IZVRŠILACA	RADNO VRIJEME	OPIS
1.	OŠ "ivo Andrić"	<ul style="list-style-type: none"> • prva smjena specijalista dječije i preventivne stomatologije (od ponedjeljka do petka) i stomatološka sestra • druga smjena (od ponedjeljka do srijede) specijalista dječije i preventivne stomatologije i stomatološka sestra 	<p>Ponedjeljak, utorak i srijeda 7.00-20.00</p> <p>Četvrtak 12.30 – 19.30</p> <p>Petak 7.30 – 14.30</p>	pružanje usluga iz preventivne i opšte stomatologije, te specijalističkih stomatoloških usluga
2.	OŠ „Branko Radičević“	<ul style="list-style-type: none"> • prva smjena specijalista dječije i preventivne stomatologije (od ponedjeljka do petka) i stomatološka sestra 	<p>Ponedjeljak i utorak 7.30-14.30</p> <p>Srijeda 12.30 – 19.30</p>	pružanje usluga iz preventivne i opšte stomatologije, te specijalističkih

		<ul style="list-style-type: none"> • druga smjena (od četvrtka do petka) specijalista dječije i preventivne stomatologije i stomatološka sestra 	Četvrtak i petak 7.00- 20.00	stomatoloških usluga
3.	OŠ „ Vuk S. Karadžić“	<ul style="list-style-type: none"> • prva smjena specijalista dječije i preventivne stomatologije i stomatološka sestra 	ponedjeljak, utorak i petak 7.30 - 14.30 srijeda i četvrtak 12.30 -19.30	pružanje usluga iz preventivne i opšte stomatologije, te specijalističkih stomatoloških usluga
4.	OŠ “Georgi S. Rakovski”	<ul style="list-style-type: none"> • prva smjena specijalista dječije i preventivne stomatologije i stomatološka sestra 	ponedjeljak, utorak i petak 7.30 - 14.30 srijeda i četvrtak 12.30 -19.30	pružanje usluga iz preventivne i opšte stomatologije, te specijalističkih stomatoloških usluga
5.	OŠ “Jovan Dučić”- Kuljani	<ul style="list-style-type: none"> • prva smjena specijalista dječije i preventivne stomatologije (samo ponedjeljkom) i stomatološka sestra • doktor stomatologije (četvrtkom i petkom) i stomatološki tehničar 	Ponedjeljak i petak 7.30 – 14.30 Četvrtak 12.30 – 19.30 Utorak i srijeda – ambulanta ne radi	pružanje usluga iz preventivne i opšte stomatologije, te specijalističkih stomatoloških usluga
6.	OŠ “Borisav Stanković”	<ul style="list-style-type: none"> • prva smjena specijalista dječije i preventivne stomatologije (od utorka do petka) i stomatološka sestra 	Utorak i petak 7.30 - 14.30 srijeda i četvrtak 12.30 -19.30 ponedjeljkom ambulanta ne radi	pružanje usluga iz preventivne i opšte stomatologije, te specijalističkih stomatoloških usluga
7.	OŠ “Jova J. Zmaj”	<ul style="list-style-type: none"> • prva smjena doktor stomatologije i stomatološka sestra 	ponedjeljak, utorak i petak 7.30 - 14.30	pružanje usluga iz preventivne i opšte stomatologije

			srijeda i četvrtak 12.30 -19.30	
8.	OŠ "Sveti Sava"	<ul style="list-style-type: none"> • prva smjena doktor stomatologije (od ponedjeljka do petka) i stomatološki tehničar • doktor stomatologije (od četvrtka do petka) i stomatološka sestra 	Ponedjeljak i utorak 7.30-14.30 Srijeda 12.30 – 19.30 Četvrtak i petak 7.00- 20.00	pružanje usluga iz preventivne i opšte stomatologije
9.	OŠ "Desanka Maksimović" -Dragočaj	<ul style="list-style-type: none"> • prva smjena doktor stomatologije (od ponedjeljka do srijede) i stomatološki tehničar 	Ponedjeljak i utorak 7.30 - 14.30 srijeda 12.30 - 19.30 četvrtak i petak ambulanta ne radi	pružanje usluga iz preventivne i opšte stomatologije
10.	OŠ "Stanko Rakita" - Vrbanja (počeli sa radom 09.10.2023.)	<ul style="list-style-type: none"> • prva smjena doktor stomatologije (od četvrtka do petka) i stomatološka sestra 	Ponedjeljak i utorak 7.30 - 14.30 srijeda 12.30 - 19.30 četvrtak i petak ambulanta ne radi	pružanje usluga iz preventivne i opšte stomatologije

U ovim ambulantama timovi pružaju preventivne usluge i to: preventivno plombiranje, zalivanje fisura, brušenje zuba u preventivne ortodontske svrhe, individualno testiranje dentalnog plaka, uklanjanje mekih naslaga, individualna fluorizacija, te individualna demonstracija oralne higijene. Izuzev ovih usluga vršimo i pružanje grupnih preventivnih usluga (sistematski pregledi učenika trećih, petih i sedmih razreda, zdravstveno-vaspitni rad u osnovnim školama i vrtićima, demonstracija oralne higijene grupno, testiranje dentalnog plaka grupno i grupna fluorizacija predškolske i školske populacije).

Takođe su djeci i mladima dostupne usluge iz oblasti kurativne (opšte) stomatologije kao što su: sanacija karijesom zahvaćenih stalnih i mliječnih zuba, postavljanje definitivnih ispuna (plombiranja) na jednoj ili više površina zuba, nadogradnja karijesom razorenih zuba uz korištenje mikroretencije ili kanalnih kočica, endodontske tretmane (liječenja) zuba kod kojih nije moguće u jednoj seansi završiti sanaciju karijesom razorenih zuba (indirektna i direktna prekrivanja pulpe, liječenje pulpnih i gangrenoznih zuba), uklanjanje zubnog kamena i konkremenata, ekstrakcije mliječnih i stalnih zuba, analize rtg snimaka, liječenje stomatitisa, gingivitisa i aiveolitisa, tretman parodontalnih džepova.

U školskim stomatološkim ambulantama u koje su raspoređeni specijalisti preventivne i dječije stomatologije sem usluga iz domena opšte stomatologije pružaju se i specijalističke usluge iz oblasti dječije i preventivne stomatologije kao što su: liječenje zuba sa nezavršenim rastom korijena, liječenje zuba nakon

povreda ili komplikacija izazvana povredom zuba. Isto tako specijalisti dječije i preventivne stomatologije u ovim ambulantama pružaju usluge i djeci sa posebnim potrebama.

Za pravdanje doznačenih sredstava Dom zdravlja bi dostavio Gradu Banja Luka narativni i finansijski izvještaj o pruženim uslugama po djelatnostima.

Zakonski osnov je Zakon o zdravstvenoj zaštiti (Službeni glasnik Republike Srpske 57/22) koji je stupio na snagu 24.06.2022. godine: član 29. tačka 12. obezbjeđivanje sredstava za sufinansiranje pružanja stomatoloških usluga u ambulantama u osnovnim školama, tačka 20. obezbjeđivanje sredstava za finansiranje.

Sredstvima obezbijeđenim za ove namjene pokrivali bi se troškovi bruto plata i naknada zaposlenih.

- Obezbjedivanje sredstava za sufinansiranje rada odjeljenja za zdravstvenu njegu

U prethodnom vremenskom periodu Dom zdravlja je prepoznao potrebu i značaj liječenja pacijenta u kućnim uslovima, pa je, s tim u vezi, u toku 2020. godine donesen novi Pravilnik o unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta u kojem je predviđen rad Odjeljenja za zdravstvenu njegu u zajednici.

Trenutno u novoformiranom Odjeljenju rade dva tima porodične medicine (dva doktora i četiri medicinske sestre), u jednoj smjeni, što nije dovoljno, kako bi riješili problem dostupnosti zdravstvenih usluga u kućnim uslovima.

U 2024. godini planiramo proširenje sa još dva doktora specijalista porodične medicine, tako da će ove usluge pružati četiri tima porodične medicine, ukoliko sredstva za ove namjene budu obezbijeđena.

Pružanjem ovih usluga bi se:

- smanjili troškovi sekundarnog i tercijarnog nivoa zdravstvene zaštite usljed smanjenja broja pruženih usluga za osjetljive kategorije građana;
- rasteretila Služba hitne medicinske pomoći koja trenutno pruža intervencije u kućnim posjetama;
- finansijski i vremenski rasteretili članovi porodica pacijenata koji njeguju oboljele zbog nedostatka pristupa liječenju u kućnim uslovima;

Od ovakve organizacije rada koristi bi imali pacijenti oboljeli od karcinoma koji su u terminalnoj fazi bolesti; teško pokretni i nepokretni pacijenti sa hroničnim bolestima i stanjima, stari i teško pokretni građani, porodilje, novorođenčad, dojenčad. Indirektnu korist, ali veoma značajnu, bi imali članovi uže i šire porodice i društvene zajednice.

Posebno je važno istaknuti da Grad Banja Luka kao najveći grad u Republici Srpskoj nema hospicij, koji bi zbrinjavao pacijente u terminalnoj fazi bolesti, kojima je ostalo oko šest mjeseci života. Pacijenti u terminalnoj fazi bolesti zahtijevaju posebnu njegu i pružanje zdravstvenih usluga u kući, a članovima njihovih porodica takođe je potrebna stalna podrška i savjeti zdravstvenih profesionalaca. U nedostatku kapaciteta u našoj Ustanovi, porodice su prinuđene da zdravstvene usluge u kućnim uslovima dodatno plaćaju, što ih iscrpljuje u finansijskom smislu. Ne smijemo izgubiti iz vida ni emotivne potrebe članova porodica, koji su najčešće medicinski laici, koji svoju situaciju doživljavaju kao isključenost iz društva kome pripadaju. Zbog otežane dostupnosti njege u kućnim uslovima zbrinjavanje ovog, na žalost, sve većeg broja građana se odvija veoma često na pojedinim klinikama Kliničkog centra u Banja Luci. Angažman bolničkog osoblja i pružanje bolničkih

usluga ovim pacijentima je mnogo skuplje od njege u kućnim uslovima, koju mogu obavljati i zdravstveni profesionalci primarnog nivoa zdravstvene zaštite. Takođe zbrinjavanje ovih kategorija građana u bolničkim uslovima, može ometati protok drugih pacijenata kojima je neophodan boravak u bolnici radi dijagnostike i liječenja.

U ranjive grupe stanovništva uključujemo i porodilje, novorođenčad i dojenčad kojima je potrebna dodatna podrška kako bi se mogli ravnopravno uključiti u životne tokove zajednice.

Timovi porodične medicine se susreću sa mnogobrojnim otežavajućim okolnostima zbog kojih nisu u mogućnosti da pružanje usluga kućnih posjeta obavljaju na način kako je definisan gore pomenutim zakonskim i podzakonskim aktima. Najprisutniji su sljedeći problemi: nedovoljan broj medicinskih sestara, zbog čega pojedini timovi ne rade u kompletnom sastavu (jedan ljekar i dvije medicinske sestre), dugotrajna porodijska odsustva i druga bolovanja članova tima, dislokacija registrovanih građana zbog poštovanja principa slobodnog izbora porodičnog doktora, nedostatak prevoznih sredstava za obavljanje kućnih posjeta, neravnomjeran broj registrovanih građana po timovima porodične medicine na različitim lokalitetima, uvođenje novih informacionih sistema, povećanje obima administracije, a samim tim i nedostatak raspoloživog vremena za obavljanje kućnih posjeta. Sve ove okolnosti otežavaju potpunu realizaciju pružanja usluga građanima za stanja i indikacije u kojima je medicinsku uslugu potrebno provesti u kućnim uslovima i nameću potrebu za uspostavljanjem organizacione jedinice koja će se isključivo baviti radom u kućnim uslovima.

U toku 2022. godine Ustanova je sredstvima Grada nabavila dva vozila, a kroz projekat jačanja sestrinstva u Bosni i Hercegovini (ProSes) je obezbijeđeno jedno vozilo, tako da ovo Odjeljenje ima na raspolaganju tri službena vozila. Kroz ovaj Projekat obučeno je 40 medicinskih sestara/tehničara koje su spremne da odgovore na prošireni obim prakse i novu ulogu. Takođe je obezbijeđen dio opreme za rad sestre u zajednici. U junu mjesecu 2023. godine dvije doktorice i tri medicinske sestre iz ovog Odjeljenja obavile su radnu posjetu hospiciju u Splitsko-dalmatinskoj županiji, u cilju edukacije i usvajanja novih vještina u oblasti palijativne njege.

Za pravdanje doznačenih sredstava Dom zdravlja bi dostavio Gradu Banja Luka narativni i finansijski izvještaj o pruženim uslugama po djelatnostima.

Zakonski osnov je Zakon o zdravstvenoj zaštiti (Službeni glasnik Republike Srpske 57/22) koji je stupio na snagu 24.06.2022. godine: član 29. tačka 13. obezbjeđivanje sredstava za obezbjeđivanje zdravstvene zaštite na svojoj teritoriji, koja je iznad obima i sadržaja usluga utvrđenih propisom kojim se uređuje obavezno zdravstveno osiguranje, tačka 19. obezbjeđivanje uslova za pružanje drugih zdravstvenih usluga na primarnom nivou zdravstvene zaštite, u skladu sa zakonom, tačka 20. obezbjeđivanje sredstava za finansiranje.

Sredstvima obezbijeđenim za ove namjene pokrivali bi se sljedeći troškovi: bruto plate i ostala lična primanja, troškovi medicinskog materijala, troškovi nemedicinskog materijala (kancelarijski materijal, ambalaža za odlaganje medicinskog otpada, materijal za održavanje čistoće...), nafta, benzin, električna energija, troškovi proizvodnih usluga (fiksna, mobilna telefonija), nematerijalni troškovi (prethodni i periodični ljekarski pregledi, sertifikacija i akreditacija ustanove, seminari, ostali troškovi).

- Obezbjedjivanje sredstava za finansiranje rada Centra za majku i dijete, rani rast i razvoj

U skladu sa Zakonom o zdravstvenoj zaštiti u toku 2024. godine planiramo otvaranje Centra za majku i dijete, rani rast i razvoj. Cilj osnivanja Centra je prevencija razvojnih poremećaja i pravovremena detekcija, dijagnostika, intervencija i tretman razvojnih poremećaja kod djece u dobi od rođenja do 6,99 godina. Za potrebe ovog Centra neophodne su najmanje tri prostorije, ordinacije površine 70 m², kao i prostorija koja bi bila opremljena kao senzorna soba.

U pogledu kadra koji bi pružao ove usluge potrebni su: doktor specijalista pedijatrije, doktor specijalista dječije psihijatrije, dvije medicinske sestre, dječji psiholog, dva logopeda, dva defektologa, doktor specijalista fizijatrije, fizioterapeut i socijalni radnik.

U razumijevanju i tretmanu neurorazvojnih poremećaja ključno je pravovremeno prepoznavanje atipičnih obrazaca. Preduslov uspješnog tretmana je timski rad, odnos povjerenja sa roditeljima i njihovo aktivno učešće u rješavanju problema. S obzirom da se svaki dan otkrije sve veći broj djece sa teškoćama u psihomotornom razvoju, emocionalnom reagovanju i ponašanju, smatramo da je velika potreba za sprovođenjem razvojnog skrininga, te da bi pristup kroz novi Centar bio efikasan, sveobuhvatan, izuzetno značajan za očuvanje i unapređenje zdravlja djeteta (osiguralo bi se bolje funkcionisanje djeteta u kasnijem kognitivnom i verbalnom razvoju, te ponašanju).

Zakonski osnov je Zakon o zdravstvenoj zaštiti (Službeni glasnik Republike Srpske 57/22) koji je stupio na snagu 24.06.2022. godine: član 29. tačka 19. obezbjedjivanje uslova za pružanje drugih zdravstvenih usluga na primarnom nivou zdravstvene zaštite, u skladu sa zakonom, tačka 20. obezbjedjivanje sredstava za finansiranje. Sredstvima obezbijedenim za ove namjene pokrivali bi se slijedeći troškovi pokrivali bi se slijedeći troškovi: bruto plate i ostala lična primanja, troškovi medicinskog materijala, troškovi nemedicinskog materijala (kancelarijski materijal, ambalaža za odlaganje medicinskog otpada, materijal za održavanje čistoće...), nafta, benzin, električna energija, troškovi proizvodnih usluga (fiksna, mobilna telefonija), nematerijalni troškovi (prethodni i periodični ljekarski pregledi, sertifikacija i akreditacija ustanove, seminari, ostali troškovi).

- Pokrivanje tekućeg finansijskog gubitka

Članom 29. Zakona o zdravstvenoj zaštiti propisano je da lokalna zajednica pokriva tekući finansijski gubitak, pa će se dio ovih planiranih sredstava iskoristiti za pokriće gubitka, ukoliko se iskaže za izvještajnu 2023. godinu.

- Provođenje Programa ranog otkrivanja malignih oboljenja i utvrđivanja faktora rizika za masovne nezarazne bolesti za odraslo stanovništvo grada Banjaluka

Na inicijativu Gradonačelnika grada Banja Luka naša Ustanova je u drugoj polovini 2019. godine uradila Program utvrđivanja faktora rizika za masovne nezarazne bolesti i ranog otkrivanja malignih oboljenja za odraslo stanovništvo grada Banja Luka sa jasno definisanim starosnim i polnim grupama stanovništva kod kojih je potrebno provesti preventivne preglede po Stručno metodološkom uputstvu. Preventivne aktivnosti koje se provode kroz projekat „Za tvoje dobro“ planiramo nastaviti i u 2024. godini.

Svjetska zdravstvena organizacija ukazuje da su kardiovaskularne i maligne bolesti, dijabetes melitus i hronične respiratorne bolesti najučestalije kako na globalnom tako i na regionalnim nivoima. U cilju smanjenja učestalosti navedenih bolesti u Republici Srpskoj, a na osnovu rezultata istraživanja provedenih u Republici Srpskoj u toku 2002. godine („Zdravstveno stanje, zdravstvene potrebe i korištenje zdravstvene zaštite stanovništva u Republici Srpskoj“) i u toku 2010. godine (Istraživanje zdravlja stanovništva Republike Srpske), u ambulantama porodične medicine se svakodnevno provode preventivne aktivnosti za registrovanu populaciju, u skladu sa Stručnim uputstvom za otkrivanje i redukciju rizičnih faktora i rano otkrivanje oboljenja iz Programa prevencije i kontrole nezaraznih bolesti u Republici Srpskoj objavljenog 2003. godine. Izvještaj Instituta za javno zdravstvo Republike Srpske za period od 2009. do 2014. godine pokazuje trend rasta broja novootkrivenih slučajeva malignih oboljenja. Broj novootkrivenih slučajeva u 2014. godini veći je za 24.57% u odnosu na 2009. godinu.

Analiza rezultata preventivnih pregleda urađenih kroz Projekat u toku prethodnih godina pokazuje zabrinjavajuće podatke.

Procenti pronađenih patoloških nalaza ili nalaza koji zahtijevaju dalje praćenje i dijagnostiku kod pregledanih pacijenata ukazuju na veliki značaj ranog otkrivanja i praćenja bolesti kao i na kvalitet života. Ovim se potvrđuje da samo dobro organizovan i efikasan preventivni program stanovništvu može produžiti životni vijek i smanjiti troškove liječenja.

Svjetska zdravstvena organizacija u Globalnom akcionom planu za prevenciju i kontrolu nezaraznih bolesti 2013-2020. godine ističe značaj veze između vodećih nezaraznih bolesti i drugih stanja, među kojima su i maligna stanja i bolesti.

Prisustvo faktora rizika za nastanak i razvoj malignih bolesti - pušenje, nezdrava ishrana, gojaznost, fizička neaktivnost, štetna konzumacija alkohola i izloženost kancerogenim tvarima iz životnog i radnog prostora, mogu povećati rizik oboljevanja od malignih bolesti.

U toku 2023. godine se nastavilo sa pružanjem usluga preventivnih pregleda kroz ovaj projekat, tako da je, s obzirom na poražavajuće rezultate gore navedene analize, neophodno nastaviti provođenje usvojenog Programa ne samo u 2024. godini, nego i u narednim godinama.

➤ Kapitalni grant JZU "Dom zdravlja" - finansiranje kontinuiranog održavanja objekata i opreme, obnavljanja i nabavke nove opreme

U Budžetu za 2024. godinu, koji smo dostavili Gradu Banja Luka, planirana su sredstva za nabavku nove opreme i to: opreme za pružanje usluga u Službi hitne medicinske pomoći sa edukativnim centrom (defibrilatori, EKG aparati, monitori vitalnih parametara, stetoscopi, sistemi za administraciju kiseonika, laringoscopi, tlakomjeri, toplomjeri, otoscopi, udlage za imobilizaciju, imobilizacioni okovratnici i ostalo); opreme za pružanje usluga za edukaciju iz ITLS-a u Službi hitne medicinske pomoći sa edukativnim centrom, sistema za kiseonik u Službi hitne medicinske pomoći sa edukativnim centrom, klima uređaja za potrebe svih organizacionih jedinica Ustanove i ostale opreme za potrebe organizacionih jedinica Ustanove. Za potrebe organizacionih jedinica Ustanove neophodno je nabaviti kancelarijski namještaj i namještaj za opremanje ambulanti, računare i printere, tlakomjere, pincete, peane, otoskope, stetoskope, kasete za instrumente, doboše i ostalu potrebnu opremu i sitan inventar, jer se postojeća oprema kviri (popravke neisplative) pa je istu neophodno zanoviti. Opremu je potrebno nabaviti

i za uvođenje novih konsultativno-specijalističkih usluga, kao i opremanje novih organizacionih jedinica.

U Budžetu su planirana i sredstva za održavanje objekata (sanacija sanitarnih čvorova u objektu Poliklinika i drugo) i opreme.

Ukupno planiran iznos za održavanje objekata i opreme i nabavku nove opreme je 400.000 KM (minimalne potrebe).

➤ **Pružanje usluga sanitetskih obezbjeđenja**

Dom zdravlja pruža usluge sanitetskih obezbjeđenja skupova, te se za ove usluge, koje će se pružiti na teret sredstava Grada Banja Luka planira iznos od 7.000 KM sa PDV-om.

2. Prihodi od Fonda zdravstvenog osiguranja Republike Srpske (FZO)

Prihodi od FZO ostvaruju se na osnovu godišnjeg Ugovora o pružanju i finansiranju usluga primarnog nivoa zdravstvene zaštite, kojim se uređuju prava i obaveze između Fonda i Doma zdravlja u pružanju i finansiranju usluga primarnog nivoa zdravstvene zaštite i to: porodične medicine, osigurana lica starosti sedam i više godina života, laboratorijske dijagnostike, radiološke i ultrazvučne dijagnostike primarnog nivoa, stomatologije (preventivna, dječja i opšta, kao i ortopedija vilica), hlgljensko-epidemiološke zaštite, zaštite i unapređenja mentalnog zdravlja u zajednici, fizikalna i psihosocijalna rehabilitacije u zajednici, propisivanje lijekova na recept sadržanih u Listi lijekova koji se izdaju na recept, prehospitalni hitno zbrinjavanje oboljelih i povrijeđenih i usluge obavezne imunizacije, pedijatrije, ginekologije i usluga izrade i aplikacije dentalnih medicinskih sredstava osiguranim licima. Dom zdravlja sa FZO ugovara obavljanje sanitetskog prevoza u medicinski indikovanim slučajevima

U skladu sa članom 40. Pravilnika o osnovama za zaključivanje ugovora sa davacioma zdravstvenih usluga u Republici Srpskoj u 2024. godini (Službeni glasnik Republike Srpske broj 111/23) zdravstvena ustanova primarnog nivoa zdravstvene zaštite koja IZIS-u pristupa putem Centralnog aplikativnog sistema podatke o pruženim zdravstvenim uslugama evidentira u IZIS, a Fond podatke o izvršenim uslugama preuzima iz IZIS-a, a izvještaje o pruženim zdravstvenim uslugama dostavlja u elektronskom obliku prema definisanom formatu i ove podatke putem elektronskih servisa prosljeđuje u IZIS. Za izvršene zdravstvene usluge, u skladu sa ugovorom, zdravstvena ustanova primarnog nivoa zdravstvene zaštite ispostavlja Fondu fakture do petog u mjesecu za prethodni mjesec po budžetskom sistemu finansiranja.

Članom 55. Pravilnika o osnovama za zaključivanje ugovora sa davacioma zdravstvenih usluga u Republici Srpskoj u 2024. godini (u daljem tekstu Pravilnik za 2024. godinu) propisano je da FZO do 20. u mjesecu za prethodni mjesec vrši obračun pripadajućih sredstava zdravstvenoj ustanovi primarnog nivoa za pružene zdravstvene usluge na osnovu:

- utvrđenog mjesečnog iznosa pripadajućih sredstava;
- ispostavljenih jediničnih faktura po osnovu definisanih uslova iz Ugovora;
- ispostavljenih faktura na teret zdravstvene ustanove;

- odobrenih refundacija na teret zdravstvene ustanove;
- obračunatih rizika za propisivanje lijekova sadržanih u Listi lijekova koji se izdaju na recept;
- izvršenja kaznenih odredaba iz ugovora.

Na osnovu obračuna, kako je naprijed navedeno, Fond vrši plaćanje zdravstvenoj ustanovi u narednom mjesecu.

Ovim Pravilnikom za 2024. godinu (član 53.) FZO reguliše pitanje rizika prekoračenja sredstava za lijekove na recept na način da rizik prekoračenja troškova snosi zdravstvena ustanova primarnog nivoa zdravstvene zaštite, izuzev kada je preporuku za propisivanje lijeka na recept dala zdravstvena ustanova sekundarnog/tercijarnog nivoa zdravstvene zaštite, kada se rizik prekoračenja troškova dijeli u srazmjeri 50% zdravstvene ustanove primarnog nivoa, a 50% zdravstvena ustanova sekundarnog/tercijarnog nivoa zdravstvene zaštite, kako je to bilo i za 2019, 2020, 2021. i 2022. godinu.

Rizik prekoračenja sredstava za lijekove na recept sve do 2017. godine bio je regulisan na način da Dom zdravlja snosi rizik prekoračenja 70%, a Univerzitetski klinički centar Republike Srpske (UKC) 30%, dok je taj odnos za 2018. godinu bio 50% na teret Doma zdravlja, a 50% na teret UKC RS.

Takođe je Ministarstvo zdravlja i socijalne zaštite Republike Srpske svojim Pravilnikom o uslovima propisivanja i izdavanja lijeka (Službeni glasnik Republike Srpske broj 116/12, 51/13,88/17, 93/17) omogućilo propisivanje tromjesečne terapije na jednom receptu, što je uticalo na smanjenje prekoračenja sredstava za lijekove na recept, a što će se pratiti i u 2024. godini.

Fond zdravstvenog osiguranja Republike Srpske je dana 02.02.2023. godine dostavio obračun sredstava za 2022. godinu, u kojem su prikazani negativni efekti u ukupnom iznosu od 423.738,83 KM, dok je dana 26.10.2023. godine dostavio obračun sredstava za period 01.01.-30.09.2023. godine, u kojem su prikazani negativni efekti u ukupnom iznosu od 525.462,85 KM. Na usluge koje je odradio Univerzitetski klinički centar Republike Srpske (UKC RS) odnosi se 103.407,20 KM, dok se na usluge koje su uradile druge zdravstvene ustanove odnosi 725,30 KM. Na refundacije se odnosi 2.345,60 KM, dok se na negativne efekte po osnovu propisivanja lijekova na recept odnosi 418.984,75 KM.

Dom zdravlja je sa UKC RS zaključio Protokol o pružanju usluga laboratorijske dijagnostike primarnog nivoa za period 01.01. do 31.12.2023. godine broj 01/50-3149/23 od 21.07.2023. godine, kojim je definisano da će se ove usluge pružati osiguranicima na teret sredstava Doma zdravlja 30%, a na teret sredstava UKC RS 70% od ukupno pruženih usluga. Na osnovu potpisanog Protokola izvršiće se obračun i uplata sredstava Domu zdravlja. Nastojaće se potpisati protokol sa UKC RS i za 2024. godinu.

Shodno datim preporukama Glavne službe za reviziju javnog sektora Republike Srpske, koja je u toku 2018. godine izvršila reviziju finansijskih izvještaja i reviziju usklađenosti poslovanja Ustanove za period 01. 01. – 31. 12. 2017. godine i mišljenja Ministarstva finansija Republike Srpske, negativni efekti se knjigovodstveno evidentiraju na način da se umanjuju prihodi i potraživanje od FZO.

Upravni odbor Doma zdravlja je razmatrao Informaciju o finansijskom poslovanju JZU „Doma zdravlja“ u Banjoj Luci za period I-IX 2023.godine, čiji je sastavni dio Obračun sredstava za navedeni period i uzimajući u obzir date preporuke Glavne službe za reviziju javnog sektora Republike Srpske i mišljenje Ministarstva

finansija Republike Srpske i donio odluku broj 02/12-3/23 od 01.12.2023.godine, kojom u cjelosti usvaja Informaciju i obračun sredstava.

Dom zdravlja, takođe, pruža usluge iz djelatnosti porodične medicine, laboratorijske dijagnostike, radiološke i ultrazvučne dijagnostike i pedijatrije osiguranom stanovništvu koje su ugovorile druge zdravstvene ustanove primarnog nivoa po njihovoj uputnici, a na teret njihovih sredstava.

Pravilnikom za 2024. godinu (član 13) propisano je da se privatnim zdravstvenim ustanovama primarnog nivoa zdravstvene zaštite kojima je Fond verifikovao Ilste kandidata mogu ponuditi sljedeće usluge:

- 1) porodične medicine, za osigurana Ilca uzrasta od sedam i više godina života,
- 2) laboratorijske dijagnostike,
- 3) radiološke i ultrazvučne dijagnostike primarnog nivoa i
- 4) propisivanje lijekova sadržanih u Listi lijekova koji se izdaju na recept.

Takođe je, istim Pravilnikom, definisano da ukoliko privatna zdravstvena ustanova primarnog nivoa zdravstvene zaštite nije registrovana za vršenje usluga laboratorijske dijagnostike i radiološke i ultrazvučne dijagnostike primarnog nivoa, dužna je prije zaključenja ugovora sa Fondom za 2024. godinu dostaviti zaključen ugovor, u pravilu sa teritorijalno najbližim davaocem usluga (javnim ili privatnim), koji je registrovan za izvršenje tih usluga, a osigurano lice te usluge koristi na osnovu uputnice.

Nadalje članom 15. Pravilnika za 2024. godinu definisano je da Dom zdravlja može da ugovara pružanje higijensko-epidemioloških usluga, usluga zaštite i unapređenja mentalnog zdravlja, usluga fizikalne i psihosocijalne rehabilitacije u zajednici, te stomatološku zdravstvenu zaštitu i za druge domove zdravlja koji nisu osposobljeni za pružanje usluga iz tih djelatnosti, pod uslovom da se navedeno reguliše zaključivanjem ugovora, kojeg je potrebno dostaviti Fondu prije zaključenja ugovora za 2024. godinu.

Na osnovu člana 20. predmetnog Pravilnika privatna zdravstvena ustanova primarnog nivoa zdravstvene zaštite kojoj je Fond verifikovao Ilstu kandidata za izbor i registraciju u tim porodične medicine, pedijatrijski tim ili ginekološki tim, obezbjeđuje dostupnost zdravstvene zaštite 24 časa, odnosno kontinuitet pružanja usluga zdravstvene zaštite u dane vikenda, republičkih i vjerskih praznika za sva stanja u kojima postoji životna ugroženost ili neodložno potrebna zdravstvena zaštita.

Gore pomenuta zdravstvena ustanova dužna je da prije zaključivanja ugovora sa Fondom za 2024. godinu dostavi dokaz o organizovanju radnog vremena na navedeni način ili da za navedene slučajeve zaključi ugovor sa domom zdravlja sa područja lokalne zajednice, na koji način će se obezbijediti dostupnost zdravstvene zaštite.

Članom 10. Pravilnika za 2024. godinu propisano je da za usluge koje davalac usluga ugovori u 2024. godini, a trenutno ne bude u mogućnosti da ih izvršava, dužan je da zaključi ugovor, u pravilu sa najbližim davaocem usluga (javnim ili privatnim) koji ispunjava propisane uslove za rad, tako da korisnici te usluge ne plaćaju, već ih ostvaruju na osnovu uputnice.

Shodno tome, naša Ustanova je za 2024. godinu u skladu sa Pravilnikom dostavila ugovore zdravstvenim ustanovama na potpis.

Napominjemo da se sve manje usluga pruža na teret drugih zdravstvenih ustanova, jer se one sve više osposobljavaju za pružanje usluga iz djelatnosti primarnog nivoa zdravstvene zaštite.

Dom zdravlja, u skladu sa ugovorom sa FZO, pruža usluge prevoza u medicinski indikovanim slučajevima koji su uređeni Zakonom o obaveznom zdravstvenom osiguranju i podzakonskim aktima donesenim na osnovu zakona.

Na osnovu naprijed navedenog, planirani prihodi od FZO iznosili bi 28.819.000 KM. Sredstva su planirana na bazi ostvarenja za prethodnu godinu i globalne situacije na tržištu.

3. Prihodi od kupaca-usluge oporezive i neoporezive

Prihodi od kupaca planirani su u iznosu od 854.500 KM.

3.1. Prihodi od preduzeća-usluge oporezive i neoporezive

Prihodi od preduzeća planirani su u iznosu od 404.500 KM.

Ove usluge se ne pružaju na osnovu ljekarske uputnice, odnosno one se pružaju na zahtjev (pojedinaца ili firme), a to su: sistematski i sanitarni pregledi zaposlenih radnika u raznim preduzećima, edukacije zaposlenih iz higijenskog minimuma iz raznih preduzeća, usluge deratizacije, dezinfekcije i dezinsekcije, mikrobiološke analize raznih uzoraka (vode, hrane i dr.), edukacija zaposlenih iz hitne medicinske pomoći iz raznih preduzeća i razna uvjerenja, te sanitetska obezbjeđenja skupova. Napominjemo da je Ustanova u toku 2016. godine započela sa pružanjem usluga fiksne ortopedije vilica, dok je u toku 2017. godine uvedena usluga izrade fiksnih metalokeramičkih zubnih nadoknada. Sa pružanjem ovih usluga u Službi za stomatološku zdravstvenu zaštitu planiramo nastaviti u većem obimu i u ovoj godini. U 2024. godini planira se uvođenje ostalih usluga iz oblasti estetske stomatologije i drugih zdravstvenih usluga na komercijalnom nivou, što bi trebalo uticati na ostvarenje ovih prihoda.

Ovdje je potrebno napomenuti da usluge sanitarnih pregleda i edukacije zaposlenih iz higijenskog minimuma, takođe, vrši Institut za javno zdravstvo Republike Srpske, sistematske preglede i ljekarska uvjerenja vrši Zavod za medicinu rada i sporta Republike Srpske i druge privatne zdravstvene ustanove, a usluge deratizacije, dezinfekcije i dezinsekcije vrše i druga pravna lica, što sve utiče na visinu ovih prihoda.

Napominjemo, da Dom zdravlja više nije u mogućnosti pružati zdravstvene usluge ljekarskih uvjerenja za vozače i radnike koji rade na radnim mjestima sa povećanim rizikom rada, jer je osnovan Zavod za medicinu rada i sporta Republike Srpske, kao i privatne ambulante koje se bave pružanjem ovih usluga, što takođe, utiče na mogućnost ostvarenja ovih prihoda.

3.2. Prihodi od komercijalnih usluga- oporezivi i neoporezivi

Prihodi od komercijalnih usluga se naplaćuju preko blagajne Doma zdravlja, planirani su iznosu od 450.000 KM.

U komercijalne usluge spadaju sve usluge navedene u dijelu prihodi od preduzeća-usluge oporezive i neoporezive, koje se pružaju na zahtjev pojedinaca ili firmi, a koje se plaćaju preko blagajne Doma zdravlja.

4. Prihodi od usluga neosiguranim licima

Prihodi od usluga neosiguranim licima planirani su u iznosu od 160.500 KM.

Ovi prihodi se ostvaruju pružanjem usluga iz djelatnosti Doma zdravlja neosiguranim licima, a isti variraju iz godine u godinu.

5. Prihodi od participacije osiguranih lica

Prihodi od participacije osiguranih lica planirani su u iznosu od 900.000 KM.

Članom 50. Zakona o obaveznom zdravstvenom osiguranju (Službeni glasnik Republike Srpske broj 99/22) propisano je koja su osigurana lica oslobođena plaćanja participacije prilikom korišćenja zdravstvene zaštite. Novina u odnosu na prethodni zakon je oslobađanje plaćanja participacije djece do 18 godina, a do stupanja na snagu novog zakona bila su oslobođena djeca do 15. godina.

Pravilnikom o visini i načinu plaćanja participacije (Službeni glasnik Republike Srpske broj 128/22, 02/23, 113/23) propisana je visina i način plaćanja participacije po vrstama usluga zdravstvene zaštite koje se iz sredstava obaveznog zdravstvenog osiguranja obezbeđuju u Republici Srpskoj i izvan Republike Srpske uz participaciju osiguranog lica.

U toku 2021. godine zbog pandemije izazvane virusom korona ovi prihodi su znatno manji nego u 2019. godini kada su iznosili 1.363.777 KM. Ovi prihodi su u 2022. godini iznosili 1.094.206 KM i nisu dostigli nivo iz 2019. godine. U Službenom glasniku Republike Srpske broj 111/23 objavljena je Odluka o usvajanju Cjenovnika zdravstvenih usluga u Republici Srpskoj, koja stupa na snagu 01. januara 2024. godine. Promjena cijena zdravstvenih usluga utiče na visinu naplaćene participacije.

Prihodi su planirani na osnovu ostvarenja u 2022. i 2023. godini, na bazi planiranih usluga za 2024. godinu i promjene regulative.

6. Prihodi od Fonda zdravstvenog osiguranja Brčko Distrikt

Ovi prihodi su planirani u iznosu od 1.000 KM.

Usluge zdravstvene zaštite pružaju se osiguranicima Brčko Distrikta (uglavnom se radi o studentskoj populaciji).

7. Prihodi od pruženih usluga licima iz inostranstva

Prihodi od pruženih usluga licima iz inostranstva planirani su u iznosu od 1.000 KM.

8. Ostali poslovni prihodi

Ostali poslovni prihodi planirani su u iznosu od 8.214.410 KM.

8.1. Ostali poslovni prihodi-prihodi od premija, subvencija, dotacija, regresa
Ovi prihodi su planirani u iznosu od 17.000 KM, a odnose se na prihode od povrata akcize na lož ulje i alkohol i povrate ostalih poreskih dadžbina.

8.2. Ostali poslovni prihodi-prihodi od zakupnina
Prihodi od zakupnina planirani su u iznosu od 67.500 KM.

Dom zdravlja, uz saglasnost Osnivača, iznajmljuje dijelove poslovnog prostora, koji se ne koriste, kao i zidne površine, a takođe, iznajmljuje službene stanove, te se po tom osnovu ostvaruju ovi prihodi.

8.3. Ostali poslovni prihodi-prihodi od donacija

Donacije su planirane u iznosu od 7.281.310 KM.

Napominjemo da se prihodi od donacija odnose na već ranije doniranu opremu za timove porodične medicine od Jedinice za koordinaciju projekata Ministarstva zdravlja i socijalne zaštite Republike Srpske, nabavijenu opremu iz sredstava kapitalnog granta grada Banja Luka, donirane opreme od drugih donatora, izgrađene, sanirane i rekonstruisane objekte od strane Ministarstva zdravlja i socijalne zaštite Republike Srpske i grada Banja Luka, koji se knjiže na odloženim prihodima, a godišnje se alociraju na prihode od donacije u vlslnl iznosa amortizacije.

Fond zdravstvenog osiguranja Republike Srpske preko Instituta za javno zdravstvo Republike Srpske donira vakcine koje Dom zdravlja aplicira stanovništvu u skladu sa Pravlinikom o načinu sprovođenja imunizacije i hemoprofilakse protiv zaraznih bolesti (Službeni glasnik Republike Srpske broj 104/22).

U skladu sa ostvarenim troškovima Istl iznos se alocira na prihode, te nema uticaja na finansijski rezultat.

Takođe je Fond zdravstvenog osiguranja Republike Srpske donio Poseban program, putem kojeg finansira nabavku lijeka risperidon, koji se pacijentima daje kao nastavak bolničkog liječenja. Programom lijekova koji se primjenjuju u ograničeno dostupnim količinama u 2024. godini (Službeni glasnik Republike Srpske broj 78/23) i dalje je obezbijeđeno finansiranje lijeka risperidon.

Od 15.01.2023. godine niskomolekularni heparini su na Istl lijekova (Službeni glasnik Republike Srpske broj 129/22 i 70/23) koji se izdaju na recept, all ne terete sredstva zdravstvenih ustanova.

Prihodi od donacija-sanitetski materijal i dezinfekciona sredstva odnose se na donirani materijal i sredstva uglavnom od strane Vlade Republike Srpske, Republički štab za vanredne situacije. Vlada Republike Srpske Republički štab za vanredne situacije je dana 11.08.2020. godine donio Zaključak o nabavci lične zaštitne opreme za šestomjesečni period broj 51-1/20, Zaključak o dopuni Zaključka o nabavci lične zaštitne opreme za šestomjesečni period broj 55-2/20 donesen je 14.09.2020. godine, a 62-4/20 06.11.2020.godine. Zaključak o nabavci lične zaštitne opreme za šestomjesečni period broj 67-6/21 donesen je 01.02.2021. godine, a Zaključak o potrebi nabavke lične zaštitne opreme u javnim zdravstvenim ustanovama broj 100-4/21 11.10.2021. godine. Navedenim Zaključkom zadužen je Fond zdravstvenog osiguranja Republike Srpske za nabavku lične zaštitne opreme. Sanitetski materijal i dezinfekciona sredstva preuzimana su u toku 2022. godine, izdavala su se u toku 2023. godine, a izdavaće se organiozacionim jedinicama i u toku 2024. godine (u skladu sa potrebama), te se po tom osnovu planiraju prihodi na ovoj stavci. U toku 2022. godine nije donesen novi Zaključak.

Na ovoj poziciji su planirani i prihodi od Grada Banja Luka-tekući grantovi, koji po mišljenju Ministarstva finansija Republike Srpske broj 06.12/020-1372-1/21 od 31.12.2021. godine treba da se evldentiraju na prihodima od donacija, a detaljno su opisani u dijelu "Prihodi iz budžeta Grada Banja Luka"

8.4. Ostali poslovni prihodi

Ostali poslovni prihodi planirani su u iznosu od 848.600 KM, a čine ih prihodi od refundacije naknade plate za vrijeme privremene nesposobnosti za rad isplaćene radnicima (privremena spriječenost preko 30 dana), refundacije isplaćene naknade plate za vrijeme korištenja porodlijskog odsustva i refundacije isplaćene naknade plate za vrijeme rada sa polovinom punog radnog vremena, prihodi od provizija od firmi sa kojima Dom zdravlja ima zaključene ugovore o prodaji robe radnicima Doma zdravlja na kredit, prihodi od naplaćenih šteta od osiguravajućeg društva.

Zakonom o izmjenama i dopunama Zakona o dječjoj zaštiti (Službeni glasnik Republike Srpske broj 114/17, 122/18, 107/19, 119/21 i 112/23) propisano je da se korisnicima prava na refundaciju naknade plate iz ovog zakona refundira 100% bruto plate, nakon izvršene isplate naknade plate, počev od 01.01.2020. godine, dok je za prethodnu godinu taj procenat iznosio 80%. Izmenama i dopunama Zakona objavljenog u Službenom glasniku Republike Srpske broj 112/23 propisano je da pravo na refundaciju naknade nema korisnik prava na refundaciju kome je rješenjem Ministarstva finansija ili Poreske uprave odgođeno plaćanje poreskog duga, u skladu sa propisom kojim se uređuje odgođeno plaćanje poreskog duga.

Članom 83. Zakona o obaveznom zdravstvenom osiguranju (Službeni glasnik Republike Srpske broj 99/22; 132/22) propisano je da je osnov za obračun i isplatu naknade za vrijeme privremene spriječenosti za rad prosječna bruto plata osiguranika koju bi ostvario da je bio na radu u zadnjih šest mjeseci koji prethode mjesecu za koji se vrši obračun. U odnosu na prethodni zakon ova naknada je sa 90% povećana na 100% za privremenu spriječenost za rad po osnovu bolesti ili komplikacija u vezi sa održavanjem trudnoće, maligne bolesti i njege djeteta oboljelog od maligne bolesti, te po osnovu dobrovoljnog davanja organa, tkiva ili ćelija. U toku 2022. godine, zaključno sa julom mjesecom FZO nije priznavao zahtjeve za povrat isplaćene naknade neto plate uz obrazloženje da Dom zdravlja nije izmirio obaveze po osnovu doprinosa za zdravstveno osiguranje, jer se odgođeno plaćanje poreskog duga, odnosno duga po osnovu doprinosa za zdravstveno osiguranje ne smatra redovnim izmirenjem obaveza.

Dom zdravlja nije izmirio obaveze po osnovu poreza i doprinosa za period od marta do avgusta 2013. godine. S tim u vezi Ministarstvo finansija je odobrio plaćanje poreskih obaveza na rate, Rješenjem broj 06.05/411-148-1/16 od 09.06.2016. godine. Kako Dom zdravlja nije bio u mogućnosti da se pridržava uslova i rokova plaćanja iz navedenog Rješenja, doneseno je Rješenje broj 06/1.02/0704-453.2.2-17490/2022 od 09.09.2022. godine, kojim su otpisane poreske obaveze, osim doprinosa za penziona i invalidsko osiguranje. Dana 12.10.2022. godine smo obavljestili Fond i dostavili kopiju Rješenja. Ustanova je ponovo uputila Fondu zahtjev za refundaciju isplaćene naknade neto plate za period od oktobra 2021. godine do septembra 2022. godine, dok je za juli 2022. godine doneseno rješenje kojim je naš zahtjev usvojen.

Dom zdravlja je sa UKC RS za 2023. godinu zaključio Protokol o pružanju usluga laboratorijske dijagnostike primarnog nivoa, što je detaljno opisano u dijelu „Prihodi od Fonda zdravstvenog osiguranja Republike Srpske (FZO)”, koji se planira zaključiti i u 2024. godini, na osnovu čega je planiran prihod na ovoj poziciji.

II OSTALI PRIHODI

9. Finansijski prihodi

Finansijski prihodi planirani su u iznosu od 7.050 KM.

Ovaj prihod se ostvaruje po osnovu kamata na sredstva na žiro-računima kod poslovnih banaka i po osnovu odobrenih rabata od dobavljača.

Dom zdravlja je u toku 2023. godine zaključio ugovor sa Institutom za javno zdravstvo Republike Srpske o pružanju usluga mikrobioloških analiza raznih uzoraka, u kojem je Institut odobrio rabat, što je dovelo do ostvarenja ovih prihoda, a što predstavlja osnov za planiranje istih i za 2024. godinu.

10. Naplaćena otpisana potraživanja

U skladu sa Pravilnikom o računovodstvu i računovodstvenim politikama Ustanove, te Međunarodnim računovodstvenim standardima/Međunarodnim standardima finansiranja, Ustanova vrši direktan i indirektan otpis potraživanja, što predstavlja osnov za nastanak ovih prihoda.

U 2024. godini planirani iznos je 1.200 KM.

11. Ostali nepomenuti prihodi

Ostali nepomenuti prihodi planirani su u iznosu od 6.000 KM, a čine ih prihodi od ukidanja ostalih dugoročnih i kratkoročnih rezervisanja, koji su nastali u skladu sa Međunarodnim računovodstvenim standardima/Međunarodnim standardima finansiranja i ostali prihodi (prihodi od projekata u kojima učestvuje Dom zdravlja i ostalo).

10. 2. PLAN RASHODA

1. Troškovi medicinskog materijala

Troškovi medicinskog materijala planirani su u iznosu od 3.343.000 KM.

Ovi troškovi se odnose na troškove lijekova, stomatološkog materijala, dezinfekcionih sredstava i rastvora, sanitetskog materijala, rtg filmova i dijagnostičkog materijala, vakcina, reagensa i laboratorijskog potrošnog materijala.

U ove troškove su uračunati i troškovi za vakcine koji će se donirati ili su donirani našoj Ustanovi od strane FZO, preko Instituta za javno zdravstvo Republike Srpske, a koji će teretiti troškove u ovoj godini, troškovi sanitetskog materijala i dezinfekcionih sredstva koje je donirala Vlada Republike Srpske, troškovi lijekova (risperidon) koje je obezbijedio FZO, a prihodi od donacija su prikazani na toj stavci u okviru ovog Programa, što je obrazloženo u dijelu "Ostali poslovni prihodi-prihodi od donacija".

Donacije se evidentiraju kao prihodi od donacija i alociraju se na troškove na koje se odnose, u momentu utroška, tako da nema uticaja na finansijski rezultat.

Dom zdravlja je ove troškove planirao na bazi pruženih usluga zdravstvene zaštite u prethodnim godinama, kao i na bazi plana usluga za 2024. godinu razrađenog u prvom dijelu ovog Programa.

Potrebno je naglasiti da je u troškove uračunat PDV, što je u skladu sa članom 47. stav 7. Pravilnika o kontnom okviru i sadržini računa u kontnom okviru za privredna društva, zadruge, druga pravna lica i preduzetnike (Službeni glasnik Republike Srpske broj 104/21,59/22) kojim je propisano da se na računu 555 - Troškovi poreza, iskazuju troškovi poreza koji se nadoknađuju na teret troškova pravnog lica i preduzetnika, u korist računa 482 - Obaveze za poreze, carine i druge dažbine iz nabavke ili na teret troškova, kako je to bilo propisano i prethodnim Pravilnikom (Službeni glasnik Republike Srpske broj 106/15).

2. Troškovi nemedicinskog materijala

Troškovi nemedicinskog materijala planirani su u iznosu od 642.300 KM.

Ovi troškovi se odnose na kancelarijski materijal, štampane obrasce i tonere, elektro, vodo i tehnički materijal, materijal za čišćenje (održavanje higijene), sredstva za deratizaciju, dezinfekciju i dezinsekciju, materijal za izradu namještaja, ambalažu za odlaganje medicinskog otpada, trošak auto dijelova i auto guma, potrošni materijal za servisiranje vozila, troškove HTZ opreme i sitnog inventara, materijal i dljelovl za održavanje računarske opreme i stomatoloških mašina.

Na ovoj poziciji planiran je materijal za sanaciju i adaptaciju sanitarnih čvorova u objektu Poliklinika.

3. Troškovi goriva i energije

Troškovi goriva i energije odnose se na troškove nafte, benzina i lož ulja, drva i peleta, troškove električne energije, gasa, toplotne energije i vode planirani su u iznosu od 799.500 KM.

Nafta i benzin za motorna vozila se koriste u Službi hitne medicinske pomoći i Odsjeku transporta za vršenje njihove djelatnosti, za prevoz pacijenata, kako na teritoriji Republike Srpske, tako i izvan nje, pa se u skladu s tim i planiraju ovi troškovi.

Neki objekti Doma zdravlja se griju na lož ulje, odnosno na drva i pelet, a trošak se planira na ovoj poziciji.

Nove ambulate porodične medicine u MZ Petričevac i MZ Dragočaj se zagrijavaju peletom, a ranije je korišteno ogrevno drvo.

4. Bruto zarade i naknade zarada

Bruto zarade i naknade zarada obuhvataju bruto plate zaposlenih radnika, bruto naknade za godišnji odmor, državne praznike, plaćena odsustva i bolovanja i druga davanja zaposlenima koja spadaju u ilčna primanja i naknade ličnih primanja, sa obračunatim porezima i doprinosima, bruto naknade članovima upravnog i etičkog odbora, doprinos obračunat za rad volontera i bruto jubilarne nagrade. Na teret ove pozicije se isplaćuju i naknade koje su po zakonima oslobođene plaćanja poreza i doprinosa ili se porezi i dopinosi plaćaju na razliku između oslobođenog i oporezivog dijela i to naknade za troškove prevoza na posao i sa posla, naknade za otpremnine radnicima koji odlaze u penziju, naknade za putne troškove službenih putovanja, novčana naknada prilikom rođenja djeteta, novčana pomoć porodici u slučaju smrti radnika, novčana pomoć u slučaju smrti člana uže

porodice, a sve kako je to propisano Posebnim kolektivnim ugovorom za zaposlene u oblasti zdravstva Republike Srpske i Kolektivnim ugovorom Ustanove.

Bruto zarade i naknade zarada planirane su u iznosu od 30.730.500 KM i iznose 78,92% od ukupno planiranih rashoda Ustanove za 2024. godinu.

U „Službenom glasniku Republike Srpske”, broj 66/18 objavljen je Zakon o platama zaposlenih lica u javnim ustanovama u oblasti zdravstva Republike Srpske, kojim se uređuje način utvrđivanja plata zaposlenih u javnim ustanovama u oblasti zdravstva Republike Srpske koji se primjenjuje od 01.08.2018. godine. Ovim Zakonom se, takođe, obavezuje Vlada Republike Srpske da u toku izrade budžeta Republike Srpske i finansijskog plana FZO svake godine sa predstavnicima reprezentativnog sindikata u oblasti zdravstva vodi pregovore o cijeni rada za narednu godinu. Cijena rada za 2019. godinu promijenjena je Odlukom o utvrđivanju cijene rada (Službeni glasnik Republike Srpske broj 83/19), koja od 01.10.2019. godine iznosi 145 KM, umjesto dotadašnjih 135 KM, što utiče na značajno povećanje troškova za bruto plate radnika, koje za 2020. godinu iznosi oko 1.400.000 KM, u odnosu na 2019. godinu i Isti broj radnika. Ovim Zakonom je propisano uvećanje plate za svaku navršenu godinu staža osiguranja do navršenih 25 godina 0,3%, a nakon navršenih 25 godina 0,5%, kako je to bilo i propisano Zakonom o izmjeni i dopuni Zakona o platama zaposlenih lica u javnim ustanovama u oblasti zdravstva Republike Srpske čija je primjena započela od 01.01.2017. godine. Zakonom o platama zaposlenih lica u javnim ustanovama u oblasti zdravstva Republike Srpske (Službeni glasnik Republike Srpske broj 49/21), čija je primjena započela od 01.06.2021. godine, povećani su koeficijenti u odnosu na prethodni Zakon, što je dovelo do povećanja bruto plata, a u Službenom glasniku Republike Srpske broj 119/21 objavljena je izmjena i dopuna Zakona, kojim su između ostalog, propisani novi koeficijenti i to bruto, a koji su, takođe, povećani u odnosu na osnovni Zakon, što je dovelo do povećanja bruto plata i to za oko 6%. Od prvog maja 2022. godine sa primjenom je počela nova cijena rada na obračun plata svih radnika zaposlenih u javnim ustanovama u oblasti zdravstva Republike Srpske, koja je utvrđena Odlukom o utvrđivanju cijene rada (Službeni glasnik Republike Srpske broj 42/22). Navedenom odlukom cijena rada je povećana sa 145 KM na 159,50 KM, tako da povećanje plate počev od mjeseca maja iznosi 10 % na mjesečnom nivou za sve radnike. Ovo povećanje cijene rada zahtijeva dodatna značajna finansijska sredstva za izmirenje ličnih primanja radnika. U Službenom glasniku Republike Srpske broj 68/22 objavljen je novi Zakon o platama zaposlenih lica u javnim ustanovama u oblasti zdravstva Republike Srpske, koji stupa na snagu prvog avgusta 2022. godine, kojim su između ostalog, propisani novi vlaš koeficijenti u odnosu na prethodni Zakon, što je takođe dovelo do povećanja ovih troškova. U Službenom glasniku Republike Srpske broj 132/22 objavljen je Zakon o izmjenama i dopunama Zakona o platama zaposlenih lica u javnim ustanovama u oblasti zdravstva Republike Srpske, koji stupa na snagu prvog januara 2023. godine, kojim su između ostalog, propisani novi vlaš koeficijenti, ali samo za pojedine platne grupe.

Posebnim kolektivnim ugovorom za zaposlene u oblasti zdravstva Republike Srpske (Službeni glasnik Republike Srpske broj 72/16, 111/16, 69/17, 108/17, 113/18, 19/19, 68/19, 65/20, 64/21) uređena su prava, obaveze i odgovornosti radnika i poslodavaca, koja proističu po osnovu rada, zatim uvećanje osnovne plate i ostala primanja, kao i druga pitanja koja nisu potpuno i cjelovito uređena Zakonom o radu i Zakonom o platama zaposlenih lica u javnim ustanovama u oblasti zdravstva

Republike Srpske. Važenje ovog Posebnog kolektivnog ugovora produženo je do 02.01.2022. godine. U Službenom glasniku Republike Srpske broj 2/22 objavljen je Posebni kolektivni ugovor za zaposlene u oblasti zdravstva Republike Srpske. Ovaj kolektivni ugovor zaključen je na period od tri godine i važi do 25.01.2025. godine. U skladu sa Posebnim kolektivnim ugovorom za zaposlene u oblasti zdravstva Republike Srpske u Ustanovi je potpisan Kolektivni ugovor od strane Poslodavca i predsjednika Sindikalne organizacije JZU "Doma zdravlja" Banja Luka Sindikata zdravstva i socijalne zaštite Republike Srpske Banja Luka, broj 01-1789 od 15.05.2017. godine, Aneks I broj 01-1789-1 od 31.08.2018. godine, Aneks II broj 01-1789-2 od 09.09.2018. godine. Dana 27.12.2019. godine potpisan je i Aneks III broj 01-1789-3, kojim je ugovoreno da će se počev od 01.01.2020. godine osoblju iz Odjeljenja laboratorijske i biohemijske dijagnostike obračunavati i isplaćivati 5% na posebne uslove rada. Aneksom IV broj 01-1789-4 koji je potpisan 31.12.2021. godine ugovoreno je da će se počev od 01.01.2022. godine zubnim tehničarima u stomatološkoj laboratoriji u Službi za stomatološku zdravstvenu zaštitu obračunavati i isplaćivati 5% na posebne uslove rada. U toku 2022. godine zaključen je novi Kolektivni ugovor broj 01.01.4/020-1366/22 od 29.03.2022. godine, potpisan od strane Poslodavca i Predsjednika Sindikalne organizacije JZU "Dom zdravlja" Banja Luka Sindikata zdravstva i socijalne zaštite Republike Srpske Banja Luka i Predsjednika Sindikalne organizacije JZU "Doma zdravlja" Banja Luka Udružene sindikalne organizacije strukovnog sindikata doktora medicine Republike Srpske i strukovnog sindikata medicinskih sestara i tehničara Republike Srpske.

Porez na dohodak se obračunava u skladu sa Zakonom o porezu na dohodak (Službeni glasnik Republike Srpske broj 60/15, 5/16, 66/18, 105/19, 123/20, 49/21, 119/21, 56/22 i 112/23) koji se primjenjuje od 01.09.2015. godine, a njegova izmjena i dopuna objavljena u Službenom glasniku Republike Srpske 66/18 od 01.09.2018. godine. Porez na dohodak iznosi 10%. Poreska osnovica poreza na dohodak od ličnih primanja umanjuje se za lični odbitak u iznosu od 6.000 KM na godišnjem nivou, a počev od 1. jula 2021. godine za 8.400 KM (izmjena objavljena u Službenom glasniku Republike Srpske 49/21), 900 KM na godišnjem nivou po svakom izdržavanom članu uže porodice, a počev od 1. jula 2021. godine 1.800 KM (izmjena objavljena u Službenom glasniku Republike Srpske 49/21) i iznos kamate plaćene na stambene kredite. Umanjenje poreske osnovice u visini od 6.000 KM, odnosno 8.400 KM ostvaruje se prilikom obračuna poreske osnovice na mjesečnom nivou, a umanjeње poreske osnovice za izdržavane članove i plaćene kamate na stambene kredite ostvaruje se na osnovu poreske kartice poreskog obveznika. Ovim Zakonom je, između ostalog, propisano da se porez na dohodak, pa samim tim i doprinosi, ne plaćaju na otpremninu prilikom odlaska u penziju, jednokratnu pomoć po osnovu rođenja djeteta koju poslodavac isplati zaposlenom do visine jedne prosječne neto plate u Republici Srpskoj i na jednokratnu pomoć u slučaju smrti zaposlenog ili člana njegove uže porodice do iznosa tri prosječne neto plate u Republici Srpskoj. U Službenom glasniku Republike Srpske broj 119/21 donesen je Zakon o izmjenama i dopunama Zakona o porezu na dohodak, koji se primjenjuje od 01.01.2022. godine, kojim je, između ostalog, propisano slijedeće:

- Porez na dohodak od ličnih primanja plaća se po stopi od 8% (bio 10%).
- Porez na dohotke iz člana 3. stav 1. t. 3), 4), 5) i 7) ovog zakona plaća se po stopi od 13%, (odnosi se na dohodak od autorskih prava, prava srodnih

autorskom pravu i prava industrijske svojine, dohodak od kapitala, kapitalnih dobitaka i ostali dohodak).

Poreska osnovica poreza na dohodak od ličnih primanja umanjuje se za lični odbitak u iznosu od 12.000 KM na godišnjem nivou.

Poreska osnovica poreza na dohodak od ličnih primanja predstavlja zbir bruto ličnih primanja, dok je poreska osnovica po prethodnom Zakonu predstavljala razliku prihoda od ličnih primanja i doprinosa plaćenih u skladu sa Zakonom o doprinosima.

Doprinosi se obračunavaju u skladu sa Zakonom o doprinosima (Službeni glasnik Republike Srpske broj 114/17, 112/19, 49/21, 119/21, 56/22 i 112/23), koji se primjenjuje od 01.01.2018. godine i iznose za penzijsko i invalidsko osiguranje 18,5%, za zdravstveno osiguranje 12%, za osiguranje od nezaposlenosti 0,8% i za dječiju zaštitu 1,7%. Zbirna stopa doprinosa iznosi 33%. U skladu sa ovim zakonom plaća se doprinos za penziono i invalidsko osiguranje na prihod po osnovu ugovora o djelu u visini od 18,5%. Zakonom o izmjenama i dopunama Zakona o doprinosima (Službeni glasnik Republike Srpske broj 112/19), koji se primjenjuje od 01.01.2020. godine, promijenjena je stopa doprinosa za osiguranje od nezaposlenosti i ona iznosi 0,6%, a iznosila je 0,8%. Zakonom o izmjenama i dopunama Zakona o doprinosima (Službeni glasnik Republike Srpske broj 119/21), koji se primjenjuje od 01.01.2022. godine, promijenjena je stopa doprinosa za zdravstveno osiguranje i ona iznosi 10,2%, a iznosila je 12%.

Stope doprinosa sada iznose:

- za penzijsko i invalidsko osiguranje iznosi 18,5%,
- za zdravstveno osiguranje iznosi 10,2%,
- za osiguranje od nezaposlenosti iznosi 0,6%,
- za dječju zaštitu iznosi 1,7%.

tako da ukupna stopa doprinosa od 01.01.2022. godine iznosi 31%.

U „Službenom glasniku Republike Srpske” broj 100/17 objavljen je Zakon o fondu solidarnosti za dijagnostiku i liječenje obojenja, stanja i povreda djece u inostranstvu čija je primjena započela od decembarske plate za 2017. godinu, a sredstva se prikupljaju iz neto primanja.

U „Službenom glasniku Republike Srpske”, broj 1/22 objavljena je Odluka o najnižoj plati u Republici Srpskoj za 2022. godinu koja iznosi 590 KM u neto iznosu, a od prvog maja ona iznosi 650 KM („Službeni glasnik Republike Srpske” broj 45/22). Najniža plata u Republici Srpskoj za 2023. godinu iznosi 700 KM („Službeni glasnik Republike Srpske” broj 8/23), dok za 2024. godinu iznosi 900 KM („Službeni glasnik Republike Srpske” broj 114/23).

Dom zdravlja će primjenjivati ovu Odluku u slučajevima kada je plata radnicima manja od ovog iznosa na mjesečnom nivou.

Sredstva za bruto plate i naknade planirana su na osnovu naprijed navedenih zakona, podzakonskih akata donesenih na osnovu njih, opštih akata i cijene rada od 159,50 KM.

5. Troškovi proizvodnih usluga

Troškovi proizvodnih usluga planirani su u iznosu od 763.070 KM.

Ovi troškovi se odnose na troškove transportnih usluga (poštanske troškove, troškovi fiksne i mobilne telefonije i internet usluga, tv pretplate), troškove održavanja stalnih sredstava, troškove zakupa prostora za ambulante porodične

medicine koje grad Banja Luka refundira i pripadajući porezi, zakupninu pod posebnim uslovima zajedno sa PDV-om koji grad Banja Luka obračunava za prostore koje je dao Domu zdravlja na korištenje (prostori u Ulici Jug Bogdana za porodičnu medicinu i laboratoriju, prostore u Ulici Rajka Bosnića i Trive Amelice), troškove za prospekte, plakate i letke, troškove ostalih usluga (komunalne usluge, pregled i servis aparata za gašenje požara, ispitivanje sistema elektro i gromobranskih instalacija, hidrantske mreže i plinske instalacije, troškove za obezbjeđenje objekata, troškove za ispitivanje vatrodojavnih centrala, putarine, troškove po osnovu ugovora o djelu i ugovora o povremenim i privremenim poslovima, korišćenje gradskog građevinskog zemljišta).

U troškove održavanja stalnih sredstava spadaju troškovi održavanja medicinske i nemedicinske opreme, sanitetskih i službenih vozila, tehnički pregledi vozila, održavanje računarske i kancelarijske opreme, održavanje liftova, klima uređaja, fiskalnih kasa, ugradnja venecijanera i trakastih zavjesa.

Napominjemo da Dom zdravlja poštuje zakonske i podzakonske akte koji regulišu ovu oblast, kao i proceduru upravljanja opremom i obezbjeđuje preventivno servisiranje opreme, kao i popravku iste, ali se dio popravki koji zadovoljavaju računovodstvene propise knjiži na povećanje vrijednosti opreme, pa se ovi troškovi planiraju u skladu sa navedenim.

Troškovi zakupa se odnose na troškove iznajmljivanja prostora u mjesnim zajednicama Šargovac, Česma i Paprikovac, u kojima su otvorene ambulate porodične medicine u skladu sa Planom za uspostavljanje nedostajućih ambulanti porodične medicine. Za ove namjene sredstva obezbjeđuje grad Banja Luka. Planiramo da u toku 2024. godine eventualno iznajmimo prostor za ambulantu porodične medicine u MZ Agino Selo. Takođe je Dom zdravlja Banja Luka sa gradom Banja Luka zaključio ugovore o korištenju poslovnih prostora za ambulate porodične medicine u mjesnim zajednicama Rosulje, Starčevica I i Starčevica II za koje se plaća zakupnina obračunata pod povoljnim uslovima i PDV. U 2024. godini planira se nastavak angažovanja građevinskog inženjera zbog nadzora nad već izgrađenim, saniranim i adaptiranim objektima ambulanti porodične medicine, kao i zbog nadzora nad sanacijom i adaptacijom objekata u smislu davanja stručnih mišljenja i prijedloga.

Takođe se planira nastavak angažovanja stručnog lica za održavanje Web stranice i facebook stranice Doma zdravlja. Facebook stranica služi za objavljivanje novosti, zanimljivosti i novina u radu Ustanove te kao takva predstavlja dodatni vid pružanja informacija našim pacijentima i našim radnicima. Takođe je cilj ove stranice i promocija komercijalnih usluga naše Ustanove. Planira se angažovanje stručnih lica za edukaciju zdravstvenog osoblja, što doprinosi unapređenju kvaliteta rada. Dio planiranih sredstava se odnosi na angažman i drugih stručnih lica za obavljanje poslova koji nisu u okviru djelatnosti Doma zdravlja.

Što se tiče obezbjeđenja Dom zdravlja je imao izražen problem sa dislociranim objektima u kojima su se više puta dešavale provale, a nije postojala ekonomska opravdanost u smislu povećanja broja izvršilaca i fizičkog obezbjeđenja navedenih objekata. Problem je prevaziđen na način da su ugrađeni alarmno-protivprovalni sistemi, pa se obezbjeđenje obavlja putem mobilnih patrola i intervencija na dojavu o pokušaju provale (samo u velikim gradskim objektima ostalo je fizičko obezbjeđenje-zaposlenici Ustanove, u 24-časovnom radnom vremenu).

6. Troškovi amortizacije i rezervisanja

Amortizacija i troškovi rezervisanja su planirani u iznosu od 1.293.000 KM i obračunavaju se u skladu sa Međunarodnim računovodstvenim standardima i Međunarodnim standardima finansijskog izvještavanja i Pravlinikom o računovodstvu, računovodstvenim politikama i računovodstvenim procjenama Doma zdravlja.

7. Nematerijalni troškovi (osim poreza i doprinosa)

Nematerijalni troškovi su planirani u iznosu od 1.026.100 KM, a odnose se na: troškove revizije finansijskih izvještaja, usluge drugih zdravstvenih ustanova i pravnih lica (troškovi sanitarnih pregleda-mikrobiološke usluge brisevi, usluge očitavanja TL dozimetara, usluge prethodnih i periodičnih, vanrednih i kontrolnih ljeekarskih pregleda radnika, troškove za akreditaciju i sertifikaciju i ostale licence za rad Doma zdravlja, troškove preventivnih i periodičnih pregleda i ispitivanja opreme za rad i radne sredine, troškove izrade akta o procjeni rizika, mikrobiološke analize hrane i predmeta opšte upotrebe, testiranje radnika na hepatitis, kontrola zračenja RTG aparata i mamografa, usluge izrade metalokeramičkih nadoknada i skeleta za parcijalnu protezu, usluge citološke analize papanikolau preparata i usluge vanjske kontrole kvaliteta za program koagulacije), troškove stručnog usavršavanja zaposlenih-specijalizacije, kotizacije za seminare i simpozijume, konsultantske usluge, usluge održavanja programa, usluge pranja i peglanja veša, čišćenje dimnjaka, atest i servis plamenika, prevoz, rezanje i utovar drva, usluge zbrinjavanja medicinskog otpada, troškovi licenci za antivirusi program, troškovi usluga prevoza, ostale neproizvodne usluge (organizacija prvog simpozijuma sa međunarodnim učešćem "Prevenција je temelj zdravlja"), troškove reprezentacije i reklame, troškove osiguranja imovine, lica i autoosiguranje i osiguranje za vršenje djelatnosti, troškove platnog prometa i ostale nematerijalne troškove (oglasi, takse, stručna literatura, objava obavještenja po tenderima u Službenom glasniku BiH).

U 2023. godini angažovana je nezavisna revizorska kuća za reviziju finansijskih izvještaja za 2023. godinu, u skladu sa Zakonom o računovodstvu i reviziji Republike Srpske. Napominjemo, da ove usluge u skladu sa navedenim Zakonom treba vršiti kontinuirano, što znači i u 2024. godini.

Usluge drugih zdravstvenih ustanova koje vrše analize za koje Dom zdravlja nema nadležnost i drugih pravnih lica odnose se, između ostalih, na usluge očitavanja TL dozimetara za radnike Doma zdravlja koji rade sa izvorima jonizujućeg zračenja, usluge sanitarnih pregleda za radnike Ustanove, kao i za druge radnike kojima se ova usluga fakturiše i po tom osnovu se ostvaruje prihod.

Na ovoj poziciji su planirani i troškovi za akreditaciju i sertifikaciju Doma zdravlja, koju Dom zdravlja namjerava provesti u toku 2024. godine, u skladu sa odredbama Zakona o zdravstvenoj zaštiti.

U prvom dijelu ovog Programa pod tačkom 4. Osoblje naveden je Plan specijalizacija i dodatnih edukacija, pa su i sredstva planirana u skladu sa tim.

Dom zdravlja u svom radu koristi medicinski softver i poslovno-informacioni softver. Značajno je napomenuti da se u okviru zdravstvenog informacionog sistema koristi aplikacija za evidentiranje i praćenje usluga iz programa masovnih nezaraznih bolesti. U toku 2021. godine započelo se sa pripremama za implemetaciju integrisanog zdravstvenog informacionog sistema (IZIS), na način da se testira rad u organizacionim jedinicama Doma zdravlja za koje je planirana primjena IZIS-a. Počev od novembra mjeseca 2022. godine započelo se sa korištenjem IZIS-a u svim organizacionim jedinicama, ali će se stari program zadržati samo u dijelu evidentiranja i praćenje usluga iz programa masovnih nezaraznih bolesti.

Na troškove pranja i peglanja veša značajno utiče epidemiološka situacija (u skladu sa smjernicama i uputstvima moraju se prati uniforme i lična višekratna zaštitna oprema).

Zakon o upravljanju otpadom ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 111 /13, 106/15, 2/18, 16/18, 70/20, 63/21, 65/21), te Pravilnikom o načinu i postupku sakupljanja, skladištenja i tretmana medicinskog otpada (Službeni glasnik Republike Srpske", broj. 74/22) propisan je način zbrinjavanja medicinskog otpada. Takođe su Vodičem za sertifikaciju za domove zdravlja dati standardi, koje zdravstvene ustanove treba da ispune kako bi se sertifikovale, što je obaveza zdravstvenih ustanova u skladu sa Zakonom o zdravstvenoj zaštiti, pa je shodno navedenom za 2024. godinu planiran ovaj trošak.

Dom zdravlja osigurava radnike, vozila i imovinu protiv požara, poplava i plavljenja iz bilo kojih drugih razloga, te plaća osiguranje za eventualnu štetu pričinjenu korisniku usluga, nastalu vršenjem djelatnosti-stomatološka djelatnost, a sve u skladu sa zakonskim propisima. Planira se osiguranje od djelatnosti i za druge organizacione jedinice.

Troškovi platnog prometa se odnose na bankarske usluge vođenja računa i obavljanja platnog prometa preko transakcionih računa KM.

8. Troškovi poreza (protivpožarna naknada, naknada za korištenje voda, ostali porezi koji terete troškove)

Troškovi poreza planirani su u iznosu od 31.400 KM, a obuhvataju protivpožarnu naknadu, naknadu za korišćenje voda i ostale poreze koji terete troškove.

Obaveza plaćanja posebne vodne naknade propisana je Zakonom o vodama (Službeni glasnik Republike Srpske broj 50/06, 92/09, 121/12, 74/17) i Uredba o načinu, postupku, rokovima obračunavanja, plaćanja i odgađanja plaćanja posebnih vodnih naknada (Službeni glasnik Republike Srpske broj 07/14, 91/23). Zakonom o zaštiti od požara (Službeni glasnik Republike Srpske broj 94/19), čija primjena započinje od 01.01.2020. godine, propisana je obaveza obračunavanja i uplate protivpožarne naknade u visini od 0,03% od poslovnog prihoda, koja je iznosila 0,04 % do stupanja ovog Zakona na snagu.

Kako je navedeno pod tačkom "Troškovi medicinskog materijala" u troškove je uračunat PDV što je u skladu sa članom 47. stav 7. Pravilnika o kontnom okviru i sadržini računa u kontnom okviru za privredna društva, zadruge, druga pravna lica i preduzetnike (Službeni glasnik Republike Srpske broj 104/21, 59/22).

9. Troškovi doprinosa (doprinos za zapošljavanje i profesionalnu rehabilitaciju invalida; ostali doprinosi koji terete troškove)

Ovi troškovi su planirani u iznosu od 59.000 KM, a obuhvataju doprinos za zapošljavanje i profesionalnu rehabilitaciju invalida i ostale doprinose koji terete troškove.

10. Finansijski rashodi-rashodi kamata

Kamate po kreditima i sporazumima planirani su u iznosu od 212.600 KM.

Dom zdravlja je dana 25.06.2008. godine zaprimio dopis od FZO broj 03-6372/08 putem kojeg nas obavještava da će FZO, u skladu sa potpisanim Ugovorom sa zdravstvenim ustanovama i planom za obezbjeđenje dodatnih sredstava Vlade Republike Srpske, zdravstvenim ustanovama uvećati finansijska sredstva u odnosu na osnovni Ugovor za 45%. Međutim, Vlada Republike Srpske je na 103. sjednici održanoj 11.12.2008. godine donijela Odluku o davanju zajma FZO pod brojem 04/1-012-2869/08. Upravni odbor FZO je na svojoj sjednici održanoj dana 25.12.2008. godine donio Odluku o prihvatanju Odluke Vlade Republike Srpske o davanju zajma FZO pod brojem 02-14438-12/08. Upravni odbor JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci je na svojoj 23. sjednici donio Odluku o davanju saglasnosti Direktorici Ustanove za potpisivanje Ugovora o zajmu između FZO i Javne zdravstvene ustanove „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci, na iznos od 5.617.007KM pod brojem 02-374-8 od 24.02.2009. godine. Na osnovu ovog Ugovora, ova pozajmica je u prethodnim godinama preknjižavana na obaveze po osnovu dugoročnih kredita-dospijeće do jedne godine. Pošto pozajmica nije vraćana, ponovo je obaveza u ukupnom iznosu preknjižena na dugoročne obaveze.

Nadalje, 26.03.2012. godine potpisan je Aneks I Ugovora o zajmu broj 01-15034/08, pod našim brojem 01-741-1 od 26.03.2012. godine na iznos od 1.790.421 KM, sa promjenjivom kamatnom stopom koju čine šestomjesečni EURIBOR uvećan za maržu od 6,20% godišnje, koji će se otplaćivati 10 godina sa grejs periodom od dvije godine, koji je uračunat u rok otplate, a kamata se po ovom kreditu otplaćuje počev od 01.01.2012. godine. Po ovom kreditu obaveze su se otplaćivale do 16.05.2018. godine, tako da je stanje ovog kredita na taj dan bilo 801.953 KM.

Takođe, FZO se zadužio u ime zdravstvenih ustanova, a za JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci u iznosu od 2.808.503 KM, sa promjenjivom kamatnom stopom koju čine šestomjesečni EURIBOR uvećan za maržu od 6,20% godišnje, na dvanaest godina, u koje je uračunat grejs period od dvije godine. Kamata se po ovom kreditu otplaćuje počev od 31.08.2012. godine. Po ovom kreditu obaveze su se otplaćivale do 16.05.2018. godine, tako da je stanje ovog kredita na taj dan bilo 1.755.309 KM. Dug po oba kredita na dan 16.05.2018. godine iznosi 2.557.262 KM.

Dana 28.05.2018. godine FZO je Domu zdravlja dostavio Obavještenje broj 05/042-1179-1/18 putem kojeg nas je obavijestio da je Upravni odbor FZO donio Odluku o dugoročnom zaduživanju, kao i izmjenju te Odluke, te da bi se iz tog zaduženja izmirio dug prema Ministarstvu finansija Republike Srpske po osnovu indirektnog kreditnog zaduženja.

Na osnovu obavještenja Dom zdravlja je sa FZO zaključio Aneks II Ugovora o zajmu broj 01-15034/08, pod našim brojem 01-2125 od 30.05.2018. godine, tako da se sada ukupan dug od 2.557.262 KM vraća u periodu otplate od deset godina sa uključenih

12 mjeseci grejs perioda, sa promjenjivom kamatnom stopom koju čine šestomjesečni EURIBOR uvećan za maržu od 4,19 procentna poena, s tim da maksimalna kamatna stopa ne može biti veća od 6,2%.

Stanje duga na dan 31.12. 2023. godine će iznositi 1.381.984 KM (bez kamata).

Planiran iznos kamata po ovom osnovu je 48.900 KM.

Ovim Aneksom takođe je ugovoreno da će se preostali iznos glavnog duga u visini od 1.018.083 KM iz Ugovora, izmiriti pod istim uslovima pod kojima FZO bude izmirivao ostatak duga prema Vladi Republike Srpske. U Službenom glasniku Republike Srpske broj 86/20 objavljena je Odluka o mjerama za finansiranje javnih zdravstvenih ustanova. U tački IV navedene Odluke propisano je da Vlada obavezuje Fond i javne zdravstvene ustanove da zaključe sporazum kojim će regulisati način reprogramiranja izmirenja obaveza javnih zdravstvenih ustanova prema Fondu, a koje Fond vraća Ministarstvu finansija na escrow račun, po osnovu Ugovora broj 01/15036/08 (04/1.3.3-052-4013/08). Sporazum će se zaključiti pod sljedećim uslovima:

- javnim zdravstvenim ustanovama za izmirenje obaveza prema Fondu daje se period odgode plaćanja od tri godine;
- javnim zdravstvenim ustanovama, nakon isteka roka odgode plaćanja, daje se rok vraćanja sredstava prema Fondu od pet godina.

U skladu sa navedenim Fond je dostavio Aneks III Ugovora o zajmu broj: 01-15034/08 na iznos od 1.018.082,50 KM, koji je Dom zdravlja potpisao, a čija primjena je od 01.01.2021. godine, tako da će se obaveza po osnovu ovog zajma početi isplaćivati 01.01.2024. godine (nema kamata po osnovu ovog zajma).

Javna zdravstvena ustanova Dom zdravlja u Banjoj Luci nije izmirla obaveze po osnovu doprinosa za penziono i invalidsko osiguranje za period od marta do avgusta 2013. godine. U skladu sa Zaključkom Vlade Republike Srpske broj 04/1-012-2-2278/23 od 29.06.2023. godine, kojim se nalaže Ministarstvu finansija da, po zahtjevu zdravstvenih ustanova, donese akt odgode plaćanja poreskog duga nastalog do 31.12.2022. godine, jednokratno, na period od dvanaest mjeseci, podnešen je zahtjev i doneseno Rješenje o odgađanju plaćanja broj 06.05/411-201-1/23 od 01.08.2023. godine. Jednokratna uplata poreskog duga u iznosu od 2.924.012,50 KM mora se izvršiti do 01.08.2024. godine. Planiran iznos kamata po ovom osnovu za 2024. godinu je 88.300 KM.

U toku 2024. godine Ustanova se planira zadužiti kod komercijalne banke za isplatu plate (dijela) za mjesec decembar, kako bi se isplatila radnicima u mjesecu januaru u skladu sa zakonskim i podzakonskim aktima. Po ovom osnovu planiran je iznos kamata za 2024. godinu u iznosu od 74.000 KM.

11. Ostali rashodi

Ostali rashodi obuhvataju rashode po osnovu rashodovanja opreme, rashode po osnovu otpisa potraživanja i ostale nepomenute rashode i planirani su u iznosu od 39.000 KM.

Otpis potraživanja se evidentira u skladu sa međunarodnim standardima finansijskog izvještavanja/međunarodnim računovodstvenim standardima i Pravilnikom o računovodstvu, računovodstvenim politikama i računovodstvenim procjenama JZU „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci

Tabela 9. PLAN PRIHODA ZA 2024. GODINU

iznosi u KM

	Konto	Naziv konta	Ostvareno 2019. godinu	Ostvareno za 2020. godinu	Ostvareno za 2021. godinu	Ostvareno za 2022. godinu	Plan za 2023. godinu	Ostvareno za i-IX 2023. godine	Plan za 2024. godinu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Prihodi od pruženih usluga povezanim licima-Prihodi iz Budžeta Grada Banja Luka		8.374	45.972	15.570	11.600	10.000	5.407	11.000
	62001001	GRAD BANJA LUKA (PRUŽENE USLUGE)	8.374	45.972	15.570	11.600	10.000	5.407	11.000
2	Prihodi od Fonda zdravstvenog osiguranja RS (FZO RS)		20.193.965	20.299.960	21.728.281	24.920.026	29.524.000	19.866.404	28.819.000
	62110001	FZO RS FILIJALA B.LUKA (UGOVOR PRIMARNI NIVO)	17.560.483	18.094.278	19.323.591	22.502.098	27.000.000	17.906.835	26.200.000
	62110003	FZO RS FILIJALA B.LUKA - UGOVOR KSZ - GINEKOLOGIJA	729.135	583.716	582.871	543.172	600.000	524.218	735.000
	62110005	FZO RS FILIJALA B.LUKA - UGOVOR KSZ - PEDIJARIJA	916.956	941.807	929.082	792.753	850.000	706.728	950.000
	62111500	FZO RS FILIJALA B.LUKA (INO OSIGURANICI - KSZ)	2.239	1.523	2.994	4.070	4.000	2.738	3.000
	62111600	FZO RS FILIJALA B.LUKA (INO OSIGURANICI)	190.765	154.047	176.893	195.280	190.000	102.597	110.000
	62111601	FZO RS FILIJALA B.LUKA (POSLOVNICE JEDINIČNE FAKTURE)	150.092	110.981	146.670	172.079	170.000	144.995	171.000
	62111700	FZO RS FILIJALA B.LUKA (PREVOZ)	147.568	91.043	120.390	226.887	230.000	140.193	200.000
	62112000	FZO RS FILIJALA B.LUKA (STOMATOLOŠKE NAKNADE)	496.727	322.565	445.790	483.687	480.000	338.100	450.000
3	Prihodi od kupaca		419.668	340.837	653.272	593.819	573.900	642.673	854.500
3.1.	Prihodi od preduzeća - usluge oporezive i neoporezive		210.403	190.757	263.090	214.818	202.900	304.845	404.500
	62115000	PREDUZEĆA I MALI PREDUZETNICI (OPOREZIVE USLUGE) REPUBLIKA SRPSKA		82.777	155.217	97.644	90.000	173.688	230.000
	62115001	PREDUZEĆA I MALI PREDUZETNICI (NEOPOREZIVE USLUGE) REPUBLIKA SRPSKA		12.075	13.790	14.486	15.000	9.661	14.000

	62101000	PRIHODI OD STOMATOLOŠKIH USLUGA (FIKSNA ORTODONCIJA I METALOKERAMIČKI RADOVI)		94.189	92.664	94.664	90.000	117.253	150.000
	62215000	PREDUZEĆA I MALI PREDUZETNICI (OPOREZIVE USLUGE) FEDERACIJA BIH		653	236	7.195	7.000	4.139	10.000
	62215001	PREDUZEĆA I MALI PREDUZETNICI (NEOPOREZIVE USLUGE) FEDERACIJI BIH		1.063	1.183	829	900	104	500
3.2.	Prihodi od komercijalnih usiuga-usluge oporezive i neoporezive		209.265	150.080	390.182	379.001	371.000	337.828	450.000
	62119003	PRIHODI OD USLUGA PO RAČUNIMA SA PDV-OM (BLAGAJNA)		102.894	305.255	183.291	175.000	140.582	190.000
	62119004	PRIHODI OD STOMATOLOŠKIH USLUGA (FIKSNA ORTODONCIJA I METALOKERAMIČKI RADOVI)		47.186	84.927	108.690	115.000	79.445	100.000
	62119005	PRIHODI OD USLUGA PO RAČUNIMA BEZ PDV-OM (BLAGAJNA)				87.020	81.000	117.801	160.000
4	Prihodi od usluga neosiguranim licima		228.639	110.945	106.176	72.759	76.000	124.369	160.500
	62119000	PRIHODI OD NEOSIGURANIH LICA-RAČUNI NA ADRESU		3.624	2.922	2.829	4.000	589	500
	62119002	PRIHODI OD NEOSIGURANIH LICA		107.321	103.254	69.930	72.000	123.780	160.000
5	Prihodi od participacije osiguranih lica		1.363.777	807.922	979.900	1.094.206	1.100.000	882.852	900.000
	62119001	PRIHODI OD PARTICIPACIJE OSIGURANIH LICA		807.922	979.900	1.094.206	1.100.000	882.852	900.000
6	Prihodi od Fonda zdravstvenog osiguranja Brčko Distrikt		3.830	1.416	1.078	3.341	3.000	0	1.000
	62311000	FZO BRČKO DISTRIKT BIH		1.416	709	3.341	3.000		1.000
	61305000	PREDUZEĆA I MALI PREDUZETNICI (OPOREZIVE USLUGE) BRČKO DISTRIKT BIH			369				
7	Prihodi od pruženih usluga na inostranom tržištu			2.494	601	1.008	1.000	513	1.000
	62400000	PRIHODI OD PRUŽENIH USLUGA NA INOSTRANOM TRŽIŠTU		2.494	601	1.008	1.000	513	1.000
8	Ostali posioivni prihodi		2.159.183	4.646.630	9.416.428	4.208.306	7.237.560	2.366.911	8.214.410
8.1.	Ostali posioivni prihodi-prihodi od premija, subvencija, dotacija, regresa			13.533	19.035	20.735	15.000	7.648	17.000

	65050000	AKCIZA-PRIHOD OD POVRATA PORESKIH I DRUGIH DAŽBINA		13.533	19.035	20.735	15.000	7.648	17.000
8.2.	Ostali poslovni prihodi-prihodi od zakupnina			77.937	84.321	85.543	86.500	55.332	67.500
	65110000	PRIHODI OD ZAKUPA STAMBENIH JEDINICA-STANARINE		3.660	4.082	3.624	4.000	2.718	4.000
	65110001	PRIHODI OD ZAKUPA OSTALI - POSLOVNI PROSTOR		28.254	29.647	29.647	30.000	13.302	11.000
	65112000	PRIHODI OD ZAKUPA - ZIDNE POVRŠINE.		46.023	50.592	52.272	52.500	39.312	52.500
8.3.	Ostali poslovni prihodi-prihodi od donacija			3.843.488	8.546.090	3.537.611	6.140.560	1.764.074	7.281.310
	65200043	PRIHODI OD DONACIJA - VAKCINE FOND ZDRAVSTVENOG OSIGURANJA REPUBLIKE SRPSKE		485.769	604.744	531.657	600.000	498.972	781.000
	65200045	PRIHODI OD DONACIJA - SANITETSKI I OSTALI MEDICINSKI MATERIJAL OSTALI DONATORI		93.775	74.067	13.448	10.000	8.589	10.000
	65200046	PRIHODI OD DONACIJA SANITETSKI MATERIJAL I DEZINFЕКЦИОНА SREDSTVA - COVID 19 VLADA REPUBLIKE SRPSKE		678.036	520.584	382.302	505.000	94.320	115.000
	65200054	PRIHODI OD DONACIJA - HTZ OPREMA		14.558	62.886				
	65200055	PRIHODI OD DONACIJA- SPECIFIČNI LIJEKOVI, NISKOMOLEK.HEPARINI- FZO REPUBLIKE SRPSKE		65.632	461.813	367.647	600.000	46.194	
	65200056	PRIHODI OD DONACIJA- SPECIFIČNI LIJEKOVI, RISPIRIDON- FZO REPUBLIKE SRPSKE			148.311	108.591	100.000	54.080	71.000
	65200060	PRIHODI OD DONACIJA - COVID 19-VLADA REPUBLIKE SRPSKE		960.000	18.066				
	65200063	PRIHODI OD DONACIJA-VAKCINE COVID 19 VLADA REPUBLIKE SRPSKE			4.232.572	417.437		3.187	
	65202000	PRIHODI OD DONACIJA - ZEMLJIŠTE VMC, VLADA REPUBLIKE SRPSKE		16.840	16.840	16.840	16.840	12.630	16.840
	65205100- 65205101	PRIHODI OD DONACIJA - OBJEKTI AMBULANTA DOLAC I I AMBULANTA DOLAC II-		2.270	2.270	2.270	2.270	1.702	2.270

		MINISTARSTVO ZDRAVLJA I SOCIJALNE ZAŠTITE							
	65205300- 65205301	PRIHODI OD DONACIJA - OBJEKAT BIVŠEG VMC-A I CESTE I PUTEVI VLADA REPUBLIKE SRPSKE		83.711	83.711	83.711	83.800	62.783	83.800
	65205401- 65205402	PRIHODI OD DONACIJA - ENERGETSKA EFIKASNOST ZA POLIKLINIKU VLADA REPUBLIKE SRPSKE		40.275	40.276	40.294	40.000	30.234	40.000
	65205500- 65205511	PRIHODI OD DONACIJA - OBJEKTI MINISTARSTVO ZDRAVLJA I SOCIJALNE ZAŠTITE I GRAD BANJA LUKA		75.135	74.047	73.447	73.500	54.173	73.000
	65206100	PRIHODI OD DONACIJA - OPREMA MINISTARSTVO ZDRAVLJA I SOCIJALNE ZAŠTITE		42.119	35.833	64.355	97.700	134.397	183.000
	65206300	PRIHODI OD DONACIJA-OPREMA PROJEKAT IRB			9.481	14.221	14.200	10.666	14.200
	65206400	PRIHODI OD DONACIJA -OPREMA BUGARSKA AMBASADA		9.735	2.074	2.109	2.100	1.582	2.100
	65206500	PRIHODI OD DONACIJA - OPREMA MINISTARSTVO FINANSIJA (PREDSJEDNIK REPUBLIKE SRPSKE)		5.563	2.068	2.068	2.100	1.551	2.100
	65210100 65210101 65210104 65210105 65210106	PRIHODI OD DONACIJA - TEKUĆI GRANT - GRAD BANJALUKA PREVENTIVNI PREGLED, URGENTI, ZAKUP, SREDSTVA ZA RAD DODATNIH LABORATORIJA U OBJEKTIMA IZVAN SJEDIŠTA, REDSTVA ZA SUFINANSIRANJE PRUŽANJA STOMATOLOŠKIH USLUGA U AMBULANTAMA U OSNOVNOJ ŠKOLI, UFINANSIRANJE RADA ODELJENJA ZA ZDRAVSTVENU NJEGU U ZAJEDNICI, OBEZBJEĐIVANJE ZDRAVSTVENE ZAŠTITE KOJA JE IZNAD OBIMA I SADRŽAJA USLUGA UTVRĐENIH PROPISOM KOJIM SE UREĐUJE OBAVEZNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE; POKRIVANJE TEKUĆEG FINANSIJSKOG GUBITKA; PREVENTIVNE ZDRAVSTVENE AKTIVNOSTI I DR.		397.638	493.000	468.000	3.493.400	300.000	5.300.000

	65210103	PRIHODI OD DONACIJA - TEKUĆI GRANT GRAD BANJALUKA PODRŠA PRIVATNOM SEKTORU ZA JEDAN GODIŠNJI SANITARNI PREGLED				183.803			0
	652101	PRIHODI OD DONACIJA TEKUĆI GRANT GRAD BANJA LUKA,- PODRŠKA ZDRAVSTVENOM SEKTORU, POMOĆ ZAPOSLENIMA U ZDRAVSTVU, SI I DRUGI MATERIJAL, POKRIĆE TROŠKOVA		419.054	1.139.000	2.340			0
	65215200-65215217	PRIHODI OD DONACIJA - OBJEKTI GRAD BANJA LUKA		58.303	61.732	85.348	64.800	52.474	70.000
	65216200	PRIHODI OD DONACIJA - OPREMA GRAD BANJA LUKA		139.467	116.893	197.345	150.000	142.445	240.000
	65220051	PRIHODI OD DONACIJA DRUGIH LICA-OSTALI DONATORI				1.040		4.900	0
	65220052	PRIHODI OD DONACIJA -COVID 19-OSTALI DONATORI		50.000					0
	65220053	PRIHODI OD DONACIJA DRUGIH LICA - SITAN INVENTAR, HTZ I OSTALI POTROŠNI MATERIJAL		26.052	4.822	7.892	13.600	2.957	2.000
	65220056	PRIHODI OD DONACIJA DRUGIH LICA - OBILJEŽAVANJE DANA DOMA ZDRAVLJA				20.600		2.000	20.000
	65220101	PRIHODI OD DONACIJA DRUGIH LICA - ZA PROMOCIJU I PREVENCIJU ZDRAVLJA				7.500		2.000	0
	65220102	PRIHODI OD DONACIJA DRUGIH LICA - ZA UNIFORME I OSTALE TROŠKOVE				5.500			0
	65225000	PRIHODI OD DONACIJA PRIMLJENIH OD DRUGIH LICA - (OSTALI DONATORI) ZA AMBULATU DRAGOČAJ		1.247	1.247	1.247	1.250	935	0
	65226000	PRIHODI OD DONACIJA - OPREMA OSTALI DONATORI		178.309	339.753	436.599	270.000	241.303	255.000
8.4.	Ostali poslovni prihodi			711.672	766.982	564.417	995.500	539.857	848.600
	65590000	OSTALI PRIHODI IZ DRUGIH NAMJENSKIH IZVORA				8.797		3.046	8.000
	65900000	OSTALI POSLOVNI PRIHODI		26.205	362		500	373	
	65901000	OSTALI POSLOVNI PRIHODI - REŽIJSKI TROŠKOVI KUPCI IZ REPUBLIKE SRPSKE.		10.007	10.846	9.029	15.000	8.865	10.000

	65901001	OSTALI PRIHODI -PROVIZIJA ZA KREDITE (KOMBI PRODAJA) REPUBLIKA SRPSKA		1.832	1.690	2.292	2.000	1.876	2.600
	65901003	OSTALI POSLOVNI PRIHODI- REŽIJSKI TROŠKOVI KUPCI (NEOPOREZIVI)		19.156	22.696	17.667	25.000	19.048	25.000
	65902000	PRIHODI PO OSNOVU REFUNDACIJE NAKNADA PLATE ZA BOLOVANJA - FZO REPUBLIKE SRPSKE		178.623	252.388		300.000	156.285	300.000
	65902001	PRIHODI PO OSNOVU REFUNDACIJE NAKNADA PLATE ZA VRIJEME PORODILJSKOG ODSUSTVA		273.461	224.742	299.289	390.000	248.116	300.000
	65902003	PRIHODI PO OSNOVU REFUNDACIJE NAKNADE ZA PRIPRAVNIKE				4.000		3.600	
	65902004	PRIHODI PO OSNOVU REFUNDACIJE NAKNADA PLATE ZA SKRAĆENO RADNO VRIJEME		70.000	85.237	88.269	120.000	88.247	100.000
	65902201	OSTALI PRIHODI-PROVIZIJA ZA KREDITE (KOMBI PRODAJA) FEDERACIJA BIH		1.149	1.173	1.761	2.000	1.321	2.000
	65904000	PRIHODI OD NAPLAĆENIH ŠTETA OD DRUGIH PRAVNIH LICA		19.197	2.587	17.134	15.000	8.141	10.000
	65907000	OSTALI POSLOVNI PRIHODI		566	1.164	1.621	1.000	939	1.000
	65909000	OSTALI POSLOVNI PRIHODI -UKC REPUBLIKE SRPSKE -PROTOKOL		111.476	164.097	114.558	125.000		98.000
I	POSLOVNI PRIHODI (1-8)		24.377.436	26.256.176	32.901.306	30.905.065	38.525.460	23.889.129	38.961.410
9	Finansijski prihodi		23.636	10.374	15.711	21.792	20.500	15.661	7.050
	66170001	PRIHODI OD ZATEZNE KAMATE PO SUDSKIM SPOROVIMA			3.312			1.095	1.000
	66190000	PRIHODI OD KAMATA – ŽIRO RAČUNA		973	1.124	161	1.000	38	50
	66900000	FINANSIJSKI PRIHODI ZA ODOBRENI RABAT- IZZZ RS		9.401	11.275	21.631	19.500	14.528	6.000
10	Naplaćena otpisana potraživanja		5.515	20.927	18.616	4.228	1.800	5.167	1.200
	67710000	NAPLAĆENA OTPISANA POTRAŽIVANJA		20.927	17.601	3.418	1.000	4.667	1.000
	67710001	OSTALA NAPLAĆENA OTPISANA POTRAŽIVANJA (TROŠKOVI SPOROVA)			1.015	810	800	500	200
11	Ostali nepomenuti prihodi		9.695	42.309	23.243	2.941.936	17.000	4.104	6.000

	67920000	PRIHOD OD OTPISA OBAVEZA		21.716		270			
	67920001	PRIHOD OD OTPISA OBAVEZA- OTPIS OBAVEZA PORESKA UPRAVA				2.839.752			
	67930000	PRIHODI OD UKIDANJA OSTALIH DUGOROČNIH I KRATKOROČNIH REZERVISANJA - OTPREMNINA		11.192	14.522	13.003	10.000	2.877	
	67930001	PRIHODI OD UKIDANJA OSTALIH DUGOROČNIH I KRATKOROČNIH REZERVISANJA - OSTALO			5.896				
	67990000	OSTALI NEPOMENUTI PRIHODI		2.501	2.825	80.911	2.000	1.227	1.000
	67990002 67990004 67990005	OSTALI NEPOMENUTI PRIHODI- PROJEKAT-PROJEKAT XY; FOND ZA ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE; INSTITUT ZA JAVNO ZDRAVLJE		6.900		8.000	5.000		5.000
II	OSTALI PRIHODI (9-11)		38.846	73.610	57.570	2.967.956	39.300	24.932	14.250
III	UKUPNO PRIHODI (I+II)		24.416.282	26.329.786	32.958.876	33.873.021	38.564.760	23.914.061	38.975.660

Tabela 10. PLAN RASHODA ZA 2024. GODINU

Iznosi u KM

Rb	Konto	Naziv konta	Ostvareno 2019. godinu	Ostvareno za 2020. godinu	Ostvareno za 2021. godinu	Ostvareno za 2022. godinu	Plan za 2023. godinu	Ostvareno za I-IX 2023. godine	Plan za 2024. godinu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Troškovi medicinskog materijala (materijala za izradu)		2.450.254	2.515.531	7.433.237	3.452.946	4.012.500	2.107.375	3.343.000
	51100000	LIJEKOVI	471.362	322.487	190.543	226.451	300.000	187.597	290.000
	51100001	STOMATOLOŠKI MATERIJAL	154.527	108.265	101.874	142.937	231.000	144.185	240.000
	51100002	DEZINFEKCIONA SREDSTVA I RASTVORI	38.633	42.700	64.407	55.093	181.500	44.841	110.000
	51100003	SANITETSKI MATERIJAL	142.998	113.598	82.313	128.076	150.000	119.843	343.000
	51100004	RTG FILMOVI I DIJAGNOSTIČKI MATERIJAL	99.412	78.924	195.062	126.248	157.000	89.705	130.000
	51100006	REAGENSI	760.301	442.379	636.900	828.791	1.031.000	712.416	1.040.000
	51100007	SANITETSKI I OSTALI MEDICINSKI MATERIJAL- DONACIJA	182.996	93.774	74.067	13.448	10.000	8.589	10.000
	51100008	VAKCINE DONACIJA	495.126	500.952	604.744	531.657	600.000	498.973	781.000
	51100009	LABORATORIJSKI POTROŠNI MATERIJAL	93.710	67.674	110.516	116.524	147.000	90.103	193.000
	51100013	SANITETSKI MATERIJAL I MEDICINSKI POTROŠNI MATERIJAL- COVID 19-DONACIJA		635.067	444.857	313.965	500.000	80.489	100.000
	51100014	RTG FILMOVI I DIJAGNOSTIČKI MATERIJAL ZA PROVOĐENJE PROJEKTA	11.189	1.986	9.406	6.603		10.650	14.000
	51100015	DEZINFEKCIONA SREDSTVA I RASTVORI - COVID 19- DONACIJA		42.093	75.851	68.213	5.000	13.831	15.000

51100016	SPECIFIČNI LIJEKOVI -NISKOMOLEKULARNI HEPARINI -DONACIJA FZO REPUBLIKE SRPSKE		65.632	461.813	367.647	600.000	46.194	
51100017	SPECIFIČNI LIJEKOVI -RISPERIDON-DONACIJA FZO REPUBLIKE SRPSKE			148.311	108.591	100.000	54.080	71.000
51100018	VAKCINE COVID 19-DONACIJA			4.232.573	417.437		3.187	
51100019	MEDICINSKI KISEONIK				1.265		2.692	6.000
2	Troškovi nemedicinskog materijala (režijskog materijala)	315.474	317.464	436.079	288.974	513.850	231.816	642.300
51201001	KANCELARIJSKI MATERIJAL	42.916	35.684	35.277	38.560	55.000	40.306	60.000
51201002	ŠAMPANI MEDICINSKI I NEMEDICINSKI OBRASCI	27.255	16.772	12.121	14.130	24.000	9.650	35.000
51201003	TONERI	72.167	56.972	49.467	42.074	68.000	33.783	75.000
51203001	ELEKTRO MATERIJAL	5.127	4.946	7.173	7.999	16.500	5.720	20.000
51203002	VODO MATERIJAL	7.992	6.598	5.326	6.260	23.000	6.854	50.000
51203003	TEHNIČKI MATERIJAL	15.958	14.252	11.691	13.298	27.500	8.002	116.650
51204001	MATERIJAL ZA ČIŠĆENJE	45.216	55.435	54.518	57.421	73.000	58.519	70.000
51204002	MATERIJAL ZA ODRŽAVANJE ČISTOČE I OSTALI MATERIJAL -DONACIJA COVID-19		1.104	4.655	3.198	13.600	1.691	250
51205000	SREDSTVA ZA DERATIZACIJU I DEZINSEKCIJU	5.762	5.016	4.391	1.356	8.250	1.095	6.000
51206000	MATERIJAL ZA IZRADU NAMJEŠTAJA	1.009	1.971	1.671	2.531	4.000	196	6.000
51207000	AMBALAŽA ZA ODLAGANJE MEDICINSKOG OTPADA	13.741	13.307	13.206	10.039	20.000	7.342	12.000
51208000	OSTALI POTROŠNI MATERIJAL	10.162	13.588	16.890	19.392	66.000	13.320	35.700
51209000	AUTO DIJELOVI	9.261	8.973	7.257	2.277	9.000	1.468	5.000
51209001	POTROŠNI MATERIJAL ZA SERVISIRANJE VOZILA	708	756	66	113	2.000	15	2.000

	51210000	AUTO GUME	13.391	18.482	23.353	33.044	49.000	11.309	40.000
	51220000	HTZ OPREMA	5.416	13.230	149.401	4.702	5.000	2.374	51.000
	51230000- 51230002	ALAT I SITAN INVENTAR	39.393	50.378	39.616	30.219	50.000	24.631	27.700
	51240001	MATERIJAL I DIJELOVI ZA ODRŽAVANJE RAČUNARSKE OPREME				2.361		5.541	6.000
	51240002	MATERIJAL I DIJELOVI ZA ODRŽAVANJE STOMATOLOŠKIH MAŠINA							24.000
3	Troškovi goriva i energije		570.688	540.569	591.499	700.626	803.400	493.344	799.500
	51300000	NAFTA D-2	123.840	93.583	121.656	201.656	200.000	116.549	214.045
	51300001	BEZIN	10.982	7.103	6.370	17.694	21.600	12.748	23.895
	51300002	LOŽ ULJE	32.371	36.232	42.317	85.327	83.000	44.271	90.560
	51310000- 51310001	DRVA I PELET	14.171	11.854	11.819	21.376	21.300		22.500
	51330000- 51330002	ELEKTRIČNA ENERGIJA	202.078	199.235	206.799	221.179	250.000	188.302	206.000
	51350000	UTROŠENA OSTALA ENERGIJA-GAS	2.569	2.078	2.651	1.658	2.500	1.204	2.500
	51360000	TOPLOTNA ENERGIJA	159.697	168.377	180.243	133.865	200.000	111.014	210.000
	51390000	VODA	24.980	22.107	19.644	17.871	25.000	19.256	30.000
4	Bruto zarade i naknade zarada		19.040.424	21.473.356	22.013.698	25.437.832	30.062.400	21.050.707	30.730.500
	520 521	BRUTO ZARADE I NAKNADE BRUTO ZARADA	18.209.479	19.881.272	20.534.526	24.335.321	28.890.000	20.186.449	29.390.000
	52200000	NAKNADA ČLANOVIMA UPRAVNOG ODBORA	17.910	17.857	17.868	17.991	19.800	11.994	20.000
	52310000	NAKNADA ČLANOVIMA ETIČKOG ODBORA	1.493	496	2.563	2.302	2.600	1.890	2.500

5240000052400001 52400002	OTPREMNINE	46.559	70.945	76.870	71.781	92.500	72.068	131.000
52420000	JUBILARNE NAGRADE	78.743	57.199	63.912	90.222	82.500	62.018	132.000
52420003- 52420004	NAGRADE ZAPOSLENIM - JEDNOKRATNA ISPLATA VLADA REPUBLIKE SRPSKE I GRAD BANJA LUKA		810.000	619.000	88.900			
52430000	TROŠKOVI SAHRANE RADNIKA I ČLANOVA PORODICE SA POREZIMA I DOPRINOSIMA	86.659	54.990	98.161	97.199	80.000	94.498	140.000
52430002- 52430004	NOVČANA NAKNADA ZA ROĐENJE DJETETA SA POREZOM I DOPRINOSIMA	34.196	32.546	40.244	48.289	40.000	35.545	40.000
52430005	TROŠKOVI SAHRANA RADNIKA I ČLANOVA PRODICE OSTALI TROŠKOVI	375	175	852		2.000		
52500000	SLUŽBENA PUTOVANJA-DNEVNICE	17.403	10.550	16.684	24.579	20.000	18.705	27.000
52510000	TROŠKOVI SMJEŠTAJA I ISHRANE NA SLUŽBENOM PUTU	2.324	403		2.480	2.000	4.695	7.000
52520000	TROŠKOVI PREVOZA NA SLUŽBENOM PUTU	1.557			1.090	1.000		1.000
52900000	NAKNADE TROŠKOVA PREVOZA NA POSAO I SA POSLA	450.883	452.424	455.839	589.946	760.000	518.529	760.000
52999003	VOLONTERI DOPRINOSI	92.843	84.499	87.179	67.732	70.000	44.316	80.000
5	Troškovi proizvodnih usluga	423.256	475.570	506.342	454.833	784.710	304.461	763.070
53130000	POŠTANSKI TROŠKOVI	10.686	9.700	10.049	11.051	13.500	9.325	14.000
53130001	FIKSNI TELEFONI	61.483	86.467	73.900	60.801	79.000	40.752	72.000
53130002	MOBILNI TELEFONI	10.571	20.833	36.962	20.640	29.000	11.247	24.000
53130003	TROŠKOVI BRZE POŠTE		21	121	88	600	261	500
53150000	TROŠKOVI INTERNET USLUGA	19.638	17.907	18.439	24.744	30.000	16.660	24.000

53160000	TROŠKOVI TV PRETPLATE				1.079	1.700	934	2.500
53190000	TROŠKOVI OSTALIH TRANSPORTNIH USLUGA		14.794					
53200000-53200022	TROŠKOVI USLUGA ODRŽAVANJA STALNIH SREDSTAVA	78.839	133.210	114.520	98.135	346.300	80.022	388.470
53300001-53300007	TROŠKOVI ZAKUPA	32.739	31.106	32.613	32.393	37.900	21.052	37.900
53510000	TROŠKOVI ZA PROSPEKTE, PLAKATE, LETKE I AFIŠE	4.760		1.835	592	7.000	6.051	6.000
53910000-53910001	KOMUNALNE USLUGE - ODVOZ SMEĆA	27.990	31.276	31.887	30.100	35.000	25.933	37.000
53920000	PREGLEDI I SERVIS APARATA ZA GAŠENJE POŽARA	861	1.536	771	3.897	8.000		4.260
53920001	TROŠKOVI ISPITIVANJA SISTEMA ELEKTRO I GROMOBRANSKIH INSTALACIJA	2.684	2.182	673	2.110	3.500	2.173	3.000
53920002	TROŠKOVI ISPITIVANJA HIDRANTSKE MREŽE	682	667		745	2.800		9.500
53920003	OBEZBJEĐENJE I KONTROLA- VIDEO NADZOR OBJEKATA	58.640	57.412	57.858	58.266	61.000	43.699	52.000
53920005	PREGLED I ISPITIVANJE PLINSKE INATALACIJE	1.020	1.108	1.389	1.141	2.800	1.176	1.500
53920007	TROŠKOVI ZA ISPITIVANJE VATRODOJAVNIH CENTRALA				1.190		8.125	1.740
53930000-53930001	NAKNADA ZA KORIŠĆENJE AUTOPUTA-PUTARINA	6.881	2.228	4.131	4.947	7.000	3.073	6.000
53950000	NAKNADA ZA AUTORSKO DJELO	1.340	1.956	1.500	3.888	5.000	3.251	20.000
53960000	UGOVORI O DJELU	57.411	45.924	67.639	46.230	50.000	24.244	50.000
53970001	NAKNADA ZA OSTALA PRIMANJA	38.416				50.000		
53980000	UGOVORI O POVREMENIM I PRIVREMENIM POSLOVIMA SA POREZOM I DOPRINOSIMA		8.633	43.445	44.186	6.000		

	53990000	TROŠKOVI KORISTENJA GRAĐEVINSKOG ZEMLJIŠTA	8.615	8.610	8.610	8.610	8.610	6.483	8.700
6	Troškovi amortizacije i rezervisanja		738.060	962.906	999.057	1.507.139	1.180.000	875.137	1.293.000
	54010000	AMORTIZACIJA OBJEKATA	399.136	398.457	399.454	404.433	400.000	300.172	450.000
	54020000	AMORTIZACIJA OPREME	329.451	422.118	474.685	674.611	655.000	574.965	830.000
	54000000	AMORTIZACIJA NEMATERIJALNIH ULAGANJA	391	391	261				
	54140000	TROŠKOVI REZERVISANJA ZA OTPREMNINE		141.940	124.657	228.095	125.000		13.000
	54160000	TROŠKOVI OSTALIH DUGOROČNIH REZERVISANJA PO SUDSKIM SPOROVIMA	9.082			200.000			
7	Nematerijalni troškovi (osim poreza i doprinosa)		638.530	577.724	654.988	890.301	893.320	511.145	1.026.100
	55010000	USLUGE REVIZIJE FINANSIJSKIH IZVJEŠTAJA	8.400	7.739	6.962	6.962	7.000	7.020	6.000
	55020000	ADVOKATSKE USLUGE				585	0		
	55030000	SANITARNI PREGLEDI-MIKROBIOLOŠKE USLUGE (BRISEVI)	151.205	87.437	106.275	240.872	190.600	111.698	250.000
	55030001	USLUGE DRUGIH ZDRAVSTVENIH USTANOVA I OSTAL.PR. LICA		112		936	1.000		1.000
	55030002	USLUGA OČITAVANJA TL DOZIMETARA	987	1.190	1.491	1.435	2.500	357	3.700
	55030003	USLUGE PRETHODNIH I PERIODIČNIH, VANREDNIH I KONTROLNIH LJEKARSKIH PREGLEDA RADNIKA	2.877	5.706	7.547	4.650	18.000	9.372	20.000
	55030004	SERTIFIKACIJA I AKREDITACIJA I OSTALE LICENCE ZA RAD	4.988	1.802	1.808	2.613	16.500	1.361	31.650
	55030006	PREVENTIVNI I PERIODIČNI PREGLEDI I ISPITIVANJE OPREME ZA RAD I RADNE SREDINE	2.625	5.670	4.714	2.457	7.000	5.628	8.000
	55030007	IZRADA AKTA O PROCJENI RIZIKA	4.036			5.762	4.000		4.000

55030008	IZRADA PLANA ZAŠTITE I SPAŠAVANJA OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I DRUGIH NESREĆA						200	
55030009	MIKROBIOLOŠKE I HEMIJSKE ANALIZE HRANE I PREDMETA OPŠTE UPOTREBE	3.236	7.622	7.656	1.992	3.500	4.355	3.500
55030010	TESTIRANJE RADNIKA NA HEPATITIS	220		420		1.000		1.000
55030011	KONTROLA ZRAČENJA RTG APARATA I MAMOGRAFA	570	1.167	1.098	430	2.500	206	2.500
55030013	USLUGA PROTETSKIH RADOVA	27.340	21.190	36.250	53.940	65.000	54.140	105.000
55030015	USLUGE CITOLOŠKE ANALIZE PAPA NIKOLAU PREPARATA				1.280	1.000	240	1.000
55030016	USLUGE DRUGIH-KORIŠTENJE MAMOGRAFA (PROJEKAT ZA TVOJE DOBRO)	13.200				0		
55030017	USLUGA VANJSKE KONTROLE KVALITETA ZA PROGRAM KOAGULACIJE		1.388	3.379	3.461	4.000	3.814	6.000
55040000	STRUČNO USAVRŠAVANJE ZAPOSLENIH - SPECIJALIZACIJA	18.527	23.033	27.002	30.186	40.350	4.950	40.000
55050000	STRUČNO USAVRŠAVANJE-KOTIZACIJA,SEMINARI,SIMPOZIJUMI	8.758	1.908	3.108	25.552	20.000	20.078	30.000
55050001	KONSULTANTSKE USLUGE		2.333	2.337	2.340	3.000	2.340	3.000
55060000	USLUGE NA ODRŽAVANJU PROGRAMA PIS	81.195	81.195	81.402	85.644	99.000	65.812	85.000
55060001	USLUGE NA ODRŽAVANJU PROGRAMA (WEB.MEDIC)	88.195	120.811	126.881	124.995	43.000	45.140	22.100
55060002	USLUGE ODRŽAVANJA FISKALNIH KASA	1.651	1.010	222	257	11.700	328	500
55060003	USLUGA NA ODRŽAVANJU PROGRAMA U LABORATORIJ I RADIOLOGIJI	13.999	14.001	12.867	14.040	34.500	10.530	34.500
55070000	ČIŠĆENJE PROSTORIJA I NAMJEŠTAJA				525	1.000		1.000
55090000	OSTALE NEPROIZVODNE USLUGE - RAZNO (pranje vozila, tapaciranje)	4.956	6.193	7.631	9.259	8.000	1.201	14.500

55090001	TROŠKOVI PRANJA VEŠA	51.007	68.957	67.195	48.536	55.000	29.442	40.000
55090002	ODRŽAVANJE ZELENIH POVRŠINA OKO OBJEKATA		234			1.500	1.158	1.500
55090003	ČIŠĆENJE DIMNJAKA, ATEST I SERVIS PLAMENIKA	772	853	976	1.432	2.500		2.000
55090005	ČIŠĆENJE, PRANJE REZERVOARA ZA NAFTU I ANALIZA GORIVA	2.557	175		445	1.170		1.000
55090006	PREVOZ, REZANJE I UTOVAR DRVA	18.131	6.000	5.592	9.219	9.500		6.000
55090007	USLUGE NA UKLANJANJU MEDICINSKOG OTPADA I HEMIJSKOG I AMALGAMSKOG OTPADA	52.556	47.130	59.404	55.870	76.000	41.141	65.000
55090009	TROŠKOVI LICENCI ZA ANTIVIRUSNI PROGRAM			2.968	3.201		3.008	5.150
55090013	TROŠKOVI REMONTA KOTLOVA NA TEČNO GORIVO				1.457	2.300		2.000
55090014	TROŠKOVI USLUGA PREVOZA				2.921	11.700	878	
55090015- 55090021	OSTALE NEPROIZVODNE USLUGE	15.824	6.877	17.994	54.973	7.600	18.125	41.200
55100000 55120000 55140000 55150000	REPREZENTACIJA	11.922	11.052	11.974	29.171	65.000	21.474	58.000
55200000- 55200001- 55200002- 55260000	OSIGURANJE IMOVINE, LICA, AUTOOSIGURANJE, KASKO OSIGURANJE I OSIGURANJE DJELATNOSTI	17.465	13.541	20.391	22.420	33.000	18.221	78.300
55300000- 55390001	BANKARSKA PROVIZIJA	4.143	4.344	4.705	4.635	6.000	4.165	6.000
55900000	OGLASI U ŠTAMPI I DRUGIM MEDIJIMA (OSIM ZA REKLAMU I PROPAGANDU)	1.437	8.827	5.293	3.857	2.500	1.503	2.000

	55900001	OBJAVA OBAVJEŠTENJA PO TENDERIMA U SL.GL.BIH	11.302	9.848	9.767	13.290	16.300	12.866	15.000
	55910000-55910001	TAKSE	1.681	2.714	5.219	6.867	6.000	3.466	6.000
	55920000	SUDSKI TROŠKOVI	9.213	1.862	300	306	1.000		
	55930000	TROŠKOVI ČASOPISA I STRUČNE LITERATURE	3.555	3.803	4.160	3.975	5.000	3.518	5.000
	55990000-55990003-55990005	OSTALI NEMATERIJALNI TROŠKOVI				7.553	7.100	3.410	18.000
8	Troškovi poreza (protivpožarna naknada, naknada za korištenje voda, ostali porezi koji terete troškove)		27.837	21.354	23.421	33.224	25.650	19.154	31.400
	55520000	PROTIVPOŽARNA NAKNADA	9.751	7.877	9.870	9.271	11.500	4.802	11.500
	55540000	NAKNADA ZA KORIŠTENJE VODA	10.958	11.003	11.142	11.161	11.200	8.474	11.200
	55590000	OSTALI POREZI - PDV 17 %	756	310	316	10.104	300	1.247	2.000
	55590002	OSTALI POREZI-ZAKUPNINE	2.018	2.011	1.966	2.638	2.500	1.820	2.700
	55590003	OSTALI POREZI KOJI TERETE TROŠKOVE	4.354	153	127	50	150	2.811	4.000
9	Troškovi doprinosa (doprinos za zapošljavanje i profesionalnu rehabilitaciju invalida; ostali doprinosi koji terete troškove)		57.762	39.002	40.927	48.657	58.000	40.362	59.000
	55600000	DOPRINOS ZA ZAPOSŁJAVANJE I PROFESIONALNU REHAB. INVALIDA	36.415	38.535	40.569	48.657	58.000	40.362	59.000
	55690001	OSTALI DOPRINOSI KOJI TERETE TROŠKOVE	21.347	467	358				
10	Finansijski rashodi-rashodi kamata		234.246	179.339	114.162	451.090	95.150	185.883	212.600
	56100003	KAMATE PO KREDITU -FZO REPUBLIKE SRPSKE I VLADA REPUBLIKE SRPSKE	99.188	90.144	75.341	75.126	95.000	72.498	48.900

56100004	KAMATE PO SPORAZUMU ZA KOMUNALNE NAKNADE GRAD BANJA LUKA	381	381	381	191			
56100005	KAMATE PO KREDITU NOVA BANKA							74.000
56120001	ZATEZNE KAMATE ZA DOPRINOS PIO				372.152		113.061	88.300
56190000	OSTALE KAMATE - NEBLAGOVREMENO PLAĆENI RAČUNI	692	845	119	82	150	324	
56190002	KAMATE ZA NEBLAGOVREMENO PLAĆENE POREZE I DOPRINOSE	133.985	87.969	38.321	3.539			
56190003	KAMATE							1.400
11	Ostali rashodi	95.332	22.753	116.636	245.817	39.000	39.934	39.000
57080000	NEOTPISANA VRIJEDNOST RASHODOVANE OPREME	1.781	3.073	105.246	85.106	18.000	26.556	18.000
57680000	PDV OBRAČUNAT NA MANJKOVE	320	13	14	20			
57800000	ISPRAVKA VRIJEDNOSTI KRATKOROČNIH POTRAŽIVANJA – KUPCI	81.880	18.652	8.212	7.372	10.000		10.000
5782	RASHODI PO OSNOVU DIREKTOG OTPISA- KUPACA	8.703	141	868				
57920000	TROŠKOVI SUDSKIH I DRUGIH SPOROVA		400	1.228	614	1.000	614	1.000
57940000	TROŠKOVI PRINUDNE NAPLATE				129.314			
57990000- 57990005	NEPOMENUTI OSTALI RASHODI	2.648	474	1.068	23.391	10.000	12.764	10.000
UKUPNO RASHODI		24.591.863	27.125.568	32.930.046	33.511.439	38.467.980	25.859.318	38.939.470

10.3.FINANSIJSKI REZULTAT

Ukupni rashodi u 2024. godini planirani su u iznosu od 38.939.470 KM, a ukupni prihodi u iznosu od 38.975.660 KM, na osnovu čega se očekuje da će Dom zdravlja završiti poslovnu 2024. godinu sa pozitivnim finansijskim rezultatom- dobitkom u iznosu od 36.190 KM.

Tabela 11. FINANSIJSKI REZULTAT

Iznosi u KM

R.b.	Naziv	Ostvareno 2019. godina	Ostvareno 2020. godina	Ostvareno 2021. godina	Ostvareno 2022. godina	Planirano 2023. godina	Ostvareno I-IX 2023. godina	Planirano 2024. godina
		I-XII	I-XII	I-XII	I-XII	I-XII	I-IX	I-XII
1	PRIHODI	24.416.282	26.329.786	32.958.876	33.873.021	38.564.760	23.914.061	38.975.660
2	RASHODI	24.591.863	27.125.568	32.930.046	33.511.439	38.467.980	25.859.318	38.939.470
3	DOBITAK/GUBITAK PRIJE OPOREZIVANJA (1-2)	-175.581	-795.782	28.830	361.582	96.780	-1.945.257	36.190
4	PORESKI RASHODI PERIODA	-3.227	-2.404	-4.028	-10.101			
5	NETO GUBITAK/DOBITAK (3-4)	-178.808	-798.186	24.802	351.481	96.780	-1.945.257	36.190

Osiguranim licima FZO do 30.09.2023. godini je pruženo usluga u ukupnoj vrijednosti 40.355.619 KM, što je za 19.938.827 KM ili 97,66% više od fakturisanih usluga, što će biti detaljno obrazloženo u Izvještaju o poslovanju sa godišnjim obračunom JZU "Dom zdravlja" u Banjoj Luci za 2023. godinu.

U prvom dijelu ovog Plana u poglavlju 5. „Mjere i usluge“ detaljno su opisane sve aktivnosti koje Dom zdravlja planira provoditi u toku 2024. godine.

a. PRILIVI I ODLIVI

Dom zdravlja svake godine sa FZO zaključuje ugovor o pružanju i finansiranju usluga primarnog nivoa zdravstvene zaštite, na osnovu opšteg akta donesenog od strane FZO.

Članom 12. Pravlinika o osnovama za zaključivanje ugovora sa davaocima zdravstvenih usluga u 2024. godini propisano je da će FZO javnim zdravstvenim ustanovama primarnog nivoa zdravstvene zaštite, kojima je verifikovao liste kandidata, ponuditi zaključivanje ugovora za djelatnosti: porodične medicine, za osigurana lica uzrasta sedam i više godina života, laboratorijske dljagnostike, radiološke i ultrazvučne dijagnostike primarnog nivoa, stomatologije (preventivna, dječija i opšta, kao i ortopedija vilica), higijensko-epidemiološke zaštite, zaštite i unapređenja mentalnog zdravlja u zajednici, fizikalne i psihosocijalne rehabilitacije u zajednici, propisivanje lijekova na recept, prehospitalno hitno zbrinjavanje oboljelih i povrijeđenih i usluge obavezne imunizacije. Takođe, u skladu sa navedenim Pravilnikom FZO će ponuditi ugovaranje vršenja sanitetskog prevoza u medicinski indikovanim slučajevima, koji su uređeni Zakonom o obaveznom zdravstvenom osiguranju i podzakonskim aktima donesenim na osnovu Zakona, izrade i aplikacije dentalnih medicinskih sredstava. FZO će kvartalno pratiti promjenu ukupnog broja verifikovanih osiguranih lica kod zdravstvene ustanove. U slučaju da se broj promijeni za više od $\pm 5\%$ ukupnog broja verifikovanih osiguranih lica, po tom osnovu može se vršiti proporcionalno usklađivanje ugovorenih sredstava (član 24).

Za 2024. godinu FZO je ovim Pravilnikom propisao da rizik prekoračenja troškova kod propisivanja lijekova na recept snosi zdravstvena ustanova primarnog nivoa, osim ako je preporuku za propisivanje lijeka na recept dala zdravstvena ustanova sekundarnog/tercijarnog nivoa zdravstvene zaštite, kada se rizik prekoračenja troškova dijeli u srazmjeri 50% zdravstvene ustanove primarnog nivoa, a 50% zdravstvene ustanove sekundarnog/tercijarnog nivoa zdravstvene zaštite.

Zdravstvenim ustanovama kojima je FZO verifikovao liste kandidata za oblast pedijatrije i ginekologije ponudiće zaključivanje ugovora i propisivanja lijekova na recept, a zdravstvena ustanova snosi rizik prekoračenja sredstava u cjelosti.

Za djelatnost pedijatrije Fond će mjesečno pratiti promjenu broja verifikovanih osiguranih lica te po tom osnovu vršiti proporcionalno usklađivanje pripadajućih sredstava (član 26).

Pravilnikom je precizirano da Fond do 20. u mjesecu za prethodni mjesec vrši obračun pripadajućih sredstava zdravstvenoj ustanovi primarnog nivoa na osnovu:

- utvrđenog mjesečnog iznosa pripadajućih sredstava;
- ispostavljenih jedinčnih faktura po osnovu definisanih uslova iz Ugovora;
- ispostavljenih faktura na teret zdravstvene ustanove;
- odobrenih refundacija na teret zdravstvene ustanove;

- obračunatih rizika za propisivanje lijekova sadržanih u listi lijekova koji se izdaju na recept;
- izvršenja kaznenih odredaba iz Ugovora i u drugim osnovanim razlozima.

Na osnovu ovog obračuna vrši se plaćanje zdravstvenoj ustanovi u narednom mjesecu.

Za 2020, 2021, 2022. i 2023. godinu nisu ugovorene usluge biohemijsko-laboratorijske dijagnostike sekundarnog nivoa kroz Model II, pa te usluge nisu planirane ni za 2024. godinu, kao ni za naprijed navedene godine. Ove usluge je Ustanova započela pružati na komercijalnoj osnovi u toku 2021. godine, što će nastaviti i u toku 2024. godine.

Od 01.01. do 30.09.2023. godine Dom zdravlja je pružio usluga u ukupnoj vrijednosti od 40.355.619 KM, što je za 19.938.827KM ili 97,66% više od fakturisanih usluga.

Na osnovu ostvarenja u prethodnoj godini i plana za 2024. godinu, stanju gotovine na kraju obračunskog perioda, te shodno epidemiološkoj situaciji sačinjen je plan priliva i odliva kako slijedi.

PLAN PRILIVA U 2024. GODINI

Iznosi u KM

Rb	O P I S	Ostvareno za 2020. godinu	Ostvareno za 2021. godinu	Ostvareno za 2022. godinu	Plan za 2023. godinu	Ostvareno za 2023. godinu	Plan za 2024. godinu
1	2	3	4	5	6		7
	P R I L I V I						
1	Prilivi od Fonda zdravstvenog osiguranja od Republike Srpske	21.368.679	22.026.233	24.259.983	29.000.000	27.854.873	28.619.000
2	Prilivi od Fonda zdravstvenog osiguranja Brčko Distrikt	1.677	1.383	3.304	2.000	553	1.000
3	Prilivi od preduzeća za oporezive i neoporezive usluge	201.705	290.749	247.805	165.000	432.829	354.500
4	Prilivi od komercijalnih usluga- oporezivih i neoporezivih usluga	167.571	442.075	410.160	371.000	483.018	450.000
5	Prilivi od neosiguranih lica	120.930	104.314	71.646	73.500	192.638	160.000
6	Prilivi od participacije od osiguranih lica	807.922	979.900	1.094.206	1.100.000	1.187.403	900.000
	I UKUPNO (1-6)	22.668.484	23.844.654	26.087.103	30.711.500	30.151.313	30.484.500
7	Prilivi-Grad Banja Luka	1.227.625	2.101.735	1.223.339	4.178.400	2.269.026	5.311.000
	Prilivi donacije						

8	Prilivi donacije- Ministarstvo zdravlja i socijalne zaštite Republike Srpske- nabavka digitalnog RTG aparata			330.000			
9	Prilivi donacije- Ministarstvo finansija - Kompenzacioni fond		18.066				
10	Prilivi donacije-ostali donatori		650	34.640	5.000	13.900	25.000
11	Prilivi donacije-Fond za zaštitu životne sredine		4.000				4.400
12	Prilivi od Fonda solidarnosti Vlada Republike Srpske	960.000					
13	Prilivi od ostalih donatora COVID19	74.925					
14	Prilivi od Bugarske ambasade u BiH	25.000					
15	Prilivi-Predsjednica Republike Srpske	20.000					
16	Prilivi od Investiciono razvojne banke Republike Srpske	29.835	44.752				
	Ostali prilivi						
17	Prilivi od zakupnina i režijskih troškova	125.522	130.123	130.186	126.500	123.253	102.500
18	Prilivi po osnovu finansijskih prihoda	973	4.436	161	1.000	1.144	1.050

19	Prilivi od refundacija naknada plata za vrijeme bolovanja-FZO	162.621	268.391		300.000	303.615	300.000
20	Prilivi od refundacija naknada plata za vrijeme bolovanja- refundacije naknada plata za vrijeme porodiljskog odsustva i skraćenog radnog vremena-Fond za dječiju zaštitu	400.154	331.877	383.100	510.000	440.054	400.000
21	Ostali prilivi	61.955	159.080	217.223	162.300	157.788	131.800
	Prilivi iz aktivnosti finansiranja	3.088.610	3.063.110	2.318.649	5.283.200	3.308.780	6.275.750
22	Prilivi po osnovu dugoročnih kredita						2.000.000
	UKUPNO PRILIVI (I+II)	25.757.094	26.907.764	28.405.752	35.994.700	33.460.093	38.760.250

U dijelu Plana rashoda, Kapitalnih investicija i investicionog održavanje, Tekućeg održavanja i Opreme i inventara navedeno je šta je sve potrebno finansirati u toku 2024. godine. Shodno navedenom sačinili smo plan odliva u 2024. godini kako slijedi:

PLAN ODLIVA U 2024. GODINI

iznosl u KM

Rb	O P I S	Ostvareno za 2020. godinu	Ostvareno za 2021. godinu	Ostvareno za 2022. godinu	Plan za 2023. godinu	Ostvareno za 2023. godinu	Plan za 2024. godinu
1	2	3	4	5	6		7
	RASHODI						
1	Bruto zarade i naknade zarada	21.981.318	22.445.922	23.643.857	30.170.000	29.080.278	31.729.500
2	Dobavljači (medicinski i nemedicinski materijal, režljski troškovi, troškovi za gorivo i ogrev, troškovi električne energije, vode, mobilnog i fiksnog telefona, komunalne usluge, gradsko građevinsko zemljište, troškovi održavanja medicinske i nemedicinske opreme, troškovi sanitarnih i ljakarskih pregleda, usluge izrade metalokeramičkih nadoknada i skeleta za parcijalnu protezu, osiguranje imovine i Ilca, pranje i peglanje veša i obezbjeđenje objekata, revizija finansijskih izvještaja, nabavka opreme)	3.444.022	3.918.185	4.178.756	5.055.000	4.016.381	5.514.720

3	Ugovori o povremenim i privremenim poslovima i ugovori o djelu	51.693	117.048	90.022	61.000	42.722	70.000
4	Porez na dodatu vrijednost	43.503	97.154	108.154	120.000	108.114	120.000
5	Protivpožarna naknada	8.960	7.946	10.270	11.500	9.680	11.500
6	Posebna vodna naknada	10.979	11.151	11.151	11.200	11.282	11.200
7	Ostali odlivi	33.354	37.775	54.620	16.100	120.424	20.700
8	Kredit i kamate po kreditima	436.800	401.172	399.721	359.000	397.265	1.154.300
	UKUPNI ODLIVI	26.010.629	27.036.353	28.496.551	35.803.800	33.786.146	38.631.920

U Službenom glasniku Republike Srpske broj 112/23 objavljen je Program ekonomskih reformi Republike Srpske za period 2024.-2026. godine u kojem je navedeno da je strateško opredjeljenje Vlade Republike Srpske nastavak aktivnosti na unapređenju finansijskog planiranja i upravljanja u javnom zdravstvenom sistemu, te unapređenju kvaliteta usluga zdravstvene zaštite. To podrazumjeva i izmirenje preostalog poreskog duga javnih zdravstvenih ustanova iz prethodnog perioda, te nastavak procesa uvođenja javnih zdravstvenih ustanova u trezorski sistem poslovanja.

S tim u vezi, Vlada Republike Srpske i institucije zdravstvenog sistema Republike Srpske u prethodnom periodu uspjeli su zaustaviti rast neizmirenih obaveza javnih zdravstvenih ustanova, uspostavljanjem redovne dinamike izmirenja tekućih obaveza za poreze i doprinose. Vlada je takođe iz budžeta Republike Izdvojila sredstva za izmirenje obaveza određenog broja javnih zdravstvenih ustanova, te obezbijedila uvođenje odnosnih ustanova u trezorski sistem bez finansijskih obaveza iz prethodnog perioda. Vlada takođe u kontinuitetu realizuje Program izmirenja obaveza po osnovu doprinosa za PIO zaposlenih u javnim zdravstvenim ustanovama 2021-2026.godine.

Na taj način obezbjeđena je bolja finansijska stabilnost u okviru zdravstvenog sistema, te su stvorene pretpostavke za nastavak strukturnih reformi sistema koje će se odnositi na normiranje mreže zdravstvenih ustanova, izradu nomenklature zdravstvenih usluga, unapređenje kvaliteta usluga javnih zdravstvenih ustanova kontinuiranim ulaganjem u edukaciju kadrova, izgradnju rekonstrukciju i opremanje objekata, revidiranje paketa usluga zdravstvene zaštite, te iznalaženje novih modela/izvora finansiranja zdravstvenog osiguranja.

Cilj reforme zdravstvenog sistema jeste obezbijediti finansijsku održivost sistema i kvalitetniju zdravstvenu zaštitu stanovništva.

Aktivnosti planirane u 2024. godini:

- Definisanje plana izmirenja poreskih obaveza domova zdravlja, modela i izvora finansiranja;
- Donošenje novog Zakona o djelatnostima u zdravstvu;
- Realizacija Projekta izgradnje i opremanja nove bolnice u Doboju;
- Realizacija Projekta izgradnje i opremanja novog objekta za stacionarni saobraćaj JZU UKC RS;
- Promocija usluga e-zdravstva i informisanosti zdravstvenih radnika, pacijenata i udruženja pacijenata

Javna zdravstvena ustanova Dom zdravlja u Banjoj Luci nije izmirila obaveze po osnovu doprinosa za penziono i invalidsko osiguranje za period od marta do avgusta 2013. godine.

Ministarstvo finansija je odobrio plaćanje poreskih obaveza (poreza i doprinosa za period od marta do avgusta 2013. godine) Rješenjem broj 06.05/411-148-1/16 od 09.06.2016. godine (obaveze su reprogramirane). Kako Dom zdravlja nije bio u mogućnosti da se pridržava uslova i rokova plaćanja iz navedenog Rješenja, isto je ukinuto Rješenjem Ministarstva finansija broj 06.05/411-148-2/16 od 11.08.2022. godine. Takođe, s obzirom da Dom zdravlja nije izmirio navedene poreske obaveze te da je u smislu člana 72. stav 4. Zakona o poreskom postupku propisano da pravo Poreske uprave na naplatu poreskih obaveza u svakom slučaju zastarijeva istekom roka od šest godina od dana dospelosti za plaćanje prijavljene poreske obaveze, u sprovedenom postupku po službenoj dužnosti utvrđeno je da je nastupila zastara

prava na naplatu predmetnih poreskih obaveza te su iste u skladu sa članom 83. Zakona o poreskom postupku u cjelosti otpisane Rješenjem broj 06/1.02/0704-453.2.2-17490/2022 od 09.09.2022. godine. Napominjemo da su otpisane sve poreske obaveze, osim doprinosa za penziono i invalidsko osiguranje.

U skladu sa Zaključkom Vlade Republike Srpske broj 04/1-012-2-2278/23 od 29.06.2023. godine, kojim se nalaže Ministarstvu finansija da, po zahtjevu zdravstvenih ustanova, donese akt odgode plaćanja poreskog duga nastalog do 31.12.2022. godine, jednokratno, na period od dvanaest mjeseci, podnešen je zahtjev i doneseno Rješenje o odgađanju plaćanja broj 06.05/411-201-1/23 od 01.08.2023. godine. Jednokratna uplata poreskog duga u iznosu od 2.924.012,50 KM mora se izvršiti do 01.08.2024. godine.

Dom zdravlja nije u mogućnosti ovu obavezu izvršiti.

U dijelu Kamate po kreditima i sporazumima detaljno su navedeni razlozi zaduživanja JZU „Doma zdravlja“ Banja Luka.

REZIME

U 2024. godini očekuje se povećan priliv pacijenata za redovne kontrolne preglede, posebno pacijenata koji su oboljeli od hroničnih bolesti (malignih bolesti, kardiovaskularnih bolesti, šećerne bolesti, itd). Ovi pacijenti su zbog pandemije u prethodnim godinama propuštali redovne preglede, te je izgubljen kontinuitet pružanja zdravstvene zaštite.

Poseban problem i prijetnja za zdravlje naših građana jeste izuzetno mali broj urađenih preventivnih pregleda u periodu pandemije. U narednom periodu ovaj problem ćemo pokušati riješiti intenziviranjem preventivnih aktivnosti projekta „Za tvoje dobro“, ali sa postojećim kadrom će biti teško nadoknaditi propušteno.

Aktivnosti planirane u 2024. godini su:

- provođenje preventivnih pregleda prema Stručno metodološkom uputstvu;
- zbrinjavanje povećanog broja pacijenata u svim službama, centrima, odjeljenjima i ambulantama zbog liječenja drugih bolesti i stanja;
- nastavak rada „Škole za trudnice i roditeljstvo“;
- početak rada Centra za majku i dijete, rani rast i razvoj;
- zbrinjavanje povećanog broja pacijenata kod kojih maligne bolesti nisu otkrivene u ranoj fazi;
- zbrinjavanje povećanih zdravstvenih potreba pacijenata zbog pogoršanja hroničnih bolesti, kao i povećanog broja pacijenata u terminalnoj fazi malignih bolesti;
- obavljanje redovnih sistematskih pregleda djece i omladine;
- aktivnosti na povećanju obuhvata djece vakcinisane po obaveznom kalendaru vakcinacije, kao i preporučenom HPV vakcinom, u cilju sprečavanja širenja vakcinabilno-preventabilnih zaraznih bolesti;
- praćenje potrošnje lijekova na recept i ambulantne terapije
- edukacija kadra.

Nаша Ustanova planira sa maksimalnim stepenom odgovornosti i angažovanja, kao što je to činila i do sada, pristupiti realizaciji gore navedenih aktivnosti, bez obzira na rizike i neizvjesnosti koje sa sobom nose, uprkos svim materijalnim i drugim otežavajućim okolnostima.

Uzimajući u obzir starosnu strukturu doktora specijalista porodične medicine, slabiji interes mladih doktora medicine za specijalizacije iz porodične medicine, odsustva radnika po različitim osnovama, veliki broj registrovanih pacijenata po timu porodične medicine predviđen Pravilnikom o osnovama standarda i normativa, kao i potrebe pacijenata, biće teško odgovoriti na sve izazove u radu ukoliko ne bude međusektorske saradnje i angažovanja, kako lokalnog, tako i republičkog nivoa vlasti, a sve u cilju adekvatne i pravovremene brige o zdravlju stanovništva.

U 2022. godini implementiran je integrisani zdravstveni informacijski sistem IZIS u sve službe naše ustanove. Prelaskom na rad u IZIS-u identifikovane su neusaglašenosti koje usporavaju rad u aplikaciji, pri čemu otežavaju pružanje usluga pacijentima. S obzirom da još uvljek postoje neusaglašenosti i problemi u radu radnicima su date mogućnosti kroz alternativna rješenja, kako bi pacijenti dobili uslugu na zadovoljavajućem nivou.

U skladu sa Zakonom o zdravstvenom osiguranju, Zakonom o zdravstvenoj zaštiti i Statutu, FZO je donio Pravilnik o osnovama za zaključivanje ugovora sa davaocima zdravstvenih usluga i načinu finansiranja zdravstvene zaštite u Republici Srpskoj u 2023. Godini (Sl. Glasnik RS 99/22) kojim je propisano da su kriterijumi za utvrđivanje visine sredstava sa davaocem usluga na primarnom nivou zdravstvene zaštite za 2023. godinu:

- cijena tima u odnosu na standard u skladu sa Pravilnikom o osnovama standarda i normativa zdravstvene zaštite iz obaveznog zdravstvenog osiguranja uz primjenu odgovarajućih odredbi ovog Pravilnika i**
- opšta kapitacija i koeficijent težinske kapitacije po starosnim grupama za utvrđivanje visine sredstava koja se ugovaraju za timove porodične medicine.**

Ovaj koeficijent utiče i na visinu sredstava za lijekove na recept koji se ugovaraju sa FZO.

Opšta kapitacija i koeficijent težinske kapitacije određuje se samo po kriterijumu starosne grupe, a sami koeficijenti su isti za posljednjih petnaest godina.

Shodno navedenom, mišljenja smo da, treba uvesti više kriterijuma za određivanje koeficijenta težinske kapitacije, te promijeniti starosne grupe na način da se starosna grupa 31-64 godine podijeli u dvije i to 31-54 i 55-65 godina, a sve bi trebalo da utiče na povećanje sredstava potrebnih za obezbjeđenje primarnog nivoa zdravstvene zaštite i većeg iznosa ugovorenih sredstava za domove zdravlja po ovom osnovu.

Bez obzira na visinu obezbjeđenih finansijskih sredstava Dom zdravlja Banja Luka će raditi na očuvanju i unapređenju zdravlja naših sugrađana stavljajući u prvi plan

kvalitet usluga zasnovan na stručnosti osoblja i pouzdanosti dijagnostike. Cilj je da preventivnim radom eliminišemo faktore rizika koji dovode do nastanka bolesti, a ukoliko do bolesti dođe da, uz pomoć savremene medicinske opreme, postavimo dijagnozu i adekvatnom terapijom spriječimo dalje napredovanje bolesti.

Pomoćnica direktorice za ekonomske poslove

Mr sci. Bosiljka Lazić, dipl. ekonomista

Bosiljka Lazić

Pomoćnica direktorice za medicinske poslove

Prim. dr Vedrana Antonić Kovljenović, spec. porodične medicine

Vedrana Antonić Kovljenović

Pomoćnica direktorice za upravljanje kvalitetom sistema menadžmenta

Dr Mirela Kasabašić, spec. higijene i zdravstvene ekologije

Mirela Kasabašić

Pomoćnica direktorice za pravne poslove

Milana Lukač Savić, dipl. pravnik

Milana Lukač Savić

Pomoćnica direktorice za opšte nemedicinske poslove

Dušica Stanković, dipl. ekonomista

Stanković D.

DIREKTORICA

Doc. dr sci. med. Nevena Todorović,
spec. porodične medicine



Nevena Todorović



JAVNA ZDRAVSTVENA USTANOVA
DOM ZDRAVLJA
U BANJOJ LUCI

UPRAVNI ODBOR

Broj: 03/4-2/24

Datum: 27.03.2024. godine

Na osnovu člana 38. Statuta Javne zdravstvene ustanove "Dom zdravlja" u Banjoj Luci broj: 02-2730-3 od 14.10.2011. godine, broj: 02-349-2 od 20. 02. 2012.godine, broj: 02-1587- 4 od 13.06.2016. godine, broj. 02-507-1 od 14. 02.2017.godine, broj: 02-2545-4 od 29.06.2018. godine i broj: 02-744-3 od 25. 02.2020. godine i člana 29. Poslovnika o radu Upravnog odbora, a u vezi sa članom 115. Zakona o zdravstvenoj zaštiti Republike Srpske (Sl.gl. RS 57/22), Upravni odbor je na svojoj 24. redovnoj sjednici održanoj dana 27.03.2024. godine, donio sljedeću:

O D L U K U

I

Usvaja se Izvještaj o poslovanju i Godišnji obračun Javne zdravstvene ustanove „Dom zdravlja“ u Banjoj Luci za 2023. godinu.

II

Ova odluka se dostavlja Odjeljenju za društvene djelatnosti Grada Banja Luka, radi daljnje procedure usvajanja Izvještaja pred Skupštinom Grada Banja Luka.

Obrazloženje

Upravni odbor je jednoglasno usvojio Izvještaj o poslovanju i Godišnji obračun Ustanove za 2023. godinu, u istovjetnom tekstu kakav je članovima Upravnog odbora dostavljen uz dnevni red.

Članovi Upravnog odbora su se izjasnili da su tekst Izvještaja o poslovanju i Godišnji obračun Ustanove za 2023. godinu detaljno proučili, te da nisu imali primjedbi na isti.

Razmatrajući predmetni Izvještaj Upravni odbor je jednoglasno zaključio, **da je isti** Izvještaj detaljno obuhvatio sva područja, počevši od prostora, opreme i kadra koji postoji u Ustanovi, mjera i usiuga koje pruža Ustanova, utvrđenih bolesti -stanja kod korisnika usluga u 2023. godini, te finansijskog dijela Izvještaja. Uzimajući sve naprijed navedeno u obzir, donesena je Odluka kao u dispozitivu.

DOSTAVLJENO:

1. Odjeljenju za društvene djelatnosti Grada Banja Luka (četiri primjerka)
2. a/a

PREDSJEDNIK UPRAVNOG ODBORA
Božić Aleksandar, dipl. ecc

