

Javna ustanova Opća bolnica

“Prim. dr Abdulah Nakaš”

Sarajevo

**Izvještaj o radu i finansijskom poslovanju
za 2022. godinu**

Sarajevo, april 2023. godine

SADRŽAJ

I	IZVJEŠTAJ O RADU	2
A.	UVOD.....	2
B.	ORGANIZACIJA BOLNICE	5
	• Sektor uprave.....	6
	• Sektor medicinskih poslova	7
	• Sektor nemedicinskih poslova.....	10
C.	UPRAVLJAČKA STRUKTURA BOLNICE	10
	1. Upravni odbor	11
	2. Nadzorni odbor.....	12
	3. Stručna tijela	14
	4. Unutrašnji nadzor	20
	5. Izrada normativnih akata	22
D.	PROSTOR.....	24
	A.1.) Korektivno održavanje prostora.....	24
	A.2.) Preventivno održavanje prostora	24
	1. Preventivno održavanje gasnih instalacija i potrošača med.gasova.....	24
	2. Preventivno održavanje teremoenergetskih podstanica	25
	3. Građevinsko preventivno održavanje.....	27
	4. Preventivno održavanje instalacija jake struje i termičkih potrošača	27
	5. Preventivno održavanje medicinske opreme.....	28
	6. Mjere za uštedu toplotne energije, predložene od strane mašinskog Odsjeka.....	30
	7. Potrebne investicije za mašinski Odsjek.....	30
	• Tabela prikaz prostora	31
E.	LJUDSKI RESURSI I NJIHOV RAZVOJ	34
	• Tabela prikaz ljudskih resursa	37
	• Kontinuirana edukacija	45
F.	OPREMA	49
	• Tabela prikaz opreme.....	49
G.	DJELATNOST	53
	• Realizacija zdravstvenog programa u 2022. godini	57
	• Specijalističko-konsultativna zdravstvena zaštita	58
	• Bolnička zdravstvena zaštita	67
II	IZVJEŠTAJ O FINANSIJSKOM POSLOVANJU	91
	1. Uvod.....	91
	2. Prihodi	92
	3. Rashodi.....	95
	4. Kapitalna ulaganja	96
	5. Finansijski rezultat	97
	6. Zaključak	97
	• Tabela prikaz.....	98

I - IZVJEŠTAJ O RADU

A. UVOD

1. Djelatnost

Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ (u daljem tekstu: Opća bolnica) je javna zdravstvena ustanova koja je osnovana u cilju pružanja usluga specijalističko-konsultativne i bolničke zdravstvene zaštite na sekundarnom nivou i dijelom tercijarnom nivou, u skladu sa članom 98. stav 2. Zakona o zdravstvenoj zaštiti, na području Kantona Sarajevo i to: dijagnostike, liječenja, medicinske rehabilitacije, zdravstvene njege bolesnika i prehrane bolesnika sa područja Kantona Sarajevo, a na osnovu referalnog upućivanja iz primarne zdravstvene zaštite, privatnog sektora ili na vlastiti zahtjev korisnika zdravstvene usluge.

Odlukom o preuzimanju prava i obaveza osnivača i usklađivanju organizacije i poslovanja Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ („Službene novine Kantona Sarajevo“ broj 7/12, 28/18 i 18/19) Skupština Kantona Sarajevo je preuzela prava i obaveze osnivača. Opća bolnica je pravni sljedbenik zdravstvenih ustanova koje su postojale unutar istih kapaciteta u različitim periodima i pod različitim nazivima: Vojna bolnica (1866. - 1992.) koja je 1992. godine registrovana kao Državna bolnica „Sarajevo“; 2000-te godine je registrovana kao Javna ustanova „Opća bolnica Sarajevo“, dok je pod sadašnjim nazivom Javna ustanova Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ registrovana od 2006. godine.

U skladu sa Odlukom o klasifikaciji djelatnosti Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik BiH“ broj 47/10) djelatnost Opće bolnice kao javne zdravstvene ustanove obuhvata sljedeće razrede:

- a) 86.10 - Djelatnost bolnica
- b) 86.22 - Djelatnost specijalističke medicinske prakse
- c) 86.90 - Ostale djelatnosti zdravstvene prakse
- d) 21.20 - Proizvodnja farmaceutskih preparata
- e) 38.22 - Obrada i odlaganje opasnog otpada
- f) 63.11- Obrada podataka.

Tokom izvještajnog perioda nije bilo promjena koje bi se odnosile na registrovanu djelatnost bolnice u odnosu na ranije godine.

Sjedište Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ je ulica Silvija Strahimira Kranjčevića broj 12, Sarajevo. Identifikacioni broj je 4200288400001.

U skladu sa našom vizijom, kadrovskim i materijalno-tehničkim mogućnostima, potrebama i zahtjevima korisnika zdravstvene zaštite, a poštujući načela kodeksa medicinske prakse, Opća bolnica, bolnica za 21. vijek, definisana je da zadovolji potrebe za specijalističko - konsultativnom i bolničkom zaštitom građana Kantona Sarajevo i bliže okoline, na način baziran na savremenim dostignućima svjetske medicinske znanosti, primijenjene u okviru vlastitih mogućnosti i uvjeta društveno-ekonomskog okruženja.

Opća bolnica od 18.07.2020. godine radi u novom načinu rada, a vezano za implementaciju dokumenta Ministarstva zdravlja Kantona Sarajevo pod nazivom „Pružanje zdravstvenih usluga od primarnog, sekundarnog do tercijarnog nivoa zdravstvene zaštite u Kantonu Sarajevo, broj:10-04-7202/20 od 18.05.2020. godine.

Potpisivanjem ovog Dokumenta preuzete su obaveze u ime Javne ustanove Opća bolnica Sarajevo, ali bez adekvatnog sagledavanja i procjene mogućnosti Opće bolnice u pogledu

kapaciteta prostora, raspoloživog kadra i materijalno-tehničkih kapaciteta za pružanje adekvatnih zdravstvenih usluga, u skladu sa Dokumentom.

Shvatajući i poštujući želju da se zdravstvena djelatnost u Kantonu Sarajevo u potpunosti dovede u zakonske okvire, Opća bolnica je postupila u skladu sa potpisanim Dokumentom i omogućila provedbu istog u okviru svih svojih kapaciteta, kako kadrovskih, materijalno-tehničkih, finansijskih, tako i drugih. U cilju adekvatnog načina pružanja zdravstvene zaštite stanovnicima Kantona Sarajevo i šire, radi rješavanja mogućih problema i nesagledivih štetnih posljedica po zdravlje naših korisnika, a koji mogu nastati prilikom implementacije Dokumenta, Opća bolnica je MZ KS uputila Zahtjev za reviziju navedenog Dokumenta prvenstveno iz razloga što u kreiranju i definisanju istog nismo učestvovali i isti ne prati Zavod zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo kao glavni finansijer sistema zdravstva Kantona Sarajevo.

Iako se radi o Dokumentu o načinu rada iz 2020. godine na koji smo upozorili i u Izvještaju o radu i finansijskom poslovanju naše Ustanove za 2020. i 2021.g. , isto navodimo i potenciramo iz razloga što su se pravi efekti ovakvog rada mogli vidjeti i pokazali u 2022. godini, a koja je bila izazovna i otežavajuća, jer se sve to provodilo u uslovima pandemije Covid-19 u prvom dijelu godine, a potom nakon ukidanja mjera rezultiralo velikim prilivom pacijenata.

Također, ponovo ističemo da je Vlada Kantona Sarajevo donijela Zaključak broj: 01-04-35283-10/20 od 28.09.2020. godine kojim se prihvata inicijativa zastupnika da Vlada Kantona Sarajevo sagleda sve pravne aspekte i u tom smislu stvori sve potrebne pretpostavke da se Opća bolnica transformira u Kantonalnu Bolnicu. Zastupnici Kantona Sarajevo prepoznali su značaj ove Ustanove za građane Kantona Sarajevo, kao i da pojedini kantoni u Federaciji BiH, a koji imaju manji broj stanovnika od Kantona Sarajevo, imaju zdravstvene ustanove koje su organizovane i koje funkcionišu kao kantonalne bolnice. Vlada KS na prijedlog Ministarstva zdravstva utvrdila Prijedlog zakona o uvjetima koje treba ispunjavati kantonalna bolnica. Održana je Javna rasprava u kantonalnim organima, jedinicima lokalne samouprave, naučnim i stručnim ustanovama, koja je trajala 45 dana. Pribavljeno je i Mišljenje Ureda za zakonodavstvo Vlade KS, Mišljenje Ministarstva pravde i uprave i Mišljenje Ministarstva finansija KS. Vlada KS je nakon usvajanja ovog zaključka uputila prijedlog Skupštini Kantona Sarajevo da donese Zakon o uvjetima koje treba ispunjavati kantonalna bolnica.

Dalje, Opća Bolnica od 2015. godine nastoji da postane nastavna baza Univerziteta u Sarajevu. Na osnovu Odluke Senata Univerziteta u Sarajevu broj: 01-8-67/19 od 27.02.2019. godine Javnoj ustanovi Opća bolnica „Prim. dr Abdulah Nakaš“ Sarajevo je utvrđen status nastavne baze. Univerzitet u Sarajevu je postupajući u skladu sa navedenom Odlukom i obavezom iz člana 34. stav (8) Statuta Univerziteta u Sarajevu pristupio izradi teksta Ugovora kojim se reguliraju međusobna prava i obaveze između Univerziteta i nastavne baze. U skladu sa navedenim Senat je imenovao Komisiju za izradu prijedloga Ugovora/sporazuma između Univerziteta u Sarajevu i nastavnih baza. U skladu sa procedurama, a radi realizacije ponovno pokrenutih aktivnosti, na dostavljeni prijedlog Ugovora o uređivanju međusobnih odnosa sa Univerzitetom u Sarajevu saglasnost je dao Upravni odbor Ustanove Odlukom broj: 100-20/21 od 12.02.2021. godine. Odluka je dostavljena Rektoratu Univerziteta u Sarajevu na dalje postupanje, kao i traženje mišljenja Federalnog ministarstva zdravstva. Federalno ministarstvo zdravstva u vezi sa navedenim Zaključkom je utvrdilo obavezu Opće Bolnice za ispunjavanje dodatnih uslova, na čemu se intenzivno radilo tokom 2022. godine. Također, Zaključkom je utvrđena i obaveza promjene Odluke o preuzimanju prava i obaveza osnivača i usklađivanju organizacije i poslovanja Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr Abdulah Nakaš“, a u skladu sa istim i Statuta Ustanove kao preduslova za nastavak postupka, te se priprema prijedlog izmjena navedene Odluke koje će se uputiti osnivaču, odnosno Skupštini Kantona Sarajevo na usvajanje.

Ekonomska opravdanost i efikasnija organizacija, kao i dalji razvoj Opće Bolnice u skladu sa našom vizijom Bolnice za 21 vijek, nameću potrebu za određenim promjenama u pogledu funkcionisanja kao i formiranja pojedinih organizacionih jedinica.

U skladu sa članom 1. Odluke o preuzimanju prava i obaveza osnivača i usklađivanju organizacije i poslovanja Javne ustanove Opća bolnica „Prim.dr Abdulah Nakaš“ („Službene novine KS“ br. 7/12, 28/18 i 18/19) Opća bolnica je osnovana u cilju pružanja usluga specijalističko - konsultativne zdravstvene zaštite na sekundarnom nivou, a kroz pružanje vanbolničkih usluga osigurava podršku primarnoj i bolničkoj zdravstvenoj djelatnosti s ciljem povećanja stepena rješavanja zdravstvenih problema pacijenata i racionalnijeg korištenja resursa u zdravstvu, i tercijarnom nivou u skladu sa članom 98.st.2. Zakona o zdravstvenoj zaštiti („Sl. novine F BiH“ broj 46/10 i 75/13).

Federalnom ministarstvu zdravstva Opća Bolnica se obratila sa Zahtjevom za utvrđivanje ispunjenosti prostora, opreme i kadra za pružanje usluga tercijarnog nivoa zdravstvene zaštite, u skladu sa članom 98. st. 2. Zakona o zdravstvenoj zaštiti („Sl. novine F BiH“ broj 46/10 i 75/13), te smo dobili Rješenje broj 01-33-3365-2/22 od 28.11.2022. godine kojim je utvrđeno da Opća Bolnica ispunjava uslove prostora, opreme i kadra, kao i primjenjenih tehnologija za obavljanje najsloženijih oblika specijalističko - konsultativne zdravstvene djelatnosti i bolničke zdravstvene djelatnosti na tercijarnom nivou zdravstvene zaštite. Bolnica će prema navedenom Rješenju djelatnost obavljati u dijelu: urođeni deformiteti kičme kod djece, povrede kičmenog stuba, revizione proteze kuka, primarne i revizione proteze koljena i multipli prijelomi kičme i operacije multipli prijeloma zdjelice.

Federalnom ministarstvu zdravstva smo se u toku 2022. godine obratili i sa zahtjevom za ocjenu ispunjenosti uslova prostora, opreme, kadra i primjenjenih tehnologija za djelatnosti tercijarnog nivoa zdravstvene zaštite u oblasti internističke onkologije, te je navedeni postupak u toku.

Ministarstvu zdravstva Kantona Sarajevo obratili smo se sa zahtjevom za odobravanjem proširenja djelatnosti formiranjem Odjeljenja za infektivne bolesti. Prepoznajući značaj i doprinos Opće Bolnice u zbrinjavanju COVID-19 pacijenata, i ne samo njih, te nakon ispunjavanja svih uvjeta u pogledu prostora, opreme i kadra, Ministarstvo zdravstva Kantona Sarajevo je dana, 08.09.2022. godine donijelo Rješenje broj 10-33-13883/22 kojim se odobrava JU Općoj bolnici „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ proširenje djelatnosti formiranjem Odjeljenja za infektivne bolesti.

Također, u izvještajnom periodu, u cilju obezbjeđenja efikasnije zaštitarske službe, Opća bolnica se obratila Ministarstvu unutrašnjih poslova Kantona Sarajevo sa zahtjevom za davanje saglasnosti za osnivanje vlastite službe zaštite, odnosno za rad unutrašnjoj zaštitarskoj službi. Donošenje pozitivnog Rješenja nadležnog ministarstva se očekuje početkom 2023. godine.

Opća bolnica je uputila Inicijativu prema Ministarstvu za boračka pitanja Kantona Sarajevo za formiranje veteranskog odjela unutar Bolnice kojim bi se osigurala adekvatna zdravstvena zaštita boračke populacije. Ministarstvo je prepoznalo dobre ideje ove Inicijative, te su započele pripreme za realizaciju projekta „Veteranska bolnica“.

Shodno Zakonu o sistemu poboljšanja kvaliteta, sigurnosti i o akreditaciji u zdravstvu („Službene novine FBiH“ br. 59/05, 52/11 i 6/17) i Zakonu o zdravstvenoj zaštiti („Službene novine FBiH“ br. 46/10 i 75/13) obaveza svih zdravstvenih ustanova je da uspostave, održavaju i razvijaju interne sisteme kvaliteta i sigurnosti zdravstvenih usluga.

Rad Opće bolnice podignut je na viši nivo provođenjem sveukupnog procesa akreditacije kako bismo imali zaokružen sistem kvaliteta i sigurnosti u kojem se zna šta ko radi i u kojem se pruža najkvalitetnija zdravstvena usluga i provode najviši mogući standardi uz raspoloživa sredstva. Upravni odbor Agencije za kvalitet i akreditaciju u zdravstvu u Federaciji Bosne i Hercegovine (AKAZ) je dodijelio Općoj Bolnici Akreditaciju kao zdravstvenoj ustanovi koja ispunjava akreditacijske standarde za bolnice (verzija 2010.) u Federaciji BiH a odnosi se na oblast kvaliteta i sigurnosti u pružanju zdravstvenih usluga – Rješenje broj: 02-37-80-1/19, rok

važnja akreditacije je do 26.02.2023. godine. Krajem 2022. godine Opća Bolnica je započela sa aktivnostima reakreditacije koja će se nastaviti i u narednoj godini.

Također, Opća bolnica je akreditovana kao „Bolnica - prijatelj beba“, te je u toku proces priprema za drugu reakreditaciju.

Opća bolnica je vlastitu posvećenost kvalitetu iskazala i uvođenjem Inkluzivnih standarda za osobe s invaliditetom (ISOSI) kako bi zdravstvene usluge koje pruža bile u potpunosti prilagođene i ovom dijelu populacije. Nakon provođenja procesa akreditacije Upravni odbor Agencije za kvalitet i akreditaciju u zdravstvu u Federaciji Bosne i Hercegovine (AKAZ) je dodijelio Općoj Bolnici Akreditaciju kao zdravstvenoj ustanovi koja ispunjava inkluzivne standarde za osobe sa invaliditetom – ISOSI (verzija 2017.) u Federaciji BiH a odnosi se na oblast sigurnosti i kvaliteta u pružanju usluga – Rješenje broj: 02-33-175/20, rok važnja akreditacije je do 26.06.2023. godine te se u 2022. godine započelo sa aktivnostima reakreditacije koja će se nastaviti i u narednoj godini.

Pored navedenog Opća bolnica je od 2018. godine registrovana i vrši zbrinjavanje infektivnog otpada za vlastite potrebe i potrebe drugih korisnika, te i na taj način ostvaruje određene prihode.

B. ORGANIZACIJA BOLNICE

Unutar Sektora i njihovih osnovnih organizacionih jedinica u okviru specijalističko - konsultativne i bolničke zdravstvene zaštite, te pratećih komplementarnih nemedicinskih službi, u Općoj bolnici su u 2022. godini, osigurani uvjeti za nesmetano funkcionisanje i pružanje zdravstvenih usluga u okviru osnovne djelatnosti Bolnice.

Opća bolnica, shodno Odluci o preuzimanju prava i obaveza osnivača i usklađivanju organizacije i poslovanja Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr Abdulah Nakaš“ („Službene novine Kantona Sarajevo“ broj 7/12), raspolagala je sa 330 postelja raspoređenih u okviru postojeće i registrirane djelatnosti na jedinice – bolnička odjeljenja. Odlukom o izmjenama i dopunama Odluke o preuzimanju prava i obaveza i usklađivanju organizacije i poslovanja Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr Abdulah Nakaš“ („Službene novine KS“ br. 28/18) u Bolnici je formiran odjel pedijatrije sa 15 postelja, te je Odlukom o izmjenama i dopunama Odluke o preuzimanju prava i obaveza i usklađivanju organizacije i poslovanja Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr Abdulah Nakaš“ („Službene novine KS“ br. 18/19) formirana i dnevna bolnica sa 8 postelja, kao i 44 postelje na Odjeljenju za infektivne bolesti.

Kontinuitet specijalističko-konsultativne i bolničke zdravstvene zaštite osiguran je svakodnevno kroz redovni i smjenski rad, rad u turnusima, te stalnu službu dežurstva i pripravnosti. Unutar kapaciteta Odjeljenja za urgentnu medicinu organiziran je prijem, obrada i opservacija svih hitnih stanja tokom 24 sata koja su, posredstvom primarne zdravstvene zaštite i hitne medicinske pomoći, upućena u Opću bolnicu na dalje medicinsko zbrinjavanje.

Stručne nemedicinske službe unutar Opće bolnice osiguravaju pravnu, kadrovsku, finansijsku i tehničko-tehnološku podršku, uz pripremu i distribuciju hrane, pranje i peglanje veša, higijensko održavanje i tehničke uvjete za nesmetano pružanje zdravstvene zaštite.

Unutar Bolnice organizirana je biblioteka, informaciona i edukaciona djelatnost kao i Odsjek za informaciono - komunikacione tehnologije koji je odgovaran za održavanje i razvoj informaciono - komunikacionih tehnologija Bolnice.

U skladu sa Akreditacijskim standardima za bolnice formirano je Odjeljenje za nauku, nastavu i poboljšanje kvaliteta namijenjeno za procjenjivanje i planiranje, implementaciju i

kontrolu kvaliteta zadovoljstva kako korisnika bolničkih usluga tako i uposlenika, a radi stalnog poboljšanja kvaliteta usluga i ponuda u odnosu na organizacijske ciljeve Opće bolnice.

Ekonomska opravdanost i efikasnija organizacija, kao i dalji razvoj ove Bolnice u skladu sa našom vizijom Bolnice za 21 vijek, nameću potrebu za određenim promjenama u pogledu funkcionisanja kao i formiranja pojedinih organizacionih jedinica.

Zbog promijenjene epidemiološke situacije u svijetu, Evropskom regionu i Bosni i Hercegovini, kao i procjeni epidemiološkog rizika, uzrokovane pojavom koronavirusa (COVID 19) na području Federacije BiH, a radi zaštite stanovništva od zaraznih bolesti, rad naše Bolnice se morao prilagoditi nastaloj situaciji. Naime, u 2022. godini, posebno u prvih četiri mjeseca, sve zdravstvene ustanove su bile suočene sa novim varijantama, mutacijama i novim talasima pandemije Covid – 19, te svoj rad prilagođavati istom.

U skladu sa promjenama koje su nastale zbog novog načina rada od 18.07.2020. godine, a potom i zbog stupanja na snagu novih kolektivnih ugovora u oblasti zdravstva, u izvještajnom periodu se pristupilo izradi novog Pravilnika o radu, unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta JU Opća bolnica. Upravni odbor JU Opća bolnica je na sjednici održanoj dana, 16.09.2022. godine donio Odluku o usvajanju novog Pravilnika o radu, unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta broj 260-141 koji je dostavljen resornom ministarstvu na saglasnost. Ministarstvo zdravstva Kantona Sarajevo je na Pravilnik o radu, unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta JU Opća bolnica „Prim. dr Abdulah Nakaš“ Sarajevo dalo saglasnost, odnosno Odluku o davanju saglasnosti broj: 10-04-35962-1/22 od 07.10.2022g. Naglašavamo i da je navedeni Pravilnik u cjelosti usklađen sa Uredbom o postupku prijema u radni odnos u javnom sektoru na teritoriji Kantona Sarajevo („Službene novine KS“ br. 19/21, 10/22)

Shodno važećem Pravilniku o radu, unutrašnjoj oorganizaciji i sistematizaciji radnih mjesta Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr Abdulah Nakaš“, osnovna makroorganizacija Opće bolnice sa njenim pojedinim organizacionim cjelinama raspoređenim unutar sektora uprave, medicinskih i nemedicinskih poslova je:

SEKTOR UPRAVE

KABINET DIREKTORA

1. Direktor bolnice
2. Pomoćnik direktora za medicinske poslove
3. Pomoćnik direktora za pravne, kadrovske i opće poslove
4. Pomoćnik direktora za ekonomsko-finansijske poslove
5. Glavni medicinski tehničar bolnice
6. Službenik za odnose s javnošću
7. Šef Kabineta
8. Poslovni sekretar Kabineta
9. Rukovodilac interne revizije
10. Interni revizor

SEKTOR MEDICINSKIH POSLOVA

Bolnička zdravstvena zaštita

➤ Odjeljenje za hirurgiju

- Odsjek za opću i abdominalnu hirurgiju
 - Ambulanta za opću i abdominalnu hirurgiju
 - Ambulanta za plastičnu hirurgiju
 - Proktološka ambulanta
- Odsjek za vaskularnu hirurgiju
 - Ambulanta za vaskularnu hirurgiju
 - Ambulanta za CDD krvnih sudova
- Odsjek za operativne zahvate i sterilizaciju
- Odsjek za urologiju
 - Ambulanta za urologiju
 - Ambulanta za cistoskopiju

➤ Odjeljenje za oftalmologiju

- Opšta oftalmološka ambulanta 1
- Opšta oftalmološka ambulanta 2
- Kabinet za OCT
- Kabinet za lasere

➤ Odjeljenje za otorinolaringologiju

- Kabinet za otorinolaringologiju
- Kabinet za audiovestibulometriju
- Kabinet za fonijatriju
- Kabinet za otomikroskopiju

➤ Odjeljenje za ortopediju i traumatologiju

- Odsjek za ortopediju
- Odsjek za traumatologiju
 - Ambulanta za ortopediju i traumatologiju 1
 - Ambulanta za ortopediju i traumatologiju 2
 - Ambulanta za ultrazvuk dječjih kukova

➤ Odjeljenje za anesteziju, reanimaciju i intenzivnu terapiju

- Odsjek za hiruršku intenzivnu terapiju
- Odsjek za anesteziju i reanimaciju
 - Ambulanta za anesteziološke preglede
 - Ambulanta za terapiju bola

➤ Odjeljenje za ginekologiju i akušerstvo

- Odsjek za ginekologiju
 - Ambulanta za ginekologiju i UZV
 - Ambulanta za kolposkopiju i citologiju
- Odsjek za akušerstvo
 - Ambulanta za akušerstvo sa UZ dijagnostikom
 - Ambulanta za bračni sterilitet

- Ambulanta za CTG monitoring

➤ **Odjeljenje za pedijatriju**

- Odsjek za opću pedijatriju
- Odsjek za prijem i dnevna bolnica
 - Prijemna ambulanta
 - Ambulanta za ultrazvučnu dijagnostiku
 - Dnevna bolnica
- Odsjek za neonatologiju
 - Ambulanta za laktaciju

➤ **Odjeljenje za internu medicinu**

- Odsjek za opću internu medicinu i endokrinologiju
 - Kabinet za opću internu medicinu i EKG
 - Kabinet za endokrinologiju
 - Savjetovalište za dijabetes
 - Kabinet za nefrologiju
 - Kabinet za hematologiju
 - Kabinet za opću dermatovenerologiju
 - Kabinet za dermatoskopiju
 - Kabinet za alergologiju i pedijatrijsku dermatologiju
- Odsjek za gastroenterohepatologiju
 - Kabinet za gastroenterohepatološki pregled i gastroenterološki UZV
 - Kabinet za proksimalnu endoskopiju
 - Kabinet za distalnu endoskopiju
 - Kabinet za enteroskopiju i EUS
 - Kabinet za ERCP
 - Kabinet za bolesti jetre i upalne bolesti crijeva
- Odsjek za kardiologiju i reumatologiju
 - Kabinet za kardiološke preglede, Holter-monitoring EKG 24; 48 i 72^h
 - Kabinet za transtorakalnu i transesofagealnu ehokardiografiju
 - Kabinet za ergometriju
 - Kabinet za reumatologiju
 - Kabinet za angiologiju
- Odsjek za plućne bolesti
 - Kabinet za bronhoskopiju
 - Kabinet za pulmologiju i ispitivanje funkcije pluća
 - Kabinet za pulmologiju i ispitivanje funkcije pluća

Odsjek za polivalentnu nehiruršku intenzivnu terapiju

Odsjek za onkologiju sa dnevnom bolnicom

- Kabinet za onkologiju

➤ **Odjeljenje za neurologiju**

- Odsjek za opću neurologiju
 - Ambulanta za opću neurologiju
 - Ambulanta za elektroencefalografiju
 - Ambulanta za elektromioneurografiju
 - Ambulanta za ultrazvuk perifernih nerava

- Ambulanta za evocirane potencijale
- Odsjek za cerebrovaskularne bolesti
 - Ambulanta za transkranijski dopler
 - Ambulanta za doplersonografiju krvnih sudova vrata
 -
- **Odjeljenje za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju**
 - Ambulanta za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju

➤ **Odjeljenje za urgentnu medicinu**

- Odsjek za prijem i otpust bolesnika
- Odsjek dnevna bolnica

Specijalističko-konsultativna zdravstvena zaštita

➤ **Odjeljenje poliklinike**
-Odsjek za kliničku farmakologiju

➤ **Odjeljenje za radiološku dijagnostiku**

- Odsjek za muskuloskeletnu dijagnostiku sa interventnim procedurama i vaskularnu dijagnostiku
- Odsjek za ultrazvučnu dijagnostiku i pedijatrijski ultrazvuk
- Odsjek za body dijagnostiku sa interventnim procedurama(dijagnostika abdomena i zdjelice, torakalna dijagnostika)
- Odsjek neuro dijagnostike i dijagnostike vrata

➤ **Odjeljenje za medicinsko-biohemijsko, laboratorijsku dijagnostiku**

- Klinička biohemija
- Laboratorijska hematologija i koagulacija

➤ **Odsjek za nuklearnu medicinu**

➤ **Odsjek za mikrobiološku dijagnostiku**

➤ **Odjeljenje za higijensko-epidemiološki nadzor**

➤ **Odsjek za patologiju sa prosekturom**

➤ **Odsjek za transfuzijsku medicinu**

➤ **Bolnička apoteka**

➤ **Odjeljenje za nauku, nastavu i poboljšanje kvaliteta**

- Odsjek za bibliotečku djelatnost i biomedicinske informacije

- **Odjeljenje za infektivne bolesti**
 - Odsjek za visoko kontagiozne bolesti
 - Odsjek za intenzivnu i poluintenzivnu njegu
 - Odsjek za trijažu sa dnevnom bolnicom
 - Kabinet za infektivne bolesti

SEKTOR NEMEDICINSKIH POSLOVA

- **Odjeljenje za pravne, kadrovske i opće poslove**
- **Odjeljenje za ekonomsko finansijske poslove**
 - Odsjek za knjigovodstvo
 - Odsjek za finansijske poslove
 - odsjek za pripremu i distribuciju hrane
 - odsjek higijene i održavanja
- **Odjeljenje za tehničke poslove i investicije**
 - Odsjek za elektro poslove
 - Odsjek za mašinske poslove
 - Odsjek za građevinske poslove
 - Odsjek za održavanje medicinske opreme
- **Odsjek za javne nabavke**
- **Odsjek za informaciono-komunikacione tehnologije (IKT)**
- **Odsjek zaštite**

C. UPRAVLJAČKA STRUKTURA USTANOVE

U skladu sa unutrašnjom organizacijom i sistematizacijom radnih mjesta, radna mjesta sa posebnim ovlaštenjima i odgovornostima raspoređena su unutar tri nivoa:

I Nivo strateški – top menadžment

- direktor bolnice
- pomoćnik direktora za medicinske poslove
- pomoćnik direktora za pravne, kadrovske i opće poslove
- pomoćnik direktora za ekonomsko-finansijske poslove
- glavni medicinski tehničar/ka bolnice

II Nivo taktički - središnji menadžment

- šefovi odjeljenja

- šefovi samostalnih odsjeka

III Nivo operativni - prvolinijski menadžment

- šef odsjeka u okviru odjeljenja
- odgovorni med. tehničar odsjeka u okviru odjeljenja
- glavni medicinski tehničar odjeljenja i samostalnog odsjeka
- odgovorni medicinski tehničar odjeljenja/odsjeka

1. Upravni odbor

Upravni odbor kao organ upravljanja u Općoj bolnici sastoji se od pet članova u skladu sa Zakonom o javnim ustanovama i Zakonom o zdravstvenoj zaštiti (član 64. stav 4. Zakona o zdravstvenoj zaštiti), a čine ga predstavnici:

- osnivača – tri člana, od kojih jedan mora biti ispred Ministarstva zdravstva Kantona Sarajevo,
- stručnih radnika bolnice – dva člana, od kojih jedan mora biti iz reda zdravstvenih radnika

Predsjednika i članove Upravnog odbora imenuje i razrješava Vlada Kantona Sarajevo, te je Upravni odbor Javne ustanove Opća bolnica „Prim.dr Abdulah Nakaš“ imenovan Rješenjem Vlade Kantona Sarajevo broj 02-04-34096-16.2/21 od 16.09.2021. godine na mandatni period od 4 (četiri) godine.

Djelokrug rada Upravnog odbora je utvrđen Statutom bolnice, Zakonom o zdravstvenoj zaštiti („Službene novine F BiH“ broj 46/10 i 75/13), Zakonom o ustanovama („Službeni list R BiH“ broj 6/92, 8/93 i 13/94) i Odlukom o preuzimanju prava i obaveza osnivača i usklađivanja organizacije i poslovanja Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr Abdulah Nakaš“ („Službene novine Kantona Sarajevo“ broj 7/12, 28/18 i 18/19).

U skladu sa Odlukom o preuzimanju prava i obaveza osnivača i usklađivanja organizacije i poslovanja Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr Abdulah Nakaš“ i Statutom Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr Abdulah Nakaš“ Upravni odbor:

- a) donosi Statut Opće bolnice uz saglasnost Osnivača;
- b) imenuje i razrješava direktora odnosno v.d. direktora Bolnice;
- c) utvrđuje planova rada i razvoja Opće bolnice;
- d) utvrđuje godišnji programa rada Opće bolnice;
- e) donosi finansijski plan i usvaja godišnji obračun Opće bolnice;
- f) donosi Pravilnik o radu, unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta i druge opće akte, u skladu sa zakonom i Statutom Bolnice;
- g) odlučuje o svim pitanjima obavljanja djelatnosti radi kojih je Opća bolnica osnovana, ako zakonom nije određeno da o određenim pitanjima odlučuje drugi organ Opće bolnice;
- h) usmjerava, kontroliše i ocjenjuje rad direktora;
- i) rješava sva pitanja odnosa sa Osnivačem;
- j) odlučuje o korištenju sredstava preko iznosa od 80.000,00 KM;
- k) odgovara Osnivaču za rezultate rada Opće bolnice;
- l) odlučuje o prigovoru zaposlenika na rješenje, kojim je drugi organ određen Statutom bolnice, odlučio o pravu, obavezi i odgovornosti radnika iz radnog odnosa;
- m) podnosi Osnivaču najmanje jedanput godišnje izvještaj o poslovanju bolnice;
- n) obavlja i druge poslove u skladu sa Zakonom i Statutom Opće bolnice.

Način rada Upravnog odbora regulisan je Poslovníkom o radu koji je utvrdio i donio Upravni odbor Opće bolnice.

U izvještajnom periodu Upravni odbor je održao ukupno 28 (dvadesetosam) sjednica i to: 10 (deset) redovnih, 15 (petnaest) vandrednih i 3 (tri) online sjednice.

Upravni odbor je na navedenim sjednicama rješavao pitanja iz svoje nadležnosti, kao što su: Razmatranje Godišnjeg izvještaja poboljšanja kvaliteta, Privremenog finansijskog plana za period 01.01.-31.03.2021. godine, Izvještaja revizorske kuće, donosio rješenja i odluke o imenovanju Komisija koje u skladu sa Statutom imenuje Upravni odbor, donošenje Programa rada i finansijskog plana prihoda i rashoda za 2022. godinu sa projekcijom finansijskog plana za 2023. i 2024. godinu, usvajanje Dopune Programa rada i finansijskog plana prihoda i rashoda za 2022.godinu sa projekcijom finansijskog plana za 2023. i 2024. godinu, usvajanje Izvještaja o radu i finansijskom poslovanju bolnice za 2021. godinu, donošenje Plana javnih nabavki za 2022. godinu kao i nekoliko Izmjena i dopuna Plana javnih nabavki u skladu sa nastalim potrebama, usvajanje Godišnjeg obračuna Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ za 2021. godinu, usvajanje finansijskih izvještaja Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ za 2021. godinu, usvajanje Izvještaja o radu direktora Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ za 2021. godinu, usvajanje Izvještaja Centralne popisne komisije, razmatrao prigovore radnika i donosio odluke kao organ koji o istim odlučuje u drugom stepenu, kao i prigovore kandidata po raspisanim javnim oglasima i konkursima, te druga pitanja iz svoje nadležnosti.

Upravni odbor je kontinuirano pratio aktuelna zbivanja u Bolnici, posebno epidemiološku situaciju i stanje opremljenosti, kao i finansijsku situaciju.

Upravni odbor je na sjednicama razmatrao i donio odluke o pitanjima koja su bila na dnevnom redu, a u ovom izvještaju ističemo usvajanje normativnih akata kao što su:

- Pravilnik o radu, unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta Javne ustanove Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ broj: 260-141 od 16.09.2022. godine

Detaljan pregled rada Upravnog odbora bit će prezentiran u Izvještaju o radu Upravnog odbora za period od 01.01. – 31.12.2022. godine.

2. Nadzorni odbor

Organ kontrole poslovanja u Općoj bolnici je Nadzorni odbor koji se sastoji od 3 (tri) člana.

Rješenjem Vlade Kantona Sarajevo broj: 02-04-40041-19.2/21 od 04.11.2021. godine imenovan je novi Nadzorni odbor Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ i to predsjednik i jedan član na mandatni period od 4 (četiri) godine i jedan v.d. član do okončanja procedure Javnog oglasa i konačnog imenovanja, a najduže na period do 3 (tri) mjeseca. Rješenjem Vlade Kantona Sarajevo broj: 02-04-7120-23.1/22 od 03.03.2022. godine je razriješen jedan v.d. član i istog dana Rješenjem broj: 02-04-7120-23.2/22 imenovan 1 (jedan) član Nadzornog odbora do isteka mandata NO imenovanog Rješenjem od 04.11.2021. godine.

Shodno Odluci o preuzimanju prava i obaveza osnivača i usklađivanja organizacije i poslovanja Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ („Službene novine Kantona Sarajevo“ broj 7/12, 28/18 i 18/19), Statutu Opće bolnice („Službene novine Kantona Sarajevo“ broj 22/14,11/19 i 45/19), Uredbi o ustanovama („Službeni list R BiH“ broj 6/92) i Zakonu o zdravstvenoj zaštiti („Službene novine Federacije BiH“, broj 46/10 i 75/13) Nadzorni odbor Opće bolnice obavlja sljedeće poslove:

- a) analizira izvještaje o poslovanju Opće bolnice,
- b) vrši nadzor nad i potrebom sredstava za rad,
- c) pregleda godišnji izvještaj o poslovanju i godišnji obračun,

- d) pregleda i provjerava urednost i zakonitost vođenja poslovnih knjiga,
- e) izvještava Osnivača, Upravni odbor i direktora Opće bolnice o rezultatima nadzora.

Način rada Nadzornog odbora Opće bolnice regulisan je Poslovníkom o radu koji je utvrdio i donio Nadzorni odbor.

U izvještajnom periodu od 01.01. – 31.12.2022. godine Nadzorni odbor je održao 12 (dvanaest) sjednica.

Članovi Nadzornog odbora su također vršili pregled i provjeru urednosti i zakonitosti vođenja poslovnih knjiga Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“, kao i provjeru upotrebe sredstava za rad. Nadzorni odbor je tokom izvještajnog perioda izvještavao osnivača, Upravni odbor i direktora Bolnice o rezultatima nadzora, te je održana i zajednička sjednica Upravnog i Nadzornog odbora.

Također, ostvarena je uspješna saradnja sa menadžmentom JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“, kao i sa stručnim službama unutar Ustanove koje su vršile pripremu materijala za sjednice koji je uz pozive dostavljan članovima Nadzornog odbora.

Detaljan pregled rada Nadzornog odbora bit će prezentiran u Izvještaju o radu Nadzornog odbora za period od 01.01.–31.12.2022. godine.

3. Stručna tijela u Općoj bolnici

U skladu sa Zakonom o zdravstvenoj zaštiti Federacije BiH, a za potrebe svakodnevnog stručnog rada, Opća bolnica je formirala stalna stručna tijela.

Stalna Stručna tijela Opće Bolnice koja su, u skladu sa Zakonom i Statutom Bolnice, imenovana od strane direktora su:

- Stručno vijeće,
- Komisija za prigovore pacijenata i
- Komisija za dopunski rad.

U skladu sa Zakonom i Statutom Opće bolnice od strane Upravnog odbora Bolnice imenovani su

- Etički komitet i
- Komisija za lijekove.

Navedena stručna tijela, shodno zakonu, treba da osiguraju obavljanje osnovne djelatnosti bolnice na načelima etike i medicinske deontologije, provedbu svih aktivnosti vezanih za primjenu lijekova i medicinskih sredstava, te uspostavu sistema poboljšanja kvaliteta i sigurnosti zdravstvenih usluga u Općoj bolnici.

3.1. Stručno vijeće Opće bolnice

U skladu sa Zakonom o zdravstvenoj zaštiti („Službene novine Federacije BiH“ broj 46/10 i 75/13) i Statutom Opće bolnice Stručno vijeće je savjetodavni organ direktora. Članove stručnog vijeća na prijedlog šefova organizacionih jedinica Opće bolnice imenuje direktor. Stručno vijeće Opće bolnice sastoji se od 15 članova, uz ravnopravnu zastupljenost oba spola, koje obavlja sljedeće poslove:

- a) raspravlja i odlučuje o pitanjima iz oblasti stručnog rada Opće bolnice,
- b) predlaže stručna rješenja u sklopu djelatnosti Opće bolnice,
- c) predlaže stručne osnove za program rada i razvoja Opće bolnice,
- d) predlaže mjere za unapređenje kvaliteta i sigurnosti rada u Općoj bolnici,
- e) daje Upravnom odboru i direktoru bolnice mišljenja i prijedloge u pogledu organizacije rada i uvjeta za razvoj zdravstvene djelatnosti u skladu sa finansijskim mogućnostima,
- f) predlaže specijalističko usavršavanje zdravstvenih radnika i zdravstvenih saradnika za potrebe Opće bolnice,
- g) predlaže Upravnom odboru obavljanje dopunskog rada zdravstvenih radnika u slučajevima od posebnog interesa za građane i rad Opće bolnice,
- h) brine o provođenju unutrašnjeg nadzora nad stručnim radom zdravstvenih radnika i zdravstvenih saradnika Opće bolnice,
- i) obavlja i druge poslove u skladu sa Zakonom i Statutom bolnice.

Način rada i odlučivanja Stručnog vijeća utvrđuje se Poslovníkom o radu Stručnog vijeća na koji saglasnost daje direktor Opće bolnice.

U izvještajnom periodu do 31.12.2022. godine Stručno vijeće je održalo 5 (pet) redovnih sjednica, te zbog pandemije Covid-19 i nekoliko elektronskih.

U svom radu Stručno vijeće se bavilo strateškim pitanjima i aktuelnim stručnim temama i ostalim pitanjima iz domena svog rada.

Navedene su najznačajnije aktivnosti, teme i zaključci:

1. Jedna od sjednica Stručnog vijeća je u cijelosti bila posvećena tematici transformacije opće u kantonalnu bolnicu. Ekspoze o radu Opće bolnice podnio je prof. dr. Ismet Gavrankapetanović, direktor Opće bolnice. Donesen je jednoglasan zaključak da su stvoreni svi uslovi (kadrovski, prostorni i drugi) da se ovaj proces realizira i da se od nadležnih traži da to urade što kraćem roku. Zahtjev je upućen Skupštini i Vladi Kantona Sarajevo, te Ministarstvu zdravstva KS, a putem medija upoznata je i javnost.
2. Stručno vijeće je razmotrilo i dalo pozitivna mišljenja na sve zahtjeve ljekara koji su se prijavili na konkurs Ljekarske komore za dobivanje počasnog zvanja primarijus.
3. Stručno Vijeće je ovjerilo Knjigu evidencije i pregleda umrlih osoba za 2022. godinu sa svih odjeljenja Opće bolnice „Prim dr Abdulah Nakaš“.
4. Stručno vijeće je razmotralo i novi Pravilnik o radu, unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta kao i problematiku „viška sati“. Zaključeno je da je to stvar organizacije rada samih odjela koji trebaju organizirati posao, a da se višak sati koristi kao slobodni dani tako što će se evidentirati mjesec za mjesec, a ne retroaktivno za nekoliko mjeseci unazad.
5. Stručno vijeće dalo je preporuku da se sačinjava Plan kontinuirane edukacije za 2023. godinu na nivou Opće bolnice „Prim. dr Abdulah Nakaš“, a kako se radilo prije situacije sa Covid-19.
6. Stručno vijeće je zauzelo jednoglasan stav da podržava edukaciju i odlaske na kongrese i druge stručne skupove, ako će donijeti boljitak Općoj bolnici i da kriterijumi za odlazak budu jednaki za sve uposlenike. SV je inicijalno dalo saglasnost za sprovođenje procesa eksterne edukacije uposlenika i dalo više saglasnosti (preporuka) za odlazak uposlenika na edukaciju.
7. Stručno vijeće je raspravljalo o epidemiološkoj situaciji uvjetovanom pandemijom Covid 19.
8. Za ljekare specijaliste koji ispunjavanju uslove dato je pozitivno mišljenje vezano za dodjelu počasnog zvanja primarijus.
9. Imenovani su mentori za sve specijalizante naše bolnice i za tzv. vanjske specijalizante koji specijalizantski staž obavljaju u našoj Ustanovi.

3.2. Komisija za prigovore pacijenata

U skladu sa Zakonom o pravima, obavezama i odgovornostima pacijenata („Sl. novine Federacije BiH“ broj: 40/10) u Javnoj ustanovi Opća bolnica „Prim. dr Abdulah Nakaš“ imenovana je Komisija za prigovore pacijenata sa zadacima u skladu sa Zakonom.

Zakonom o pravima, obavezama i odgovornostima pacijenata propisano je 19 (devetnaest) osnovnih prava koja se ostvaruju u zdravstvenim ustanovama na osnovu savremene medicinske doktrine, stručnih standarda i normi, te u skladu sa mogućnostima zdravstvene ustanove. Tokom izvještajnog perioda u okviru navedene aktivnosti Opća bolnica je obavljala i osiguravala sljedeće:

- opšte informacije koje se odnose na organizaciju, rad i usluge koje se pružaju u Općoj bolnici,
- vodič za pacijente o zdravstvenoj ustanovi i kućnom redu sa svim kontakt telefonima,
- informacije vezane za zakonska prava i obaveze pacijenata,
- načina ostvarivanja prava na prigovor pacijenata

- nesmetano anketiranje pacijenata.

U izvještajnom periodu od 01.01.2022. – 31.12.2022. godine Komisija za prigovore pacijenata zaprimila je 66 prigovora koji su razmatrani na ukupno 23 sjednice. Komisija je konstatovala da su 63 (šezdesetri) prigovora neosnovana, dok su 3 (tri) prigovora bila osnovana, te je na osnovu Izjašnjenja komisije, direktor Opće Bolnice donosio Odluke o istom.

3.3. Komisija za dopunski rad

Na osnovu člana 183. Zakona o zdravstvenoj zaštiti („Službene novine Federacije BiH“ broj: 46/10, 75/13), člana 4. stav 2. Pravilnika o načinu, postupku i uvjetima kao i o drugim pitanjima od značaja za organiziranje i obavljanje dopunskog rada zdravstvenih radnika u zdravstvenoj ustanovi ili privatnoj praksi („Službene novine Federacije BiH“ broj 60/12) i člana 43. Statuta Javne ustanove Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ imenovana je Komisija za dopunski rad.

Komisija za dopunski rad broji 5 (pet) članova i ima mandat od 4 (četiri) godine.

Organizacija, način rada i način glasanja Komisije za dopunski rada uređen je Poslovníkom o radu koji je donesen u skladu sa odredbama člana 4. stav 5. Pravilnika o načinu, postupku i uvjetima kao i o drugim pitanjima od značaja za organiziranje i obavljanje dopunskog rada zdravstvenih radnika u zdravstvenoj ustanovi ili privatnoj praksi („Službene novine Federacije BiH“ broj 60/12).

Komisija za dopunski rad je u toku izvještajnog perioda održala ukupno 8 (osam) sastanaka, na kojima je razmatrala pristigle zahtjeve za obavljanje dopunskog rada.

U navedenom periodu razmatrano je ukupno 13 (trinaest) zahtjeva.

3.4. Etički komitet

U skladu sa članom 75. Zakona o zdravstvenoj zaštiti Federacije BiH Etički komitet zdravstvene ustanove je organ koji osigurava obavljanje djelatnosti ustanove na načelima etike i medicinske deontologije.

U skladu sa Statutom Ustanove Etički komitet Opće bolnice je imenovao Upravni odbor, isti ima 9 (devet) članova i sekretara, uz ravnopravnu zastupljenost oba spola, s tim da je jedan član etičkog komiteta predstavnik nemedicinskih struka i dva člana koji nisu radnici ove zdravstvene ustanove. Također, Etički komitet Opće bolnice je način rada bliže regulisao Poslovníkom o radu.

Etički komitet Opće bolnice „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ Sarajevo u toku 2022. godine je održao ukupno 10 (deset) sjednica. U ovom periodu je dato više mišljenja i saglasnosti vezano za rad na kliničkim istraživanjima radi izrade stručnih radova, doktorskih disertacija, magistarskih i drugih radova kao i izjašnjenja, a razmatrani su i svi ostali zahtjevi koji su stigli na adresu Etičkog komiteta. Sve donijete odluke su bile jednoglasne.

Članom 36. Statuta je regulisano da Etički komitet Opće bolnice obavlja sljedeće poslove:

- a) prati primjenu etike i medicinske deontologije u obavljanju djelatnosti Opće bolnice;
- b) daje saglasnost za provođenje medicinskih i naučnih ispitivanja, kao i kliničkih ispitivanja lijekova i medicinskih sredstava u Općoj bolnici;

- c) bavi se analizom i prijedlozima propisa iz oblasti zdravstva sa aspekta etike i medicinske deontologije na unapređenju stanja u ovoj oblasti u skladu sa Zakonom o pravima, obavezama i odgovornostima pacijenata;
- d) saraduje sa nadležnim komorama iz oblasti zdravstva;
- e) rješava i druga etička pitanja u obavljanju djelatnosti Opće bolnice.

U izvještajnom periodu završena su sljedeća istraživanja:

1. Klinička studija pod brojem protokola IG1601i pod nazivom: “Prevenција smrtnosti dugotrajnom primjenom humanog albumina kod ispitanika s dekompenziranom cirozom jetre i ascitesom” – glavni istraživač prof. dr. Azra Husić-Selimović.
2. Istraživanje pod brojem protokola: CSUC-01/21 pod nazivom: „Randomizirana, dvostruko slijepa, placebo kontrolirana klinička studija III faze, za procjenu učinkovitosti i sigurnosti kobitolimoda kao terapije indukcije i održavanja kod sudionika s umjerenim do teškim aktivnim lijevostranim ulceroznim kolitisom“ – glavni istraživač dr. Amir Selimagić.

U izvještajnom periodu, a na zahtjev sponzora, zatvorene su dvije studije prije početka rada i to:

1. „Randomizovana, placebo kontrolisana, dvostruko slijepa, multicentrična studija, kojom se ispituje efikasnost i sigurnost oralno primjenjenog BT-11 u liječenju umjerene do uznapredovale kronove bolesti.“ – glavni istraživač dr. Amir Selimagić.
2. „Multicentrična, randomizirana, dvostruko slijepa studija u paralelnim grupama za procjenu djelotvornosti i sigurnosti upotrebe peroralnog etazimoda kao indikacijske terapije i terapije održavanja kod umjereno do teško aktivne Chronove bolesti“, broj protokola APD 334-202 – glavni istraživač prof. dr. Azra Husić-Selimović.

3.5. Komisija za lijekove

Komisija za lijekove je organ Ustanove koji obezbjeđuje provođenje svih aktivnosti u skladu sa članom 79. Zakona o zdravstvenoj zaštiti Federacije BiH.

Rad Komisije za lijekove u periodu od 01.01. – 31.12.2022. godine odvijao se u skladu sa godišnjim Planom rada za 2022. godinu, te su važne teme razmatrane prema potrebi, odnosno mimo plana. Komisija je u izvještajnom periodu održala je 3 (tri) sjednice.

Komisija za lijekove ima 7 (sedam) članova i sekretara.

Na sjednicima se raspravljalo o tekućim pitanjima iz nadležnosti Komisije vezanim za lijekove i medicinska sredstva i time realizirala osnovne zadatke kao što su analiziranje trenutne potrebe Bolnice vezano za aktuelnu epidemiološku situaciju, razmatranje mogućnosti nabavke lijekova i medicinskih sredstava, vršena analizirana potrošnje lijekova i medicinskih sredstava. Analizirana je Bolnička lista lijekova sa ciljem stavljanja novih lijekova na listu koji su potrebni za liječenje pacijenata u Bolnici, te je na osnovu dostavljenih prijedloga sa organizacionih jedinica i usvojenog mišljenja kliničkog farmakologa izvršeno uvrštavanje određenih lijekova Odsjeka za oftalmologiju, Odjeljenja za infektivne bolesti, Odjeljenja za ORL i Odjeljenja za anesteziju i reanimaciju na Bolničku listu lijekova, kao i skidanje sa liste lijekova koji se ne

koriste a na osnovu mišljenja kliničkog farmakologa, organizacionih jedinica ili Liječničkog konzilija. Kontinuirano je vršeno praćenje sigurnosti lijekova, monitoring potrošnje lijekova i medicinskih sredstava i dr.

Komisija je redovno pratila i analizirala potrošnju lijekova i medicinskih sredstava, kao i analizu realiziranog zdravstvenog programa, te vršila analizu potrošnje lijekova i medicinskih sredstava.

U izvještajnom periodu vršene su i druge analize, donesen zaključak o načinu racionalne potrošnje lijekova i medicinskih sredstava u Općoj bolnici.

- Pored gore navedenih stalnih stručnih tijela, u Općoj bolnici su formirana i sljedeća stručna tijela komisije / odbori / vijeća / komiteti koji kontinuirano rade:
- Komisija za poboljšanje kvaliteta i sigurnosti zdravstvenih usluga
 - Odbor za upravljanje medicinskim otpadom
 - Odbor za kliničku praksu i reviziju
 - Komitet za izlaganje medicinskom zračenju
 - Komisija za osiguranje zdravih radnih mjesta
 - Komisija za nadgledanje i upravljanje informacijama i informacionim tehnologijama
 - Komisija za zdravstvenu dokumentaciju
 - Komisija nadzor nad hospitalnim infekcijama
 - Komisija za transfuzijsko liječenje
 - Komisija za upravljanje rizikom
 - Komisija za ocjenu nepovoljnih događaja
 - Stručni kolegij
 - Tanatološka komisija
 - Tim za borbu protiv korupcije

Od naprijed navedenih tijela posebno izdvajamo:

3.6. Komisija za poboljšanje kvaliteta i sigurnosti zdravstvenih usluga

Komisija za poboljšanje kvaliteta i sigurnosti zdravstvenih usluga je stručno tijelo Ustanove koje obavlja poslove i zadatke u pogledu uspostave sistema poboljšanja kvaliteta i bezbjednosti zdravstvenih usluga u Ustanovi, kao i druge poslove utvrđene u članu 10. Zakona o sistemu poboljšanja kvaliteta, sigurnosti i o akreditaciji u zdravstvu („Službene novine Federacije BiH“ br. 59/05 i 52/11), te poslove i zadatke i u oblasti zaštite prava pacijenata u kontekstu odredbi Zakona o pravima, obavezama i odgovornostima pacijenata („Službene novine Federacije BiH“ br. 40/10).

Bliže odredbe o načinu rada i odlučivanja utvrđena su Poslovníkom o radu Komisije.

Sve bolničke politike i procedure se nalaze u elektronskoj formi na bolničkom serveru pod nazivom „Dokumenti kvaliteta“ i dostupne su svim radnicima Opće bolnice.

Komisija za poboljšanje kvaliteta i sigurnosti zdravstvenih usluga je u toku izvještajnog perioda, obzirom na epidemiološku situaciju, svoj rad prilagodila situaciji i organizirala u pojedinačnim konsultacijama sa pojedinim članovima i drugim Komisijama i održala je jednu sjednicu, koja je održana 26.12.2022.godine.

1. Ovoj Komisiji se dostavljaju izvještaji drugih komisija i odbora na nivou Ustanove, te je jedna od glavnih uloga ove Komisije da prati rad istih i da daje jasne preporuke i smjernice.
2. Predsjednica Komisije je konstatovala da se približava reakreditacija bolnice i da je neophodno da za reakreditaciju budu zadovoljeni svi kriteriji, tako da svaki član Komisije treba da aktivno učestvuje u radu. Činjenica je da sve procedure trebaju biti revidirane u skladu sa Standardima za akreditaciju bolnica iz 2020. godine, postoje procedure kojima nije istekao rok, procedure na nivou Ustanove koje su urađene za akreditaciju ali nikada nisu revidirane. Navela je da su politike i procedure koje se odnose na inkluzivne standarde novijeg datuma tako da nema potrebe da se revidiraju.
3. Komisija je redovno pratila izvještaj o incidentnim situacijama u Ustanovi, te je razmatrano 45 prijava. Najveći broj prijava je bilo sa Odjeljenja za urgentnu medicinu zbog učestalih verbalnih napada na uposlenike ovog Odjeljenja, koje su u pojedinim situacijama imale tendencu i ka fizičkim. Prijedlog Komisije je bio da se realizira fizičko obezbjeđenje ovog Odjeljenja, kako bi medicinsko osoblje moglo nesmetano raditi i zbrinuti pacijenta.
4. Zahvaljujući aktivnom radu Komisije za ocjenu nepovoljnih događaja i većoj prijavi prepoznatih incidentnih situacija smanjen je broj padova, nepravilno popunjene medicinske dokumentacije, održavana su razna predavanja i sl. Komisija za ocjenu nepovoljnih događaja apelira na potrebu prijavljivanja, iz razloga rješavanja problema, a ne markiranja i targetiranja krivaca. Prijava nepovoljnih događaja ima za cilj da ukaže na lokus minoris resistentiae i pomogne da se nađe put za rješavanje, a sve u cilju neometanog rada Opće bolnice.
5. Komisiji za poboljšanje kvaliteta i sigurnosti zdravstvenih usluga u 2022. godini dostavljeno je 8 (osam) zapisnika Komisije za nadzor nad bolničkim infekcijama. Predsjednica Komisije za poboljšanje kvaliteta i sigurnost zdravstvenih usluga je istakla da Komisija za nadzor nad bolničkim infekcijama radi jako puno, te je upoznala članove Komisije sa činjenicom da su mikroorganizmi razvili rezistenciju na veliki broj antibiotika, što je u znatnoj mjeri i posljedica nekritičke primjene antibiotika u toku Covid infekcije. Evidentan je bio veliki priliv pacijenata među kojima i onih koji su liječeni mimo smjernica za terapiju ovog virusnog oboljenja.
6. Predsjednica Komisije je informisala članove iste da u Općoj bolnici radi i Komisija za izradu procedure za propisivanje rezervnih antibiotika. Za svrhu izrade ove procedure doc. Krehić je uradila analizu potrošnje antibiotika kao i analizu rezistencije G + i G – mikroorganizama na osnovu kojih se zaključilo da je neophodna suradnja sa Komisijom za intrahospitalne infekcije, sa njihovim timom i sa svim osobama involviranim u ovu problematiku.

3.7. Komisija za nadzor nad intrahospitalnim infekcijama

Komisija za nadzor nad intrahospitalnim infekcijama je aktivno radila tokom 2022. godine prema usvojenom Planu i programu za 2022. godinu, i održavala svoje redovne sastanke.

Komisija radi u skladu sa vodičem za sprečavanje i suzbijanje bolničkih infekcija, prema priručniku kontrole infekcije i prema politici kontrole infekcije u bolnici, te se koriste procedure kontrole infekcije prema akreditacijskim standardima kontrole infekcije.

Od početka pandemije Covid - 19 u Bolnici su naložene pooštrene higijensko-epidemiološke mjere uposlenicima: obavezno nošenje maski, distanca, pranje ruku, higijensko održavanje prostorija i površina, provjetravanje prostorija. Ove mjere su se provodile i tokom 2022. godine. Kako Federalni zavod za javno zdravstvo nikada nije povukao mjeru nošenja zaštitnih maski, te su iste još uvijek obavezne za pacijente i uposlenike.

U izvještajnom periodu najveći broj bolničkih infekcija su: Acinetobacter species, potom Clostridium difficile i MRSA infekcije, dok su u 2022. godini najveći broj bolničkih infekcija bile MRSA infekcije, potom infekcije: Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa i Klebsiela pneumoniae. Komisija i Tim za nadzor nad hospitalnim infekcijama su preduzeli kontinuirane aktivnosti u prevenciji bolničkih infekcija u svim organizacionim jedinicama Bolnice. Uvedene su pojačane mjere kontrole provođenja svih higijensko-epidemioloških mjera što je već doprinijelo smanjenju broja bolničkih infekcija.

4. Unutrašnji nadzor

Provođenje unutrašnjeg nadzora za 2022. godinu.

Realizacija provođenje unutrašnjeg nadzora nad stručnim radom u Općoj bolnici u izvještajnom periodu izvršena je u skladu sa planiranim aktivnostima koje su zacrtane u Godišnjem planu i programu provođenja unutrašnjeg nadzora za 2022. godinu. Pravilnikom o unutrašnjem nadzoru nad stručnim radom utvrđen je nivo, odgovorna lica, način i dinamika obavljanja redovnog unutrašnjeg nadzora. U skladu sa navedenim Pravilnikom, osiguran je kontinuirani monitoring i evaluacija nadzora na nivou pojedinih organizacionih jedinica i ustanove u cjelini.

Realizacija provođenja unutrašnjeg nadzora nad stručnim radom:

- Nadzor nad stručnim radom se vršio kontinuirano u svim odjeljenjima/ odsjecima. Osnovni elementi za vršenje unutrašnjeg nadzora nad stručnim radom bile su usvojene i odobrene procedure i protokoli rada. U izvještajnom periodu primjenjivale su se sve odobrene procedure i protokoli za rad.
- Tokom izvještajnog perioda, kontinuirano se vodila medicinska dokumentacija i evidencija zdravstvenih podataka tokom boravka u Općoj bolnici za sve korisnike zdravstvenih usluga u skladu sa aktuelnim zakonskim propisima o ovoj oblasti.
- U toku je ponovna akreditacija Bolnice, a u saradnji sa Agencijom za kvalitet i akreditaciju u zdravstvu u Federaciji Bosne i Hercegovine, a kojom bi se proširili akreditacijski standardi iz 2016 godine, dodatnim protokolima i procedurama u zdravstvu za bolnice u Federaciji BiH. Očekujemo da će Upravni odbor Agencije za kvalitet i akreditaciju u zdravstvu u Federaciji Bosne i Hercegovine (AKAZ) dodijeliti Općoj bolnici Akreditaciju kao zdravstvenoj ustanovi koja ispunjava akreditacijske standarde za bolnice u Federaciji BiH, a odnosi se na oblast kvaliteta i sigurnosti u pružanju zdravstvenih usluga.

- Edukacije, dodatno stručno osposobljavanje, unutar Opće bolnice vršilo se kontinuirano prema planu, a krajem 2022. godine osnovano je i Odjeljenje za nauku, nastavu i poboljšanje kvaliteta koji će u budućnosti voditi program edukacije i profesionalnog usavršavanja.
- Izvještavanje prema nadležnim ustanovama s obzirom na obavezu dostavljanja statističkih i informatičkih podataka u 2022. godini vršilo se kontinuirano u skladu sa zakonskim i podzakonskim propisima.
- Tokom 2022. godine vršila se kontinuirano zdravstvena kontrola i dozimetrija svih lica koja su u procesu rada izložena bilo kojem obliku jonizirajućeg zračenja. Rezultati navedenih pretraga su zadovoljavajući bez izdvajanja iz procesa rada bilo kojeg uposlenika koji podliježe zdravstvenoj kontroli. U toku je i povećanje broja lica (uposlenici Odjeljenja za anesteziju i reanimaciju), koja će u procesu rada biti izložena bilo kojem obliku jonizirajućeg zračenja.
- Tokom izvještajnog perioda kontinuirano je vršena kontrola provođenja mjera za higijensko otklanjanje medicinskog - infektivnog otpada od mjesta nastanka do mjesta definitivnog zbrinjavanja.
- U 2022. godini vršen je kontinuirani nadzor nad bolničkim infekcijama; organizacija, monitoring, registracija i prijava bolničkih infekcija i mjere za sprječavanje i suzbijanje infekcija. Komisija za nadzor nad bolničkim infekcijama u 2022. godini je pratila epidemiološku situaciju. Kontinuirani nadzor i bolja organizacija epidemiološke situacije rezultirali su ažurnijim prijavljivanjem bolničkih infekcija. Angažman medicinskih tehničara/sestara na polju suzbijanja bolničkih infekcija u ustanovi je na zavidnom nivou.
- Redovni vanjski nadzor od strane Zavoda za javno zdravstvo Kantona Sarajevo realiziran je u skladu sa ugovorom koji je potpisan između Opće bolnice i ove ustanove. Tokom 2022. godine nije bilo neplaniranih događaja ili zahtjeva od nadležnih institucija na osnovu kojih bi bio proveden vanredni unutrašnji ili vanjski nadzor nad stručnim radom. Godišnji sanitarni pregledi uposlenika obavljani su u skladu sa zakonom i ugovorom sa Zavodom.
- Prezentirani indikatori realizacije godišnjeg Plana i programa unutrašnjeg nadzora govore u prilog da je isti proveden u skladu sa Zakonom i godišnjim programom rada za 2022. godinu. Planirane aktivnosti su u cijelosti realizirane u dinamici kakva je predviđena u godišnjem programu rada.
- U skladu sa Zakonom o prevenciji i suzbijanju korupcije u Kantonu Sarajevo („Službene novine Kantona Sarajevo“ br. 35/22 i 44/22) u izvještajnom periodu je donesen Pravilnik o postupku internog prijavljivanja korupcije u JU Opća bolnica

„Prim. dr. Abdulah Nakaš“ Sarajevo koji je radi dostupnosti javnosti objavljen na web stranici Bolnice. Također, imenovano je ovlašteno lice za prijem prijave korupcije i na vidnim mjestima u Bolnici postavljeni sandučići za prijavu iste.

5. Izrada normativnih akata

U skladu sa Statutom Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ („Službene novine Kantona Sarajevo” br. 22/14, 11/19 i 45/19) izvršeno je usklađivanje postojećih normativnih akata i donošenje novih, kao što je:

- Pravilnik o radu, unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta Javne ustanove Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ broj: 260-141 od 16.09.2022. godine;
- Pravilnik o postupku internog prijavljivanja korupcije u Javnoj ustanovi Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ broj: 01-9555-5/22 od 05.10.2022. godine;
- Pravilnik o zaštiti na radu broj: 02D-3076-6/22 od 19.05.2022. godine;
- Vodič za pristup informacijama u JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ broj: 1424/22 od 11.02.2022. godine.
- Plan integriteta Javne ustanove Opća bolnica „Prim. dr Abdulah Nakaš“ Sarajevo broj: 02A-10789-8/22 od 05.12.2022. godine

U skladu sa Akreditacijskim standardima za bolnice i Zakonom o sistemu kontrole kvaliteta, sigurnosti i o akreditaciji u zdravstvu (“Službene novine Federacije BiH” broj: 59/05, 52/11 i 6/17) u 2022. godini vršene su revizije postojećih i donošenje novih procedura i politika, a kao poseban proces.

Ustanova ima 14 usvojenih strategija:

- Strategija bolnice za period 2018. – 2021. godine;
- Strategija poboljšanja sistema kvaliteta i sigurnosti zdravstvenih usluga u JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš Sarajevo za period 2018. – 2021. godine;
- Strategija upravljanja rizicima JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš Sarajevo za period 2018. – 2021. godine;
- Strategija sestrinstva JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ Sarajevo za period 2018. – 2021. godine;
- Strategija upravljanja ljudskim resursima u JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ Sarajevo za period 2018. – 2021. godine;
- Strategija upravljanja medicinskim otpadom JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ Sarajevo za period 2018. – 2021. godine;
- Strategija bezbjednosti u bolnici za period 2018. – 2021. godine;
- Strategija komunikacije u JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš Sarajevo za period 2018. – 2021. godine;
- Strategija upravljanja informacijama u JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ Sarajevo za period 2018. – 2021. godine;
- Strategija upravljanja informacionim tehnologijama u JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš Sarajevo za period 2018. – 2021. godine;
- Strategija za osiguranje zdravih radnih mjesta u JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš Sarajevo za period 2018. – 2021. godine;

- Strategija poboljšanja kvaliteta Odsjeka za mikrobiološku dijagnostiku JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš Sarajevo za period 2018. – 2021. godine;
- Strategija poboljšanja kvaliteta Odsjeka za transfuzijsku medicinu JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš Sarajevo za period 2018. – 2021. godine;
- Strategija razvoja i poboljšanja sistema kvaliteta i sigurnosti zdravstvenih usluga Odjeljenja za ginekologiju i akušerstvo u JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ Sarajevo za period 2018. – 2021. godine.

Sve strategije su napisane na period od četiri godine 2018. – 2021. godina te se u toku 2022.g. pripremala izrada strategija koje će se usvojiti u narednoj godini u skladu sa reakreditacijom AKAZ-a.

Sve Komisije i stručna tijela koji djeluju na nivou Opće bolnice donose svoje Poslovnike o radu. Izrada svih ostalih pravilnika i priručnika bit će urađena u skladu sa pozitivnim zakonskim normama i kolektivnim ugovorima.

Opća bolnica je u izvještajnom periodu započela postupak iniciranja izmjena i dopuna Osnivačkog akta, a potom i Statuta Bolnice a koji postupak će biti okončan u toku naredne godine.

D. PROSTOR

Generalno sagledavajući, opšte stanje svih objekata Opće bolnice je zadovoljavajuće. Kako je prošlo više od 20-tak godina od rekonstrukcije Opće bolnice sve je češća pojava curenja na krovovima objekata kao i ružiranje fasade. Obzirom da saniranje ovih oštećenja zahtijeva angažovanje uz velike materijalne troškove, ovi problemi kao i drugi koji su manjeg obima, će se rješavati po pojavi kvarova, u sklopu korektivnog održavanja. Ove godine je MZ KS, odnosno Vlada KS odobrila sredstva za ugradnju vanjske termofasade za Opću bolnicu, za Objekat OI, stacionar – Visoki dio.

A.1.) Korektivno održavanje prostora

Korektivno održavanje ili jednostavno opravka podrazumijeva vraćanje tehničkog sistema iz stanja “kvara” u stanje “u radu”. Proceduralno je definisano angažovanje Službe za potrebe korektivnog održavanja (odaziv na poziv, trebovanje materijala, otklanjanje kvara u vlastitoj režiji, angažovanje trećih lica itd.).

Potrebe za korektivnim održavanjem prostora su u direktnoj vezi sa organizovanjem preventivnog održavanja.

A.2.) Preventivno održavanje prostora

Preventivno održavanje podrazumijeva akcije koje je potrebno sprovesti na tehničkim sistemima kako bi se spriječilo nastajanje stanja “kvara” i sistemi održali u upotrebljivom stanju.

Zbog toga je od prioritetne važnosti pridržavanje definisanih termina preveniranja, odnosno ponašanje u skladu sa dinamičkim planom preventivnog održavanja.

U narednom izlaganju bit će dat kompletan dinamički plan realizacija - preventivnog održavanja prostora sa pripadajućom opremom odnosno instalacijama.

Dinamički plan preventivnog održavanja :

1. Preventivno održavanje gasnih instalacija i potrošača medicinskih gasova

Svakodnevni obilasci :

- rezervoara za tečni kisik
- reducir stanica medicinskih plinova
- kompresorske stanice
- vakuum stanice
- kisične stanice glavne
- kisična stanice Izolatorija
- nitrooksidul stanice
- CO₂ stanice
- praćenje potrošnje medicinskih gasova i planiranje njihove nabavke

Sedmični obilasci:

- Urgentni centar, transportna vozila – provjera boca
- Ginekologija, transport beba – provjera boca

- Izolatorij, dodatne boce
- provjera boca

Petnaestodnevni obilasci :

- Intezivna i poluintezivna njega , Porodilište

Mjesečni obilasci :

- operacione sale (subota, nedjelja)

U slučaju potreba za vandrednim intervencijama postoji propisana komunikacija pneumatičara i glavnih sestara odjeljenja, a takođe, u slučaju potrebe za angažovanjem trećih lica angažovani su šef mašinskog Odsjeka i šef Odjeljenja.

U vanrednoj situaciji “Covid” pandemije postojećem pneumatičaru bila su pridružena još dva uposlenika, koja su primljena putem raspisanih konkursa uz odobrenu saglasnost od strane Vlade KS na period od tri mjeseca sa produženjima.

Ukupan potreban broj pneumatičara za funkcionisanje Bolnice je 4 (četiri) i nakon završetka “Covid” Pandemije.

Potrošnja medicinskog kisika se uvećala za 15 puta u prosjeku, a time i sve obaveze pneumatičara.

2. Preventivno održavanje termoenergetskih podstanica

Svakodnevni pregledi sedam i više puta dnevno za vrijeme pogonskog stanja:

- konstantno nadgledanje DDC sistema toplotnih podstanica “Danfoss” u Podstanici P19, mogućnost eventualne regulacije

- konstantno nadgledanje DDC sistema klima komore magneta “Thoshiba” i eventualno regulacija.

- obilazak svih podstanica rukovaoca termoenergetskog postrojenja, najmanje dva puta u toku smjene, a po potrebi i više puta, a sve prema “Procedurama rada termoenergetske grupe, JUNI 2015.”

- polazne temperature grijanja po objektima - prema vanjskoj temperaturi vazduha
- razdjeljivači pare – instalacije razvoda pare
- ventili za reduciranje pritiska pare – reducir stanice
- ventili regulacioni i mješajući
- ventili sigurnosni
- mjerni instrumenti
- posude za kondenzat i hladnjaci na otparnim vodovima
- hidroforsko postrojenje meke vode
- pumpe centrifugalne – pumpe cirkulacione
- protustrujni izmjenjivači toplote – instalacija grijanja
- instalacija razvoda rashladne vode
- rashladne mašine
- klima komore (tlačne sekcije i odsisni ventilatori)

- ventilacione komore : tlačne i odsisni ventilatori
- elektromandni ormari (ispravnost elektro prekidača, signalizacija i automatike)
- elektromotorni razvodi u podstanicama, rasvjeta i elektromande
- pumpe za otpadnu vodu
- bazensko postrojenje
- Kutlovnica na pelet preko koje se zagrijava Izolatorij je takođe predmet svakodnevnog obilaska termoenergetičara i pneumatičara.

Petnaestodnevni obilasci :

- omekšivači vode
- ventili ravni zaporni
- zasuni ravni zaporni
- posude za kondenzat (kompletnost sa mjerno regulacionom opremom)
- ekspanzione posude sa ekspanzionim vodovima i dopuna instalacije grijanja
- instalacija razvoda meke vode

Tromjesečni pregledi :

- razdjeljivači vode (mjerna i sigurnosna oprema)
- ispravnost ventila, spojeva, blindiranih priključaka, odvodnjavanje i odmuljavanje, izolacija, tvornička tablica
- posude za kondenzat (ispravnost ispusta i odzraka, revizionih otvora i odmuljivanja)
- instalacije razvoda pare
- tehnološka oprema koja radi sa parom
- filteri : perivi, vrećasti i apsolutni
- uklanjanje nepotrebnih, dotrajalih dijelova iz podstanica i sortiranje i slaganje potrebnih rezervnih dijelova i potrošnog materijala
- vodovod i kanalizacija u podstanicama
- bravarija i stolarija u podstanicama
- građevinsko stanje podstanica
- elektro instalacije u podstanicama
- protupožarna oprema

Šestomjesečni pregledi :

- ventili nepovratni (protupovratni)
- hvatači nečistoće
- instalacije centralnog grijanja u objektima : radijatori, ventili i podventili, automatski odzračivači, ozračne pipice, štrang zasuni, slavine za punjenje i pražnjenje
- šeme, uputstva, označavanje i obilježavanje
- elektromandni ormari, table i pultovi u podstanicama (kompletnost i šeme)
- protupožarna oprema i uputstva
- alati i ostala sredstva za održavanje podstanica i instalacija

Vanredne intervencije se obavljaju prema pozivu odnosno prema vanrednoj potrebi.

Redovno čišćenje podstanica će obavljati rukovaoci termoenergetskih postrojenja subotom i nedjeljom.

Generalno čišćenje podstanica i opreme u njoj obavljat će se prema posebnom planu SOČ-a.

3. Građevinsko preventivno održavanje

Sedmični obilasci :

- praćenje potrošnje vode na glavnom vodomjeru – očitavanje stanja na vodomjeru svakog ponedjeljka u 10.00 sati

Petnaestodnevni obilasci :

- svi prostori u bolnici - sanitarna galanterija (česme, WC šolje, kade i sl.)
- svi prostori u bolnici - pregled drvenih elemenata (vrata, mobilijara)
- svi prostori u bolnici - pregled metalnih elemenata (prozora, vrata, mobilijara)

Mjesečni obilasci :

- šahtovi vanjskog vodovoda u cilju uočavanja eventualnog kvara na cijevima vanjskog vodovoda

Kvartalni obilasci :

- svi prostori bolnice - obilazak od strane uposlenika građevinskeog Odsjeka.

Godišnji obilasci :

- angažovanje KJKP «Vodovod i kanalizacija» na ispitivanju vanjske vodovodne mreže u cilju otklanjanja kvarova na istoj (ukoliko se ukaže potreba za istim)

Intervencije tj. otklanjanje kvarova po pozivu GMT odsjeka , svakodnevno će se obavljati prema pozivu , odnosno potrebi.

4. Preventivno održavanje instalacija jake struje i termičkih potrošača

Svakodnevni obilasci:

- kontrola ispravnosti rasvjete

Sedmični obilasci:

- provjera temperatura elektromotornih pogona
- provjera stanja prostora u trafostanici (prašina, vlaga, temperatura)
- provjera ispravnosti uređaja za kompenzaciju reaktivne energije

Petnaestodnevni obilasci:

- kontrola rada dizel agregata

Mjesečni obilasci:

- niski dio trafo stanice, vizuelni pregled – otklanjanje nedostataka

Tromjesečni obilasci:

- pregled sekundarnih razvodnih ormara u bolnici

Šestomjesečni obilasci:

- pregled glavnih razvodnih ormara u bolnici
- pregled elektro ormara u kuhinji i vešeraju

Intervencije tj. otklanjanje kvarova po pozivu GMT odsjeka , svakodnevno se obavlja prema pozivu, odnosno potrebi.

5. Preventivno održavanje medicinske opreme

Prevenција se organizuje sklapanjem ugovora o održavanju sa ovlaštenim servisima. Ugovorima o održavanju je pokriven i najveći dio medicinske opreme. Ovim ugovorima je obezbjeđeno preventivno održavanje, prije svega nove sofisticirane i skupe medicinske opreme, a u toku 2023. godine očekuju se nabavke nove medicinske opreme. U saradnji sa krajnjim korisnicima medicinske opreme i ovlaštenim serviserima treba tačno definisati termine periodičnih pregleda odnosno servisiranja.

Vanredne intervencije, na pozive sa odjeljenja će u saradnji sa šefom Odjeljenja zbog eventualne potrebe za angažovanjem trećih lica rješavati elektro Odsjek.

Plan realizacije rada termoenergetske grupe za 2022. godinu

1. Redovno održavanje – preventivno održavanje:

Period od 01.01.2022. – 15.04.2022. godine. Zimski režim – I dio - Izvršeno

- Snabdjevanje Bolnice grijanjem, redovno održavanje sistema, uštede preko vikenda u dijelu objekta gdje je smanjen broj osoblja i pacijenata (Uprava, Kabineti), a sve u skladu sa vanjskom temperaturom;
- Uzimanje uzoraka otpadne vode iz Kotlovnice – Inspekt RGH – termin juni 2022. godine (obavezno jednom godišnje).

Period od 15.04.2022. – 15.05.2022. godine. Prelazni režim rada – Izvršeno

- Pripreme kotlova i parnih razdjeljivača, parnih sigurnosnih ventila za novu sezonu grijanja, konzerviranje kotova koji tokom ljeta neće raditi;
- Prestanak snabdjevanja bolnice grijanjem, izuzev isporuke tehnološke pare za Vešeraj i Kuhinju i pripremu tople sanitarne vode za cijelu Bolnicu;
- Priprema klima komora za ljetni režim rada (pregled filtera, zamjena dotrajalih dijelova, pregled remenova, testiranje automatike);
- Priprema ventilacionih sekcija za ljetni režim rada (pregled filtera, zamjena dotrajalih dijelova, pregled remenova, testiranje automatike);
- Priprema rashladnih uređaja i sistema hlađenja (ispitivanje rashladne tekućine, eventualna dopuna ili zamjena);
- Dezinfekcija ventilacionih sistema – od 2016. godine vrši vanjska firma Sanitacija d.o.o. ili neka druga, a angažuje je Odjeljenje za zajedničke poslove. Ovu stavku potrebno bi bilo uraditi u sadejstvu sa firmom koja se bavi deratizacijom i dezinfekcijom, a proces dezinfekcije se vrši tako da se dezinfekciono sredstvo stavlja u tlačnu sekciju i kanale

dovoda svježeg zraka, a zatim putem ventilatora komore ili sekcije distribuiraju kroz kanale za dobavu zraka u unutarnje prostore.

Period od 15.05.2022. – 15.10.2022. godine. Ljetni režim rada - Izvršeno

- Obezbeđivanje tehnološke pare za Vešeraj i Kuhinju – jedan kotao ostaje u radu;
- Čišćenje sva tri dimnjaka i kotlova koji se konzerviraju preko ljeta od strane SZD Plamen Dimnjačar;
- Konzerviranje ostala dva kotla (jedan kotao radi tokom ljeta);
- Pregled ravnih ventila za paru, hvatača nečistoća, sigurnosnih ventila, pumpi i ostale prateće opreme za konzervirane kotlove;
- Radovi na čišćenju kotlovnice – krečenje;
- Obezbeđenje ventilacije u objektu;
- Radovi na čišćenju podstanica – krečenje;

Period od 15.10.2022. – 31.12.2022. godine. Zimski režim – II dio - Izvršeno

- Priprema za sezonu grijanja, pregled instalacije, testiranje pumpi, probe grijanja po zonama, odzračivanje instalacije i radijatora;
- Snabdjevanje Opće bolnice grijanjem, redovno održavanje sistema, uštede preko vikenda i praznika u dijelu objekta gdje je smanjen broj osoblja i pacijenata (Uprava, Kabineti), a sve u skladu sa vanjskom temperaturom;
- Mjerenje emisije zagađujućih materija u zrak (polutanata) u Kotlovnici, izrada Izvještaja (onspekt RGH ili neka druga ovlaštena laboratorija), te slanje istog Ministarstvu prostornog uređenja Kantona Sarajevo;
- Servis gorionika od strane ovlaštenog servisa SZR Batistuti.

2. Održavanje u fazi investicija – Praćenje investicija

Za 2022. godinu predviđena je realizacija investicije u okviru mašinskog Odsjeka:

- Takođe, Vlada KS je za 2022. godinu odobrila iznos od 350.000 KM za sanaciju postojećeg sistema ventilacije i klimatizacije kao prvu fazu, a za 2023. godinu je planiran nastavak sanacije sistema ventilacije. U IP obrascima je planirana ukupna suma od 1.000.000 KM. – nije realizovano Ugovor potpisan u januaru 2023.

Za 2022. godinu realizovane investicije u okviru Građevinskog odsjeka:

- Potrebno je „utopli“ objekat sa termofasadom, u skladu sa finansijskim mogućnostima Opće bolnice. 2022. godine planirana je Sanacija fasade Objekta OI

Stacionar i utopljavanje fasade Opće bolnice. Investicija u iznosu od 690.000 KM je odobrena od Vlade KS. Čeka se realizacija – dostava sredstava kako bi se pokrenuo postupak javne nabavke za izbor najpovoljnijeg ponuđača za izvođenje radova. Ova sredstva su namjenjena samo za Objekat OI i to u slučaju da uslijed ekonomske krize u cijelom Svijetu cijene ne budu enormno rasle. Međutim u 2022. godini cijena izolacije je drastično skočila, zbog svjetske energetske krize – **nije realizovano, realizacija prebačena u 2023. godinu**

- Započeta I Faza radova na Rekonstrukciji i adaptaciji prizemnog dijela objekta za potrebe Dnevne bolnice u iznosu cca 280.000 KM - **djelimično realizovano**
- Započeta I Faza Ginekološki kabineti u iznosu od 190.000 KM - **djelimično realizovano**
- Renoviranje kupatila, zamjena poda i osposobljavanje Prostora za žrtve seksualnog zlostavljanja u iznosu cca 90.000 KM- **realizovano**

6. Mjere za uštedu toplotne energije, predložene od strane mašinskog Odsjeka:

- Potrebno je „utopli“ objekat sa termofasadom, u skladu sa mogućnostima Opće bolnice. U 2022. godini planirana je Sanacija fasada i utopljavanje fasade Bolnice. Investicija u iznosu od 690.000 KM je odobrena od Vlade KS za ovu 2022. godinu i realizacija je prebačena za 2023. godinu, odnosno čekaju se finansijska sredstva kako bi se pokrenuo postupak javne nabavke za izbor najpovoljnijeg ponuđača za izvođenje radova.
- Takođe, Vlada KS je za ovu tekuću 2022. godinu odobrila iznos od 350.000 KM za sanaciju postojećeg sistema ventilacije i klimatizacije kao prvu fazu, a za 2023. godinu je planiran nastavak sanacije sistema ventilacije. U IP obrascima je planirana ukupna suma od 1.000.000 KM.
- U slučaju aplikacije za kredit Svjetske banke ili Fonda za zaštitu okoliša Federacije BH, za utopljavanje objekata, eventualno bi u Objektu OII P23 trebalo ugraditi kalolimetre za mjerenje utroška toplotne energije kako bi se mogli pratiti parametri prije i poslije utopljavanja objekta.

7. Potrebne investicije za mašinski Odsjek:

- a. Obezbjedenje nastavka investicije na medicinskim gasovima – II faza.
- b. Obezbjedenje nastavka investicija na sanaciji dotrajalih instalacija – toplotna Podstanica P48– II faza.
- c. Priklučenje Izolatorija na postojeću parnu Kotlovnicu bolnice, odnosno ukidanje Kotlovnice na pelet kojom se trenutno grije izolatorij.
- d. Sanacija Sistema ventilacije i klimatizacije u bolnici – nastavak II Faza radova.

D. TABELARNI PRIKAZ PROSTORA

Prilog broj 1.

Tabela 1. Prikaz prostornog kapaciteta

Naziv organizacionog segmenta ¹	Lokalitet (općina i adresa) ²	Kvadratura prostora u m ²	Ocjena stanja prostora ⁴
Javna ustanova Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš” O – I : 1. bolnički kapaciteti 2. centralni operacioni blok 3. centralna sterilizacija 4. komplementarne službe	Općina Centar Kranjčevićeva 12	10.921 1. 6.755 2. 720 3. 299 4. 3.142	<u>zadovoljavajuće</u>
Javna ustanova Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš” O – II : 1. bolnički kapaciteti 2. specijalističko-konsultativna zaštita 3. komplementarne službe	Općina Centar Kranjčevićeva 12	4.883 1. 3.255 2. 814 3. 814	<u>zadovoljavajuće</u>
Javna ustanova Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš” O – III : 1. komplementarne službe	Općina Centar Kranjčevićeva 12	1.684 1. 1.684	<u>zadovoljavajuće</u> saniranje krova
Javna ustanova Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš” O – IV : 1. komplementarne službe	Općina Centar Kranjčevićeva 12	335 1. 335	<u>potrebna adaptacija</u> sanacija dijela garaža sanacija fasade
Javna ustanova Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš” O – V : 1. specijalističko-konsultativna zaštita 2. dijagnostički kapaciteti 3. komplementarne službe	Općina Centar Kranjčevićeva 12	5.848 1. 2.496 2. 2.924 3. 428	<u>zadovoljavajuće</u>
Javna ustanova Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš” O – VI i VIII : 1. specijalističko konsultativna zaštita 2. dijagnostički kapaciteti 3. komplementarne službe	Općina Centar Kranjčevićeva 12	8.971 1. 4.015 2. 882 3. 4.074	<u>zadovoljavajuće</u>
Javna ustanova Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš” O – VII : 1. komplementarne službe	Općina Centar Kranjčevićeva 12	397 1. 397	<u>zadovoljavajuće</u>
Javna ustanova Opća bolnica „Prim. Dr. Abdulah Nakaš” O – IX : 1. dijagnostičke službe	Općina Centar Kranjčevićeva 12	2.314 1. 2.314	<u>zadovoljavajuće</u>
Javna ustanova Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš” O – X : 1. komplementarne službe	Općina Centar Kranjčevićeva 12	23 1. 23	<u>zadovoljavajuće</u>
Javna ustanova Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš” O – XI : 1. komplementarne službe	Općina Centar Kranjčevićeva 12	275 1. 275	<u>zadovoljavajuće</u>
Javna ustanova Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš” O – XII : 1. komplementarne službe	Općina Centar Kranjčevićeva 12	18 1.	<u>zadovoljavajuće</u>
O – XIII : 1. komplementarne službe	Općina Centar Kranjčevićeva 12	204 1.	<u>zadovoljavajuće-</u> <u>nov objekat</u>
IZOLATORIJ	Općina Centar Kranjčevićeva 12	2.000	Prizemlje objekta renovirano za potrebe Izolatorija sredstvima UNDP-a u iznosu <u>1.000.000 KM</u> I sprat

			Objekta nije renoviran – potrebna rekonstrukcija prostora
--	--	--	---

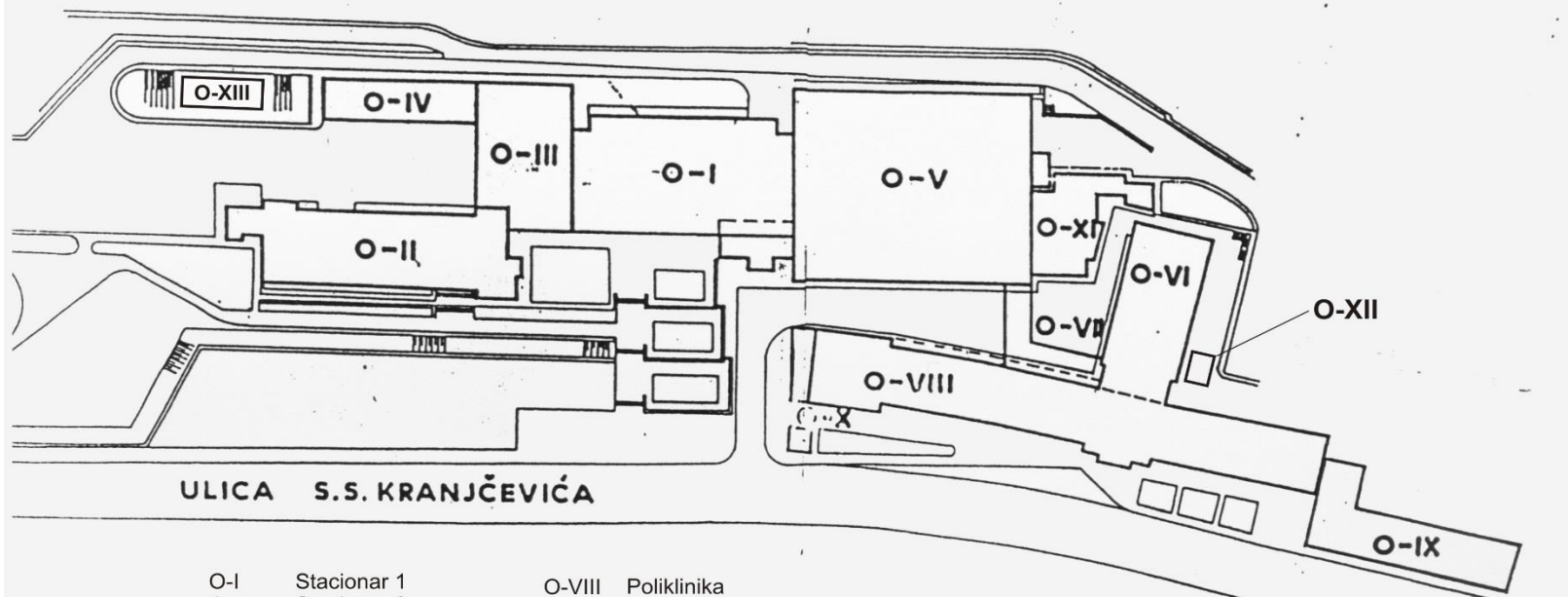
Tabela 2. Prikaz promjena prostornih kapaciteta

Naziv organizacionog segmenta zdravstvene ustanove	Promjene vezane za lokalitet u odnosu na prethodnu godinu (općina i adresa)	Promjene vezane za kvadraturu prostora u m ² u odnosu na prethodnu godinu	Promjene vezane za ocjenu stanja prostora u odnosu na prethodnu godinu
Izolatorij – Infektivni Odjel	U krugu kompleksa Bolnice	2.000 m ²	Prizemlje objekta cca 1000 m ² opremljeno

Tabela 3. Prikaz vezan za održavanje ključne medicinske opreme za dijagnostiku po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta zdravstvene ustanove	Planirana sredstva za održavanje medicinske opreme , KM	Realizovana sredstva za održavanje medicinske opreme , KM	Indeks izvršenja %
Javna ustanova Opća bolnica „Prim. dr. Abdulah Nakaš”	700.000 KM	0	

1:7500
 1:7500
 1:7500



ULICA S.S. KRANJČEVIĆA

- | | | | |
|-------|----------------------|--------|--------------------|
| O-I | Stacionar 1 | O-VIII | Poliklinika |
| O-II | Stacionar 2 | O-IX | Mikrobiologija |
| O-III | Kuhinja | O-X | Portirnica |
| O-IV | Garaže | O-XI | Trafo stanica |
| O-V | Dijagnostički centar | O-XII | Kotlovnica-Vaporax |
| O-VI | Uprava | O-XIII | Kotlovnica |
| O-VII | Pasarela | | |

E. LJUDSKI RESURSI I RAZVOJ LJUDSKIH RESURSA

Uposlenici Opće bolnice su osnovni i najvažniji resurs na kojim se bazira postojanje, rad i funkcija ove ustanove. Iz navedenih razloga menadžment bolnice, u odnosu na ljudske resurse i njihov razvoj, nastoji da osigura adekvatne organizacijske, finansijske i druge neophodne uvjete za njihov nesmetan rast i razvoj radi zadovoljavanja naše osnovne funkcije- brige i liječenja naših korisnika. Pravilnikom o radu, unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta utvrđena je unutrašnja organizacija, naziv radnih mjesta, uslovi za radno mjesto, broj izvršilaca kao i opis poslova i radnih zadataka. Unutrašnja makro i mikro organizacija kao i broj izvršilaca utvrđeni su na osnovu akta o osnivanju iz ranijeg perioda i strategije razvoja bolnice. Popuna upražnjenih radnih mjesta limitirana je brojem finansiranih izvršilaca tako da broj sistematiziranih radnih mjesta nije jednak broju uposlenih izvršilaca.

Tabela br. 1. Pregled ukupnog broja zaposlenih na dan 31.12.2022.godine

Ukupan broj zaposlenih	Na neodređeno vrijeme	Ukupan broj specijalizanata za period trajanja specijalističkog staža (na određeno vrijeme)	Na određeno vrijeme	Udio zaposlenih na određeno vrijeme u odnosu na ukupan broj zaposlenih (%)
808	665	55	88	11%

Ukupan broj angažiranih izvršilaca u Općoj bolnici na dan 31.12.2022. godine iznosio je 808 radnika.

Od ukupnog broja uposlenika bolnice, 665 uposlenika je u radnom odnosu na neodređeno vrijeme, 55 specijalizanata za period trajanja specijalističkog staža, ostatak od 88 uposlenih su angažovani na određeno vrijeme.

U strukturi ukupnog broja uposlenih njih 640 su medicinski radnici, a ostatak od 168 pripadaju kategoriji nemedicinskih radnika što predstavlja odnos medicinskih i nemedicinskih radnika u omjeru od 80% : 20%. Iz navedenog podatka zaključuje se da ovaj omjer apsolutno nije u skladu sa optimalnim omjerom od 65% : 35% medicinskih i nemedicinskih radnika za nivo bolničke zaštite, a koji je utvrđen u Jedinstvenoj metodologiji, u Poglavlju "Finansiranje programa zdravstvene zaštite".

U izvještajnoj godini Opća bolnica ima 131 ljekara specijalistu, 19 subspecijalista, 3 spec. medicinske biohemije i 4 magistra farmacije (i to 2 mr.ph. sa specijalizacijom), od toga je 17 ljekara specijalista doktora medicinskih nauka, 26 magistara medicinskih nauka i 20 ljekara specijalista sa počasnim zvanjem primarijus, što samo za sebe govori o kadrovskim potencijalima ove Ustanove.

Tokom 2022. godine u Općoj bolnici se odvijao dio praktične nastave za učenike Srednjih medicinskih škola.

Četnaest (14) radnika je ispunilo zakonske uslove za odlazak u penziju u 2022. godini. Prema polnoj strukturi su 12 žena i 2 muškarca. Od toga u odnosu na profesiju otišla je sljedeća struktura radnika 2 ljekara specijalista (ljekar spec. anesteziolog i ljekar spec. mikrobiolog) , 1 mr.ph., 1 vodoinstalater, 1 rukovalac termoenergetskih postrojenja, 1 dipl.med.teh, 1

dipl.ing.med.bioh.lab.dijagnostike, 1 viša med.sestra, 2 mt, 1 VKV kuhar, 1 KV kuhar, 1 radnica na održavanju čistoće i 1 PK radnik u Odsjeku za pripremu i distribuciju hrane,

Kao i ranijih godina tokom izvještajnog perioda, stalni kadrovski problem Opće bolnice predstavlja konstantno povećanje broja invalida rada kojima se mora dodjeliti adekvatan posao u skladu sa stepenom i vrstom invalidnosti. Od ukupnog broja zaposlenih (808), 56 radnika (45 medicinska radnika; od toga : 1 dipl.med.teh. i 44 med. tehničara i 11 nemedicinskih radnika) imaju ocjenu invalidnosti II kategorije sa promjenom radnog mjesta ili oslobađanje od noćnog rada. Invalidi II kategorije sa promjenom radnog mjesta u medicinskom sektoru raspoređeni su u skladu sa preostalom radnom sposobnošću prvenstveno u okviru specijalističko - konsultativne službe.

U strukturi medicinskih radnika više od 90 % su medicinski tehničari sa srednjom, a ostatak su ljekari specijalisti. Struktura i distribucija medicinara po medicinskim organizacionim jedinicama sa nekom od kategorija invalidnosti prezentirana je u narednoj tabeli:

Tabela 2. Struktura i distribucija **medicinskog kadra** sa nekom od kategorija invalidnosti.

MEDICINSKI KADAR	HIRURGIJA	INTERNO	ANESTEZIJA	NEUROLOGIJA	GINEKOLOGIJA	TRANSFUZIOLOGIJA	PRIJEMNO	ODJELJENJE ZA RADIOLOŠKU DIJAGNOSTIKU	ODJELJENJE ZA MED. – BIO. LAB. DIJAGNOSTIKU	ODSJEK ZA NUKLEARNU MEDICINU	UKUPNO
II kategorija	6	2	1	0	2	0	3	0	0	2	16
bez noćnog rada	11	7	0	2	2	1	3	3	1	1	31
UKUPNO	17	9	1	2	4	1	6	3	1	3	47

Iako je problematika lica sa invalidnošću izraženija kod medicinskih radnika, što dovodi do remećenja proseca rada, ništa manje nije složena i kod nemedicinskih radnika za koje je potreban veći fizički angažman u obavljanju redovnih radnih obaveza. Struktura i distribucija nemedicinskih radnika prema kategoriji invalidnosti prezentirana je u narednom tabelarnom pregledu:

Tabela 2. 1. Struktura i distribucija **nemedicinskog kadra** sa nekom od kategorija invalidnosti.

NEMEDICINSKI KADAR	TEHNIČKI SERVIS	EKONOMSKO ODJELJENJE	SERVIS ZA ČIŠĆENJE	UKUPNO
II KATEGORIJA	1	1	7	9
BEZ NOĆNOG RADA	0	0	2	2
UKUPNO	1	1	9	11

Imajući u vidu ukupno prezentirani broj kao i strukturu lica sa umanjenom radnom sposobnošću, nameće se potreba za angažmanom određenog broja radnika na određeno vrijeme. Konstantno povećanje broja invalida II kategorije i oslobođenih od noćnog rada koje nije moguće rasporediti u turnus ili na neke fizički teže poslove, otežava funkciju i kontinuitet rada pojedinih medicinskih organizacionih jedinica. Broj radnika koji su primljeni u radni odnos na određeno vrijeme pokriva dio broja invalida rada u Općoj bolnici.

Prosječan broj odsutnih po osnovu bolovanja (dnevno)	36,32
Od toga:	
kraća bolovanja	27,36
komplikacije u trudnoći	1,29
komplikacije u trudnoći preko 42 dana	2,39
hronična bolovanja preko 42 dana	5,28

Prosječan broj odsutnih po osnovu porođiljskog (dnevno)	11,72
--	--------------

Ukupno prosječan broj odsutnih (dnevno)	48,03
--	--------------

U skladu sa Uredbom Vlade KS o postupku prijema u radni odnos u javnom sektoru na teritoriji Kantona Sarajevo („Službene novine KS“, broj 19/21 i 10/22), odredbama Pravilnika o radu, unutrašnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta JU Opća bolnica i dobivenim saglasnostima Ministarstva zdravstva KS za prijem radnika na određeno vrijeme, odnosno odlukama Vlade KS za prijem radnika na neodređeno vrijeme, prijem novih radnika vršen je putem javnih oglasa / konkursa koji su se objavljivali u jednim dnevnim novinama, web stranici Bolnice i web stranici ”Službe za zapošljavanje KS”. Radi provođenja procedure izbora kandidata od strane direktora Opće bolnice imenovane su Komisije za prijem. U skladu sa navedenom Uredbom rad istih je nadgledao supervizor imenovan od strane Ureda za borbu protiv korupcije i poboljšanje kvaliteta Kantona Sarajevo.

Pregled ljudskih resursa prema zadatim tabelama u skladu sa Metodologijom izrade izvještaja dat je u narednom prilogu broj 2. ovog izvještaja.

E. TABELARNI PRIKAZ LJUDSKIH RESURSA

Prilog broj 2.

Tabela 1. Prikaz ukupnog broja zaposlenih prema statusu zaposlenja na dan 31.12.2022. godine

Ukupan broj zaposlenih	Na neodređeno vrijeme	Ukupan broj specijalizanata za period trajanja specijalističkog staža (na određeno vrijeme)	Na određeno vrijeme	Udio zaposlenih na određeno vrijeme u odnosu na ukupan broj zaposlenih (%)
808	665	55	88	11%

Tabela 2. Ukupan broj i struktura zdravstvenih radnika zaposlenih na neodređeno vrijeme po organizacionim segmentima i procentu finansiranja od strane Zavoda zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo na dan 31.12.2022. godine

NAZIV ORGANIZACIONOG SEGMENTA	UKUPNO ZDRAVSTV. RADNIKA	UKUPNO ZDR. RADNIKA NA NEODREĐENO	STRUKTURA ZDRAVSTVENOG KADRA									
			Doktori medicine	Dr. medicine spec.	Dr.med. spec. sa usmjerenom spec.	Mr.farmacije	Mr.farm. spec. Spec. biohem. Spec.mikrobio.	Zdravstveni radnici VSS	Zdravstveni tehničari VŠS	Zdravstveni tehničari SSS	FINAN - SIRANJA OD ZZO KS %	
Kabinet direktora	3	3		2					1			
Odjeljenje za hirurgiju	153	138	16	20	7				2	1	92	
Odjeljenje za internu medicinu	82	70	10	15	8				5	2	30	
Odjeljenje za anesteziju i intenzivnu terapiju	78	73	7	25	1				2		38	
Odjeljenje za urgentnu medicinu	48	46	2	9							35	
Odsjek za transfuzijsku medicinu	7	7	1	1							5	
Odjeljenje za ginek. i akušerstvo	50	42	2	11					2		27	
Odjeljenje za pedijatriju	41	35	4	8	1				2		20	
Odjeljenje za neurologiju	34	32	3	10					1		18	
Bolnička apoteka	6	4					1	2			1	
Odjeljenje za radiološku dijagnostiku	36	35	1	11					14	5	4	

Odjeljenje fizikalnu med. i rehabilitaciju	28	27	2	4				1	4	16	
Bolnička Laboratorija	18	18	2				3	1		12	
Patologija sa prosekturom	10	10	2	2				1		5	
Odsjek za mikrobiološku dijagnostiku	10	9	2	1					1	5	
Odjeljenje za infektivne bolesti	7	2	1							1	
Odsjek za nuklearnu medicinu	11	10	1	2				2		5	
Odjeljenje za ortopediju	7	5		3						2	
Odsjek za higijensko-epidemiološki nadzor	4	3		1				2			
Odsjek za onkologiju sa dnevnom bolnicom	1	1								1	
Odjeljenje Poliklinike	3	3		2						1	
Odjeljenje za nauku, nastavu i kontrolu kvaliteta	3	3		1				1		1	
UKUPNO:	640	576	56	128	17	1	5	37	13	319	98%

Tabela 3. Ukupan broj i struktura zdravstvenih radnika zaposlenih na određeno vrijeme po organizacionim segmentima i procentu finansiranja od strane Zavoda zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo na dan 31.12.2022.godine.

NAZIV ORGANIZACIONOG SEGMENTA	UKUPNO ZDRAVSTV. RADNIKA	UKUPNO ZDR. RADNIKA NA ODREĐENO VRIJEME	STRUKTURA ZDRAVSTVENOG KADRA									FINAN - SIRANJA OD ZZO KS %
			Doktori medicine	Dr. medicine	Dr.med. spec. sa usmjerenom spec.	Mr.farmacije	Mr.farm. spec. Spec. biohem. Spec.mikrobio.	Zdravstveni radnici VSS	Zdravstveni tehničari VŠS	Zdravstveni tehničari ŠSS		
Kabinet direktora	3	0										
Odjeljenje za hirurgiju	153	15		2							13	
Odjeljenje za internu medicinu	82	12									12	
Odjeljenje za anesteziju i intenzivnu terapiju	78	5									5	
Odjeljenje za urgentnu medicinu	48	2									2	

Odsjek za transfuzijsku medicinu	7	0								
Odjeljenje za ginek. i akušerstvo	50	8							8	
Odjeljenje za pedijatriju	41	6							6	
Odjeljenje za neurologiju	34	2							2	
Bolnička apoteka	6	2				1			1	
Odjeljenje za radiološku dijagnostiku	36	1							1	
Odjeljenje fizikalnu med. i rehabilitaciju	28	1							1	
Bolnička Laboratorija	18	0								
Patologija sa prosekturom	10	0								
Odsjek za mikrobiološku dijagnostiku	10	1							1	
Odjeljenje za infektivnu medicinu	7	5		2					3	
Odsjek za nuklearnu medicinu	11	1						1		
Odjeljenje za nauku, nastavu i kontrolu kvaliteta	3	0								
Odjeljenje za ortopediju	7	2							2	
Odsjek za higijensko-epidemiološki nadzor	4	1						1		
Odsjek za onkologiju sa dnevnom bolnicom	1	0								
Odjeljenje Poliklinike	3	0								
UKUPNO:	640	64		4		1		2	57	98%

Tabela 4. Ukupan broj i struktura **nezdravstvenih radnika zaposlenih na neodređeno vrijeme** po organizacionom segmentu i procentu finansiranja od strane Zavoda zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo na dan 31.12.2022. godini

NAZIV ORGANIZACIONOG SEGMENTA	UKUPNO NEZDR. RADNIKA	UKUPNO NEZDR. RADNIKA NA NEODREĐENO VRIJEME	STRUKTURA NEZDRAVSTVENIH RADNIKA				% FINASIRANJA OD ZZOKS
			Nezdravstveni radnici VSS	Nezdravstveni radnici VŠS	Nezdravstveni radnici SSS	Nezdravstveni radnici NSS	
Kabinet direktora	3	3	3				
Odjeljenje za bibliotečku, informacionu i edukacionu djelatnost	3	3	2	1			
Odjeljenje za pravne, kadrovske i opće poslove	10	7	4		3		
Odjeljenje za ekonomsko - finansijske poslove	15	15	3	4	8		
Odsjek zaštite	11	10	1		9		
Odsjek higijene i održavanja	62	53			3	50	
Odsjek za pripremu i distribuciju hrane	26	19		6	2	11	
Odsjek za informacione i komunikacione tehnologije	7	7	2		5		
Odsjek za javne nabavke	5	4	2		2		
Odjeljenje za tehničke poslove	24	23	2	18	3		
Administracija medicinskog sektora	2	2			2		
UKUPNO:	168	146	19	29	37	61	98%

Tabela 5. Ukupan broj i struktura nezdravstvenih radnika zaposlenih na određeno vrijeme po organizacionom segmentu i procentu finansiranja od strane Zavoda zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo na dan 31.12.2022.godine.

NAZIV ORGANIZACIONOG SEGMENTA	UKUPNO NEZDR. RADNIKA	UKUPNO NEZDR. RADNIKA NA ODREĐENO VRIJEME	STRUKTURA NEZDRAVSTVENIH RADNIKA				% FINASIRANJA OD ZZOKS
			Nezdravstveni radnici VSS	Nezdravstveni radnici VŠS	Nezdravstveni radnici SSS	Nezdravstveni radnici NSS	
Kabinet direktora	3	0					
Odjeljenje za bibliotečku, informacionu i edukacionu djelatnost	3	0					
Odjeljenje za pravne, kadrovske i opće poslove	10	3	1		2		
Odjeljenje za ekonomsko - finansijske poslove	15	0					
Odsjek zaštite	11	1			1		
Odsjek higijene i održavanja	62	9			9		
Odsjek za pripremu i distribuciju hrane	26	7			1	6	
Odsjek za informacione i komunikacione tehnologije	7	0					
Odsjek za javne nabavke	5	1	1				
Odjeljenje za tehničke poslove	24	1		1			
Administracija medicinskog sektora	2	0					
UKUPNO:	168	22	2	1	13	6	98%

U izvještajnom periodu od 01.01.2022. – 31.12.2022. godine nije bilo radnika na bolovanju dužem od godinu dana.

NAZIV ORGANIZACIONOG SEGMENTA	UKUPNO ZDR. RADNIKA NA BOLOVANJU	BROJ ZDR. RADNIKA KOJI SU NA BOLOVANJU DUŽE OD GODINU DANA									
		Doktori medicine	Dr. medicine specijalisti	Dr. med. spec. sa usmjerenom specijalizacijom	Dr. stomatologije	Dr. stomat. spec.	Mr. farmacije	Mr. farmacije specijalisti	Djelatnici sa visokom zdr. školom	Zdravstveni tehničari VŠS	Zdravstveni tehničari SSS
UKUPNO:	0										

Tabela 7. Broj planiranih specijalizacija i subspecijalizacija prema organizacionoj strukturi:

Naziv organizacionog segmenta	BROJ PLANIRANIH SPECIJALIZACIJA (2021)	BROJ REALIZIRANIH SPECIJALIZACIJA PO PLANU ZA 2021.GODINU A KOJE SU REALIZOVANE U 2022.GODINI	*BROJ PLANIRANIH SPECIJALIZACIJA (2022)
Odjeljenje za hirurgiju: Specijalizacija iz oblasti: - opća hirurgija			4
- vaskularna hirurgija	1		2
- Otorinolaringologija i hirurgijaglave i vrata	1		
- Ortopedija			5
- Urologija			2
Specijalizacija iz oblasti - Anestezilogija, reanimatologija i intenzivna medicina			
Odjeljenje za internu medicinu Specijalizacija iz oblasti: - Opća interna medicina	1		5
- Pulmologija	1		4

- Dermatovenerologija			2
Odjeljenje za medicinsko-biohemijsku, laboratorijsku dijagnostiku Specijalizacija iz oblasti: Medicinska biokemija	1		
Odjeljenje za ginekologiju i akušerstvo- Ginekologija i opstetricija	1		2
Odjeljenje za pedijatriju Specijalizacija iz oblasti: - Pedijatrija	2	2	1
Bolnička apoteka Specijalizacija iz oblasti: - Ispitivanje i kontrola lijekova - farmaceutska tehnologija -klinička farmakologija	1		1 1 1
Odjeljenje za fizikalnu med.i rehabilitaciju Specijalizacija iz oblasti: - Fizikalna i medicina i rehabilitacija	1		2
Odjeljenje za urgentnu medicine Specijalizacija iz oblasti: Urgentne medicine			2
Odjeljenje za infektivne bolesti			3
Odjeljenje za transfuzijsku medicinu - transfuzijska medicina			2
Odjeljenje za nuklearnu medicinu - medicinska fizika			1
Odjeljenje za neurologiju - neurologija			4
Ukupno	10	2	44
Subspecijalizacija	BROJ PLANIRANIH SUBSPECIJALIZACIJA (2021)	BROJ REALIZIRANIH SUBSPECIJALIZACIJA	BROJ PLANIRANIH SUBSPECIJALIZACIJA (2022)
Intenzivna medicina (prema programu 1)	1		1

Intenzivna medicina (prema programu 2)	1		
Onkologija			2
Dječija anestezija i reanimacija	1		
Dječija pulmologija			2
Dječija gastroenterohepatologija			1
Dječija kardiologija			2
Neuropedijatrija			1
Endokrinologija i diabetologija	1		4
Nefrologija	1		
Kardiologija	1		1
Gastroenterohepatologija	1		
Interventna radiologija	1		
Fatalna medicina i opstetricija	1		2
Neuropedijatrija	1		
Neonatologija	1		1
Pedijatrijska kardiologija	1		
Transfuzijska medicina koagulacija, hemostaza i terapija			1
Ginekološka onkologija			2
Reproduktivna binekologija i ginekološka endokrinologija			2
Abdominalna hirurgija			1
Plastična hirurgija glave i vrata			2
Ukupno	12		25

Napomena:

U skladu sa odobrenim Planom potrebnih specijalizacija i subspecijalizacija zdravstvenih djelatnika i zdravstvenih suradnika Kantona Sarajevo za 2021.godinu broj: 02-30-4625-1/21 od 27.10.2021.godine, Konkursna procedura za izbor istih je provedena u 2022. godini iz pedijatrije (2 izvršioca), a u skladu sa odobrenim sredstvima za ovu namjenu od strane Zavoda zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo.

Od Federalnog ministarstva zdravstva očekuju se Rješenja o dodjeli specijalizacije za odobrene kandidate početkom 2023. godine.

*Ministarsvu zdravstva Kantona Sarajevo je dostavljen Plan potrebnih specijalizacija i subspecijalizacija za 2022. godinu, procedura odobravanja je u toku, te Bolnica očekuje odobravanje Plana specijalizacija i subspecijalizacija za 2022. godinu.

		PREGLED BROJA I STRUKTURA ZAPOSLENIH U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA na dan 31.12.2022.godine.	
Redni broj	Zaposleni po strukama i stepenima stručne sprema	Broj zaposlenih	
		2021 g.	2022.g.
1.	Zdravstveni radnici i saradnici:		
1.1.	Doktori medicine - specijalizanti	46	55
1.2.	Doktori medicine-specijalisti	156	150
1.3.	Doktori stomatologije		
1.4.	Doktori stomatologije-specijalisti		
1.5.	Farmaceuti*	4	2
1.6.	Farmaceuti specijalisti	0	2
1.7.	Inžinjeri medicinske biohemije-specijalisti	3	3
1.8.	Ostali zdravstveni radnici visoke sprema	36	39
1.9.	Zdravstveni radnici više stručne sprema	14	13
1.10.	Zdravstveni radnici srednje stručne sprema	380	376
1.	Ukupno zdravstveni radnici i saradnici	639	640
2.	Administrativni, tehnički i ostali radnici u zdravstvenoj ustanovi:		
2.1.	Visoka stručna sprema	24	22
2.2.	Viša stručna sprema	4	4
2.3.	Srednja stručna sprema	31	37
2.4.	Visokokvalifikovani	27	25
2.5.	Kvalifikovani	10	5
2.6.	Ostali radnici	79	75
2.7.	Ostali zdravstveni radnici (Program Službe za zapošljavanje KS)	1VSS	0
2.1.	Ukupno administrativni, tehnički i ostali radnici	176	168
3.	Ukupno zaposleni u zdravstvenoj ustanovi (1+2)	815	808

6. Kontinuirana edukacija

Realizacija plana kontinuirane edukacije trebala je biti, kao i svake godine, izvršena na osnovu Godišnjeg plana kontinuirane edukacije bolničkog osoblja za 2022. godinu uz njegovu neophodnu periodičnu modifikaciju. Zbog pandemije COVID-19 odlučeno je da se, zbog nepredvidljivosti epidemiološke situacije i angažmana osoblja, konkretan plan edukacije stalno prilagođava i da se edukacija organizuje u skladu sa postojećom situacijom.

Zaključeno je da se kontinuirane edukacije metodološki trebaju odvijati kroz sljedeće segmente:

Interna edukacija

- Edukacija na nivou ustanove
- Edukacija po organizacionim jedinicama

Eksterna edukacija

- Edukacija u drugim centrima
- Odlasci na stručne skupove

REALIZACIJA KONTINUIRANE EDUKACIJE U JU OPĆA BOLNICA „PRIM. DR. ABDULAH NAKAŠ“ u 2022. godini

Pregled realizacije internih i eksternih predavanja, webinarâ i simpozijuma za medicinsko osoblje po mjesecima

Februar

- Respiratorno udruženje u Bosni i Hercegovini u saradnji s Općom bolnicom „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ organiziralo je u ovoj zdravstvenoj ustanovi stručni skup o temi: „Najbolja praksa pulmologa u vezi sa COVID-19“. Specijalisti za plućne bolesti prezentirali su iz svog ugla iskustva stečena u radu s Covid pacijentima te su ponudili poznate i neke nove činjenice o bolesti dišnih puteva COVID-19.

Maj

- Osoblje Opće bolnice učestvovalo na Trening edukaciji „Edukacija zdravstvenih radnika s ciljem jačanja sistema prevencije od korupcije“

Juni

- U okviru interne kontinuirane edukacije osoblja Opće bolnice „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ predavanja su održali specijalisti anesteziologije dr. Ivan Keser i dr. Denis Imamović, na temu „Terapija bola i savremeni načini liječenja akutne i hronične boli koja doprinosi efikasnijem liječenju i boljem i kvalitetnijem životu pacijenata“. Također, prezentiran je i dosadašnji rad, te planovi Ambulante za terapiju bola, koja je otvorena u ovoj zdravstvenoj ustanovi početkom aprila 2022. godine.
- Otopedi Opće bolnice aktivno su učestvovali na Kongresu ortopeda i traumatologa koji je održan na Jahorini i na kojem su učestvovali najpoznatiji bh. stručnjaci iz ove oblasti, te na Kongresu ortopeda u Sarajevu gdje su gostovali svjetski poznati ortopedi i traumatolozi iz Turske, Srednje Azije i zemalja Balkana.
- Prof.dr.sc. dr Harun Fajković, specijalista urolog i šef Urološke klinike AKH iz Beča, tokom radne posjete Općoj bolnici „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ Sarajevo, održao je praktične vježbe i predavanje za kolege iz Opće bolnice. Radi se o najkompleksnijem operativnom zahvatu koji su uradili ljekari specijalisti Opće bolnice na najmodernijoj medicinskoj opremi koju posjeduje Opća bolnica.

Juli

- Na Odjeljenju za ginekologiju i akušerstvo upriličeno je gostovanje prof. dr. Admirâ Agića, istaknutog stručnjaka za oblast napredne laporaskopije, onkologa i šefa ginekološke klinike Muhlacker u Njemačkoj, gdje živi i radi. Prof. Agić je zajedno s timom ljekara iz Opće bolnice uradio četiri endoskopske operacije, od kojih je jedna bila totalna i jedna supracervikalna

histerektomija te dvije endometrioze. Pored toga je održao i predavanja o tretmanu ginekoloških oboljenja i napredne laporaskopije.

- Također, izdvajamo i zapaženo učešće ljekara svih specijalnosti na Danima BH-američkog udruženja

Septembar

- U Općoj bolnici „Prim. dr. Abdulah Nakaš” je održana „Prva škola regionalne anestezije pod kontrolom ultrazvuka“. Edukaciju je organiziralo Odjeljenje za anesteziju i intenzivnu terapiju ove zdravstvene ustanove, a predavač je bio dr. Ivan Keser, specijalista anesteziolog.

Oktobar

- Povodom Svjetskog dana reanimacije u organizaciji Odjeljenja Urgentne medicine ove zdravstvene ustanove, upriličena je edukacija o tehnikama oživljavanja. Predavanje i praktične vježbe su održali dr. Bajro Mušanović, specijalista urgentne medicine, dr. Fahrudin Husić, specijalizant urgentne medicine te medicinske sestre Elvira Husić, Amare Baftić i Merisa Hasanović.
- U Općoj bolnici „Prim. dr. Abdukah Nakaš“, a u organizaciji Odjeljenja za anesteziju i intenzivnu terapiju i Odjeljenja za ginekologiju i akušerstvo ove zdravstvene ustanove, održana je „Druga škola akušerske anestezije Sarajevo“. Škola je trajala pet dana, kao nastavak implementacije projekta Bezbolnog poroda.
- U okviru programa tehničke pomoći jačanja donorstva i transplantacije u BiH, Opću bolnicu „Prim. dr. Abdulah Nakaš“, je posjetila višečlana delegacija turskih ljekara različitih specijalnosti, u kojoj je bilo 16 profesora među kojima je bio i doktor Eyup Kahveci, predsjednik Transplantacionog centra Turske. Ovim povodom je održano predavanje za uposlenike Opće bolnice o stanju i perspektivama donorstva i transplantacije u BiH.
- U organizaciji Udruženja anesteziologa i reanimatologa Republike Srpske i Udruženje doktora medicine anesteziologa-reanimatologa u FBiH, u Tesliću je održan Kongres anesteziologa. Na ovom skupu sa svojim radovima Opću bolnicu „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ reprezentativno su predstavili sljedeći anesteziolozi: dr. Ranka Vukčević-Krtinić, dr. Arijana Horman Leventa, dr. Anida Jamakosmanović dr. Ivan Keser te specijalizanti anestezije Dr. Edina Pjat dr. Nermin Ismić, a kao član jedne od sesija prim. dr. Marina Juroš Zovko.

Novembar

- Kompanija „Bosnalijek“ organizirala je edukaciju ljekara Odjeljenja za internu medicinu, subspecijalista endokrinologije i dijetetologije Opće bolnice „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ za rad na aparatu za skrining osteoporoze.
- Medicinske sestre i tehničari Opće bolnice „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ na Nacionalnom kongresu kojeg je organizirala Unija udruženja medicinskih sestara i zdravstvenih tehničara Republike Srbije na Tari, imali su zapaženo učešće. Rad Armina Hadžića, magistra zdravstvene njege i odgovornog tehničara Odsjeka za opću hirurgiju o temi: „Suživot s medicinskom sestrom“ (usmena prezentacija) proglašen najboljim. Također, zajednički rad medicinskih sestara sa Odsjeka za opću internu medicinu i gastroenterologiju Alme Memić i dipl.med.

sestre Amele Trbić, glavne med. sestre Odjeljenja za interne bolesti o temi: "Uloga medicinske sestre/tehničara u promociji zdravlja" (poster prezentacija) je proglašen najboljim.

U 2022. COVID odjeljenje JU Opće bolnice „Prim. dr. Abdulah Nakaš“ provodilo je kontinuiranu internu edukaciju medicinskog osoblja, predavanja su se odvijala na odabrane teme u vezi sa dijagnostikom i liječenjem COVID-19 pacijenata.

Također, ljekari i medicinsko osoblje COVID odjeljenja prisustvovalo je i eksternim predavanjima /webinarima koja su organizirana u suradnji sa menadžmentom Bolnice.

Pregled eksterne edukacije

Za nemedicinsko osoblje realizovana je samo eksterna edukacija u drugom centru.

REALIZOVANI ODLASCI U DRUGE CENTRE 2021.		
Nemedicinsko osoblje		
BiH	Inostranstvo	Ukupno
6	-	6

Za medicinsko osoblje eksterna edukacija je realizovana kroz edukacije na stručnim skupovima i odlascima u druge centre.

REALIZOVANI ODLASCI NA SRUČNE SKUPOVE I ODLASCI U DRUGE CENTRE U 2022.		
Ljekari		
BiH	Inostranstvo	Ukupno
5	27	32
REALIZOVANI ODLASCI NA SRUČNE SKUPOVE I ODLASCI U DRUGE CENTRE U 2022.		
Medicinska sestre/ tehničari i/ili dipl.medicinske sestre/tehničari		
BiH	Inostranstvo	Ukupno
5	-	5

Tabela 1. Prikaz postojeće ključne medicinske opreme za dijagnostiku čija je vrijednost iznad 20.000,00 KM po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Vrsta (naziv) opreme	Broj aparata (inv. broj)	Godine proizvodnje
Odjeljenje za radiološku dijagnostiku			
	RTG aparat SILUETTE HF	1 (1399)	1998
Aparat rashodovan	UZ aparat VOLUSION	1 (1609)	2006
	RTG aparat ICONOS R200 SIEMENS	1 (1610)	2009
	CT aparat SIEMENS	1 (11204)	2012
	RTG aparat MULTIX SIEMENS	1 (11205)	2012
	DIGITALIZATOR ZA OČITAVANJE RTG SNIMAKA	1 (12150)	2016
	RTG aparat SHIMADZU	1 (12234)	2016
	RTG Mobile Art Evolution SHIMADZU	1	2014
	MRI SIEMENS 1,5 T	1 (11927)	2015
	UZ aparat TOSHIBA, APLIO 300	1 (12155)	2016
	CT aparat TOSHIBA	1 (12474)	2018
	MR aparat TOSHIBA	1 (12609)	2018
	UZ aparat Canon Xario 100G	1 (13251)	2019
	CT aparat TOSHIBA	1 (14132)	2020
	Mobilni RTG SHIMADZU Fuji FDR Nano	1 (14182)	2020
	DIGITALIZATOR FUJI CAPSULA XLII	1 (14183)	2020
	Mobilni RTG MAC D GMM	1	2020
	UZ ACUSON NX3 Elite SIEMENS	1 (14915)	2021
	UZ ACUSON NX3 Elite SIEMENS	1	2021
Odjeljenje za internu medicinu – Odsjek za pulmologiju i kardiologiju			
	BRONHOSKOP BF-X30	1 (7831)	1989
	BRONHOSKOP FUJINON 4400	1 (7264,5,6)	2009
	UZ aparat VIVID 4 GE	1 (2104)	2006
	ERGOMETAR HP COSMOS	1 (7087)	2004
	UZ aparat VIVID S60N GE	1 (14114)	2020
Odjeljenje za internu medicinu – Odsjek za opću internu medicine i gastroenterologiju			
	VIDEO ENDOSKOPSKI STUB SA GASTROSKOPOM I KOLONOSKOPOM	1 (10052)	2007
	VIDEOGASTROSKOP	1 (11674)	2014
	VIDEO ENDOSKOPSKI STUB SA KOLONOSKOPOM	1 (12486)	2018
	ENDOSKOPSKI UZV SISTEM EUS	1 (14110)	2020
	VIDEO ENDOSKOPSKI SISTEM ZA ERCP	1 (14128)	2020
	MOTORIZIRANI ENDOSKOP	1 (14129)	2020
	VIDEOGASTROSKOP	1 (14144)	2020
	ELEKTROHIRURŠKI GENERATOR-jedinica sa pripadajućim priborom	1 (14086)	2020
	MINDRAY DC-40, Dijagnostički ultrazvučni sistem sa 21,5“, LED	1 (14911)	2021
Odjeljenje za medicinsko-biohemijsku laboratorijsku dijagnostiku			

	BIOHEMIJSKI ANALIZATOR DIMENSION	1 (1341)	2005
	BIOHEMIJSKI FLUOROMETRIJSKI ANALIZATOR Status CS	1 (9835)	2007
	BIOHEMIJSKI ANALIZATOR ELLIPSE	1 (10943)	2011
	ACIDOBAZNI ANALIZATOR ROSCHE COBAS	1 (11207)	2012
	HEMATOLOŠKI ANALIZATOR 5 DIFF	1 (12605)	2018
	HEMATOLOŠKI ANALIZATOR 3 DIFF	1 (12606)	2018
	AUTOMATSKI KOAGULACIJSKI ANALIZATOR	1 (13267)	2019
	APARAT ZA MJERENJE ACIDOBAZNOG STATUSA	1 (13634)	2019
	APARAT ZA POLUAUTOMATSKU ELEKTROFOREZU AGAROZNIH GELOVA-sa pripadajućim skenerom	1 (13268)	2019
	MIKROSKOP SA FAZNI I SVJETLIJIM KONTRASTOM	1 (13636)	2019
Odsjek za mikrobiološku dijagnostiku			
	Quant Studio 5 Real-Time PCR System	1 (14916)	2021
	AUTOMATSKI IMUNOTESTER ZA SERIOLOŠKA ISPITIVANJA, Model Mini Vidas	1 (14999)	2022
	APARAT ZA HEMOKULTURU-BACTEC FX 40	1 (13971)	2019
Odjeljenje za ginekologiju i akušerstvo (aparat se ne može popraviti, servisni izvještaj AG-16.02-2/23 od 16.02.2023.,Medical d.o.o.,potrebno otpisati)			
	UZ Voluson 730 GE	1 (6319)	2006
	COLPOSKOP OLYMPUS 500	1 (9246)	2005
	EDNOSKOP	1 (9965)	2007
	KOLPOSKOPIJA	1 (10248)	2008
	UZ Aplio 300 TOSHIBA	1 (12349)	2017
	UZ Aplio 300 TOSHIBA	1 (13648)	2019
	UZ Voluson 730 Pro GE	1 (14033)	2019
	KOLOR DOPLER-SONO SITE TIP 180-sala	1 (05069)	2001
	ULTRAZVUČNI APARAT-prijemna amb	1 (09802)	2006
Odjeljenje za hirurgiju – Odsjek za operativne zahvate i sterilizaciju			
	Digitalni RTG (C-luk) ZIEHM	1 (13095)	2019
	UZ LOGIQ F6 GE	1 (14125)	2020
	STUB-VIDEOENDOSKOPSKI SISTEM sa pratećim elementima: kolica, LCD monitor, glava kamere	1 (12149)	2016
	LASER ZA RAZBIJANJE KAMENCA- sa pripadajućim dijelovima	1 (12218)	2016
	LASER ZA OPERACIJE VENA, HEMOROIDA I KOŽNIH EFLORESCENCI	1 (12219)	2016
	PLAZMA STERILIZATOR,110 litara – sa Trivac pumpom	1 (12241)	2017
	GETING AUTOKLAV HS6617-Turbo, Prolazni model sa dvoja vrata	1 (12266)	2017
	KAMERA SA PROCESOROM I KABLOM	1 (12341)	2017
	STUB ZA ARTROSKOPIJU sa: kamera, pumpa,termokauter, monitor, aparat za hlađenje	1 (12398)	2017
	ELEKTROHIRURŠKA PLATFORMA - LIGASHURE	1 (12651)	2018
	MOBILNI DIGITALNI RTG APARAT SA c-lukom	1 (13095)	2019

	FLEKSIBILNI URETERORENOSKOP sa pratećom opremom	1 (14115)	2020
	LAPARASKOPSKI STUB - Urologija		
	-Radna stanica WM-NP3-laparaskopski stub	1 (14700)	2022
	-Procesor kamere OTV S 200-laparaskopski stub	1 (14701)	2022
	Glava kamere CH – S 200 XZ EA-laparaskopski stub	1 (14702)	2022
	-Monitor OEV321UH-laparaskopski stub	1 (14703)	2022
	-Fleksibilni uretoroskop	1 (14704)	2022
	ENDOSKOP sa kompletnom opremom	1 (10015)	2007
	AUTOMATSKI BRZI STERILIZATOR ZA PARNU STEREILIZACIJU	1 (10271)	2008
	LAPARASKOPSKI I HISTEROSKOPSKI INSTRUMENT	1 (10465)	2009
	AUTOMATSKI PARNI STERILIZATOR-sala 1	1 (10467)	2009
	NAVIGACIONI SISTEM SA SPINALNOM	1 (11203)	2012
	STUB ZA ARTROSKOPIJU, sa: kamera, pumpa za vodu, termokauter, monitor, aparat za hlađenje	1 (12398)	2017
	LAPARASKOPSKI STUB 4K-sa pratećom opremom	1 (13237)	2019
	UNAPRJEĐENA ELEKTROHIRURŠKA PLATFORMA –za pedijatrij. operacije i operacije odraslih	1 (14143)	2020
	LAPARASKOPSKI VIDEO SISTEMRADNA STANICA WM-NP3, kolica, ginekologija	1 (14604)	2022
	-Monitor OEV321UH-Laparaskopski video sistem	1 (14605)	2022
	-Insuflator UHI-4,220-240 V- Laparaskopski sistem, ginekologija	1 (14606)	2022
	-Procesor kamere OTV-S200-Laparaskopski video sistem, ginekologija	1 (14607)	2022
	-Glava kamere – 3CMOS- Laparaskopski video sistem, ginekologija	1 (14608)	2022
	-Visokofrekventni uređaj ESG-400, Laparaskopski video sistem, ginekologija	1 (14609)	2022
	-Laparaskopska pumpa za sukciju /irigaciju, LP100, ginekologija	1 (14610)	2022
	GENERATOR HARMONIC ULTRASONIČNI NOŽ GEN11-ethicin Generator	1 (15114)	2022
Odjeljenje za anesteziju i intenzivnu terapiju			
	UZ LOGIQ F6 GE	1 (14126)	2020
	APARAT ZA ANESTEZIJU-Maquett Flow-i C20 sa monitorom-Philips Efficial CM 150	1 (12560)	2018
	APARAT ZA ANESTEZIJU-Maquett Flow-i C20 sa monitorom-Philips Efficial CM 150-op.sala 2	1 (12564)	2018
	PORTABILNI BRONHOSKOP SA LCD MONITOROM	1 (14181)	2020
	MOBILNI ANALOGNI RTG SISTEM Mobile Art Evolution 32 kW	1 (11608)	2014
	APARAT ZA ANESTEZIJU - SA MONITOROM Flow-i C20	1 (13238)	2019
	APARAT ZA ANESTEZIJU - SA MONITOROM Flow-i C20	1 (13239)	2019
	RESPIRATOR SA MONITOROM	1 (13240)	2019
	RESPIRATOR SA MONITOROM	1 (13241)	2019
	RESPIRATOR-STANDARDNI VENTILATOR-za pedijatrijske pacijente	1 (14142)	2020
	RESPIRATOR – SERVO I –proizvođač Maquet, za djecu i odrasle 1.	1 (14145)	2020

	RESPIRATOR – SERVO I –proizvođač Maquet, za djecu i odrasle 2.	1 (14146)	2020
	ANESTEZIOLOŠKI APARAT – Flow I Getinge	1 (14435)	2021
	RESPIRATOR – SV 300, Mindray	1 (14445)	2021
(nehirurška intenzivna)	RESPIRATOR – Synovent Myndray	1 (14452)	2021
	RESPIRATOR – Synovent Myndray	1 (14453)	2021
	RESPIRATOR – Synovent Myndray	1 (14454)	2021
	RESPIRATOR – Synovent Myndray	1 (14455)	2021
	RESPIRATOR- Drager Evita, Infinity V-500	1 (14837)	2021
	RESPIRATOR- Drager Evita, Infinity V-500	1 (14838)	2021
	RESPIRATOR- Drager Evita, Infinity V-500	1 (14839)	2021
	RESPIRATOR- Drager Evita, Infinity V-500	1 (14921)	2021
	RESPIRATOR- Drager Evita, Infinity V-500	1 (14922)	2021
	RESPIRATOR- Drager Evita, Infinity V-500	1 (14923)	2021
	RESPIRATOR- Drager Evita, Infinity V-500	1 (14924)	2021
	APARAT ZA ANESTEZIJU, model CARESTATION 750, proizvođač GEMSIT	1 (15322)	2022
Odjeljenje za neurologiju			
	DIGITALNI EMG/EP SISTEM	1 (3906)	2010
	UZ Xario 100 TOSHIBA	1 (11966)	2015
	EEG 32-kanalni aparat	1 (13960)	2019
	TCD aparat	1 (13961)	2019
Odjeljenje za hirurgiju – Odsjek za oftalmologiju			
	UZ AVISO Echograf	1 (12096)	2016
	YAG LASER, OPTIMIS II- sa špalt lampom i stolom	1 (14090)	2020
Odsjek za nuklearnu medicinu			
	UZ aparat	1 (7942)	1998
	Gamma SIEMENS Symbia Evo Excel	1 (13066)	2018
Odjeljenje za urgentnu medicinu			
	UZ LOGIQ F6 GE	1 (14127)	2020
	DEFIBRILATOR Lifepack 15v4-sa EKG MONITOROM I PACEMAKEROM	1 (14087)	2020
Odjeljenje za hirurgiju – Odsjek za urologiju			
	CISTOSKOP	1 (5725)	1998
	CISTOSKOP	1 (5726)	1998
	UZ VOLUSON 730 GE	1 (14032)	2019
	ULTRAZVUČNI APARAT – Versana Premier V2 VS Edition	1 (14909)	2022
Odjeljenje za pedijatriju			
	UZ Canon Xario 100G TOSHIBA	1 (13250)	2019
	CENTRALNI OKSIMETAR – za pedijatrijske i ostale pacijente	1 (14141)	2020
Infektivno odjeljenje			
	UZ aparat	1	2020

G. DJELATNOST

Realizacija zdravstvenog programa za 2022. godinu

Zdravstveni program u Općoj bolnici „Prim.dr. Abdulah Nakaš“ (u daljem tekstu : Bolnica), tokom 2022. godine, realiziran je kroz djelatnost:

1. **Specijalističko-konsultativne zdravstvene zaštite i**
2. **Bolničke zdravstvene zaštite.**

U protekloj godini, prvo tromjesečje obilježilo je nastavak epidemije Covid virusa i organizaciju Bolnice na način da osigura zbrinjavanje pacijenata oboljelih od Covid virusa ali i svih drugih koji su trebali zdravstvenu uslugu.

Nakon postepenog jenjavanja epidemije, karakteristike realizacije zdravstvenog programa su:

- potpuno otvaranje zdravstvenog sistema u punom kapacitetu;
- veliki priliv pacijenta u sve segmente bolničkog zdravstvenog sistema;
- uvođenje novih procedura i zdravstvenih tehnologija koje su upotpunile uslugu pacijentima Kantona Sarajevo;
- Usvajanje novog Pravilnika o radu i sistematizaciji radnih mjesta u kome su predviđena nova odjeljenja i funkcionalna reorganizacija postojeće strukture.

Specijalističko-konsultativna i dijagnostička zdravstvena zaštita

Uvođenjem nove sistematizacije omogućeno je, između ostalog, formiranje odjela poliklinike koji objedinjuje specijalističko-konsultativnu službu i omogućava bolji nadzor i koordinaciju rada kabineta. Zastoj u pružanju zdravstvenih usluga zbog epidemije Covid virusa tokom protekle dvije godine, doveo je do nagomilavanja velikog broja pacijenata sa zdravstvenim problemima koji su zahtijevali uslugu u našim bolničkim kabinetima.

U toku 2022. godine, na specijalističko –konsultativnoj i dijagnostičkoj službi pregledano je **425.547 pacijenata**, što predstavlja povećanje u odnosu na isti period prošle godine za 12%, a u odnosu na plan 2022. godine iskazan je index ostvarenja od 2%. U ovom izvještajnom periodu pruženo je **1.549.593 usluga**.

Samo u urgentnom centru Bolnice pregledano je **33.759 pacijenata** i pruženo je **177.915 usluga**. Posebno veliko opterećenje evidentirano je na specijalističko-konsultativnoj službi ortopedije, oftalmologije, gastroenterologije, pulmologije i kardiologije. Također, treba istaći da je kabinet za ortopediju posjetilo je **26.133 pacijenta**, sa izuzetnim dnevnim opterećenjem ljekara.

Odjeljenje za radiološku dijagnostiku ostvarilo je **108.539 radioloških usluga** što predstavlja značajno povećanje u odnosu na prethodnu godinu, za čak 30%. Broj CT pregleda veći je za 40% u odnosu na prethodnu godinu, a broj pregleda magnetne rezonance povećan je za 50% u odnosu na 2021 godinu.

U mjesecu maju 2022. godine, nakon duže pauze i niza tehničkih problema koji su riješeni, pušten je u rad i drugi aparat za MRI čime su se stekli uvjeti za obavljanje dijagnostike na dva aparata u dvije smjene.

Uspostavljanjem poslijepodnevne smjene za magnetnu rezonancu i stavljanjem u funkciju i drugog aparata, uspjeli smo da znatno smanjimo liste čekanja za naše pacijente koji trebaju ovu vrstu dijagnostike sa 6 mjeseci na 1-1,5 mjesec.

Tim za radiologiju, obavio je edukciju u drugim centrima, za interventnu radiologiju koja će omogućiti obavljanje biopsija partenhimnih organa u našoj Bolnici.

U toku 2022. godine Odsjek za patologiju je bio privremeno zatvoren zbog prisustva supstance akroleina u nedozvoljenim količinama. Nakon angažiranja tehničke službe, pregleda i pojačanja ventilacionih sistema i angažiranja laboratorija koji je izvršio mjerenja, uspjeli smo otkloniti problem i ponovno uspostaviti normalan rad odsjeka.

S obzirom da je odjeljenje za patologiju sa prosekturom smješteno u prostoru koji nije adaptiran, planirali smo uraditi temeljitu rekonstrukciju prostora sa unaprijeđenjem ventilacionog sistema. Za tu namjenu bolnica je dobila donaciju od Općine Novo Sarajevo koja je finansirala projekat adaptacije, rekonstrukcije i unapređenje ventilacionog sistema koja će zaposlenicima ovog odjeljenja omogućiti komforniji rad sa maksimalnom zaštitom od nepovoljnih uticaja radne sredine.

Problem velikog broj patohistoloških uzoraka koji su se nagomilali zbog zastoja u radu prevaziđen je angažiranjem još jednog patologa na određeno vrijeme čime smo čekanje patohistoloških nalaza sveli u zakonski okvir.

U pogledu laboratorijske i mikrobiološke dijagnostike rad je, nakon ogromnog opterećenja zbog epidemije Covid virusa, sveden na redovne usluge uz napomenu da su se u vrijeme Covid epidemije PCR testiranja obavljala i u našoj Bolnici.

Odjeljenje za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju je radilo u punom kapacitetu, uključujući i segment hidroterapije. U okviru ovog odjela uveden je rani rehabilitacijski program za pacijente koji su podvrgnuti operativnim zahvatima ugradnje proteza koljena i kuka.

U okviru specijalističko-konsultativne i dijagnostičke službe otvorena je ambulanta za bol. Ambulanta je namijenjena pacijentima sa svim tipovima bola, bilo da se radi o akutnom, hroničnom, karcinomskom ili neuropatskom bolu.

Bolnička zdravstvena zaštita

U pogledu bolničke zdravstvene zaštite, izvještaji pokazuju da je u toku 2022. godine urađeno **7.076 operativnih zahvata**, što predstavlja povećanje u odnosu na isti period prošle godine za 5%, a što je u okviru planiranog broja za 2022. godinu.

Na osnovu prikazanih podataka, evidentan je porast broja operativnih zahvata, a posebno uvođenje novih usluga u oblasti ortopedije, kao što je ugradnja proteza koljena i totalnih proteza kuka, operacija deformiteta kičme, te uvođenje dječijih korektivnih ortopedskih operacija.

Veliki porast operativnih zahvata evidentiran je na ORL odjelu, gdje je realizirano **748 operativnih zahvata** što predstavlja povećanje za čak 69% u odnosu na prethodnu godinu, uglavnom zahvaljujući kadrovskom popunjavanju i širenju asortimana operativnih zahvata koji podrazumijeva najsloženije operativne zahvate u ovom domenu.

Medicinski tim sa ORL odjela počeo je, uz superviziju profesora iz Tuzle, da uvodi endoskopske operacije sinusa gdje se minimalno invazivno, sa velikim uspjehom, mogu izvesti operacije nosa i paranazalnih sinusa.

Posebno ističemo da je u protekloj godini obavljeno je **1.398 poroda** što je gotovo polovina ukupnog broja novorođenih beba na nivou Kantona Sarajevo !

Porodilje su imale mogućnost izbora poroda u analgeziji, a sve postpartalne i ginekološke intervencije rađene su u anesteziji.

U domenu ginekoloških operacija, zahvaljujući donaciji laparoskopske opreme, ponovo su se počele obavljati histeroskopske i laparoskopske intervencije.

Odjeljenje za pedijatriju u protekloj godini je počelo da pruža novu, veoma značajnu uslugu novorođenim bebama - neonatalni skrining sluha, što omogućava ranu detekciju poremećaja sluha i njegovo blagovremeno liječenje, što je preduvjet za dobre rezultate slušne rehabilitacije.

U domenu kardiologije uvedene su nove dijagnostičke metode - transezofagealni ultrazvuk srca, te u saradnji sa specijalistima nuklearne medicine, stres dobutaminska ehokardiografija i test procjene rezerve koronarnog protoka.

Opća bolnica i Centar za srce početkom 2022. godine uvele su „zlatni sat“, što podrazumijeva da se akutno ugroženi pacijenti primaju na Urgentni centar, a nakon obrade upućuju u Centar za srce, gdje im se radi potrebna intervencija.

Mnogi od ovih pacijenata su nakon intervencije nastavili liječenje na kardiološkom odjelu naše Bolnice.

U oblasti gastroenterologije uvedene su tri visoko sofisticirane metode koje su značajno poboljšale dijagnostiku i tretman bolesti probavnog trakta : motornu spiralnu enteroskopiju, kao jedinu metodu pregleda tankih crijeva, endoskopski ultrazvuk kojim je omogućen pregled i biopsija probavnih organa, ERCP metoda kao metoda izbora za rješavanje problema patologije žučnih puteva.

U toku 2022. godine počela je sa radom Dnevna bolnica gdje su bolnički i vanbolnički pacijenti mogli dobiti terapiju koja se prima samo u stacionarnim ustanovama. Otvaranje dnevne bolnice doprinijelo je smanjenju trajanja liječenja sa 5,4 na 4 dana.

Odjeljenje za Infektivne bolesti je u prvom tromjesečju 2022. godine uglavnom bilo angažirano za liječenje pacijenata oboljelih od Covid virusa. Postepenim smanjenjem intenziteta epidemije rad je transformiran u formi ambulante sa dnevnom bolnicom gdje su pacijenti mogli dobiti odgovarajuću dijagnostiku i terapiju.

Infektolozi su bili aktivno i kontinuirano angažirani u radu komisije za intrahospitalne infekcije, ostvarili su odličnu saradnju sa svim medicinskim odjelima Bolnice i uspješno stavljali pod kontrolu sva bolnička odjeljenja u smislu kontrole širenja intrahospitalnih infekcija.

Uz angažman kliničkog farmakologa koji je bio uključen u sve segmente rada Bolnice, izrađene su mape mikrobiološke rezistencije na antibiotike koje su, u post Covid periodu velika pomoć u svakodnevnom tretmanu pacijenata antibioticima.

Novom sistematizacijom osnovano je Odjeljenje za nauku, nastavu i poboljšanje kvaliteta koje vrši kontinuiran i sveobuhvatan nadzor nad provođenjem specijalizantskog i subspecijalizantskog staža, provodi i organizira programe edukacije i planira edukaciju kadra u drugim centrima.

Protekle 2022. godine nastavljena je saradnja sa Stomatološkim fakultetom Univerziteta u Sarajevu na provođenju programa stomatoloških intervencija za djecu sa posebnim potrebama i invalidne osobe u općoj anesteziji uz učešće anesteziologa iz naše Bolnice, a u operacionim salama Stomatološkog fakulteta.

Posebno ističemo da su u toku pripreme za otvaranje Kriznog centra za žrtve silovanja i seksualnog nasilja u saradnji sa Ministarstvom za ljudska prava i izbjeglice.

Na inicijativu Ministarstva za boračka pitanja pokrenute su aktivnosti za osnivanje Veteranske Bolnice u formi multidisciplinarnog odjeljenja koji će biti prilagođen potrebama populacije demobilisanih boraca i ratnih vojnih invalida.

U protekloj godini donesen je Pravilnik o postupku internog prijavljivanja korupcije u J.U. Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“, koji je u skladu sa Zakonom o prevenciji i suzbijanju korupcije u Kantonu Sarajevo, a koji je stupio na snagu 09.09.2022.godine.

U skladu sa zakonom imenovanao je ovlašteno lice za prijem prijava korupcije i za postupanja po prijavama korupcije.

Kao i proteklih godina, radili smo kontinuirano na praćenju, kontroli i unaprijeđenju kvaliteta usluga u našoj Bolnici. U tom smislu praćene su ankete naših pacijenata. Od 515 anketiranih evidentirano je 486 pacijenata koji su zadovoljni uslugom, 29 je imalo primjedbu, od čega je bilo 20 opravdanih primjedbi i uglavnom su se odnosile na organizaciju rada u Bolnici.

Najveći problem u organizaciji rada bio je nedostatak srednjeg medicinskog i pogotovu nemedicinskog kadra čiji je broj znatno reduciran odlaskom u mirovinu, smrću ili dugotrajnim bolovanjima. Ovi problemi bili su razlog čestih promjena u organizaciji rada i radnog vremena kojim smo nastojali osigurati funkcioniranje Bolnice na svim nivoima.

Komparativni pregled realizacije zdravstvenog programa za prethodnu godinu, plan i njegova realizacija za 2022. godinu na nivou specijalističko-konsultativne, dijagnostičke i bolničke zaštite, te urgentnog centra, prezentiran je u tabeli broj 1.

Tabela 1. Realizacija zdravstvenog programa u 2022. godini

Indikator	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Specijalističko - konsultativna i dijagnostička zaštita					
Broj pregleda	379.137	417.051	425.547	112	102
Broj usluga	1.603.545	1.763.900	1.549.593	97	88
Broj fizikalnih terapija	237.927	261.720	253.597	107	97
Broj biohemijско hematoloških analiza	708.820	779.702	415.119	59	53
Broj mikrobioloških analiza	87.049	95.754	68.464	79	71
Broj radioloških pregleda	83.877	92.265	108.532	129	118
Broj ambulantnih operacija	2.479	2.727	3.074	124	113
Bolnička zaštita					
Broj ispisanih bolesnika	15.561	17.117	17.457	112	102
Broj b.o. dana	79.999	87.999	75.563	94	86
Broj operacija op.sala	6.710	7.381	7.076	105	96
Broj anestezija	4.273	4.700	5.364	126	114
Broj poroda	1.425	1.568	1.398	98	89
% iskorišten. kapac.	56,63%	62,29%	54%	95	87
Prosječna dužina liječenja	5,14	5,65	4	78	71
Odjeljenje za urgentnu medicinu					
Broj pregleda	32.347	35.582	33.759	104	95
Broj prijema	1.936	2.130	2.389	123	112
Broj pruženih usluga	168.820	185.702	177.915	105	96
Br. opser. do 24h	45,00	49,50	6	13	12

Zbirna tabela pokazuje da je broj pregleda u specijalističko-konsultativnom segmentu u 2022. godini na nivou planiranog, a 12 % veći od broja prethodne godine. Najveće povećanje iskazano je kod radioloških pregleda, koji su povećani za čak 29% u odnosu na 2021. godinu, a 18 % više od planiranog broja za 2022. godinu. Potom, značajno povećanje je iskazano i kod broja anestezija, koji je povećan za 26 % u odnosu na prethodnu godinu, dok je index izvršenja u odnosu na plan 2022. godine 14%.

Evidentira se 13% više ambulantnih operacija u odnosu na planirani broj i 24 % više u odnosu na prethodnu godinu.

Bilježi se manji broj biohemijско-hematoloških analiza i mikrobioloških analiza, u prvom redu zato što je tačka poređenja epidemijска 2021. godina kada je broj analiza bio ekstremno visok.

Prosječna dužina liječenja u bolnici smanjena je sa 5,14 na 4 dana.

Specijalističko-konsultativna zdravstvena zaštita

Tabela 19. Prikaz prosječne dnevne opterećenosti ljekara prema organizacionim jedinicama

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Planirano 2022.	Real. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Kabinet za opću i abdominalnu hirurgiju	49,01	44,00	55,29	113	126
Kabinet za plastičnu hirurgiju	17,05	18,76	8,63	51	46
Kabinet za vaskularnu hirurgiju	19,33	21,26	9,49	49	45
Kabinet za ortopediju	43,53	39,00	51,24	118	131
Kabinet za uz dječijih kukova	0,14	0,15	-	-	-
Kabinet za urologiju	55,60	50,00	57,97	104	116
Kabinet za oftalmologiju	6,00	6,60	26,09	435	395
Kabinet za otorinolaringologiju	14,00	14,40	23,57	168	164
Kabinet za ginekologiju	20,50	22,55	11,29	55	50
Kabinet za akušerstvo	37,75	41,53	21,33	57	51
Kabinet za opću internu medicinu	18,80	20,68	24,85	132	120
Kabinet za gastroenteralnu endoskop.	21,50	23,65	20,58	96	87
Kabinet za dijabetes	5,10	5,61	8,18	160	146
Kabinet za dermatologiju	35,00	38,50	22,81	65	59
Kabinet za infektologiju	33,00	36,30	8,15	25	22
Kabinet za pulmo. I ispit. Funkcije pluća	20,30	22,33	19,12	94	86
Kabinet za kardiologiju	13,00	14,30	10,92	84	76
Kabinet za onkologiju	-	-	2,87	-	-
Kabinet za pedijatriju	20,25	22,28	34,48	170	155
Odsjek za nuklearnu medicinu	16,04	17,64	21,65	135	123
Kabinet za neurologiju	29,20	32,12	54,59	187	170
Ambulanta za anesteziološke preglede	17,60	19,36	11,71	67	60
Ambulanta za terapiju bola	-	-	4,02	-	-
Odjeljenje za urgentnu medicinu	44,90	40,00	46,25	103	116

Kabinet za fiz. medicinu i rehabil.	9	9,90	12,49	139	126
Odjeljenje za radiološku dijagnostiku	71,32	64,00	27,03	38	42
Izolatorij- prijemno-trijažne ambulante	-	-	10,04	-	-

Na osnovu tabelarnog prikaza prosječne dnevne opterećenosti ljekara u specijalističko-konsultativnoj zdravstvenoj zaštiti, tokom 2022. godine, možemo konstatovati da je posebno veliko opterećenje bilo na kabinetima za oftalmologiju gdje je porast dnevne opterećenosti u odnosu na prethodnu godinu iznosio 335%, potom na kabinetu za neurologiju za 87% u odnosu na 2021. godinu, na kabinetu za pedijatriju za 70%, ORL za 68%, na kabinetu za dijabetes za 60%, na kabinetu za ortopediju za 18%, kao i na ostalim kabinetima kako je prikazano u tabeli.

Prosječna dnevna opterećenost ljekara na kabinetu za urologiju iznosila je 57,9% , sa napomenom da kabinet radi tri dana u sedmici.

Urgentni centar bilježi kontinuirano veliki priliv pacijenata , sa dnevnim opterećenjem od 46,25 pacijenata.

Manje dnevno opterećenje u odnosu na prethodnu godinu bilježi se na kabinetu za infektologiju zbog toga što je 2021. godina bila epidemijska. Broj radioloških usluga u odnosu na prethodnu godinu je povećan ali je nešto manja dnevna optrećenost ljekara zbog kadrovskog popunjavanja.

Tabela 20. Prikaz broja uzoraka i broja analiza u laboratorijskoj dijagnostici.

Naziv organizacionog segmenta	Broj Uzoraka				
	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Medicinsko-biohemijska dijagnostika	66.472	73.119	50.774	76	69
Hematologija i koagulacija	59.122	65.034	37.742	64	58
Ukupno:	125.594	138.153	88.516	70	64

Naziv organizacionog segmenta	Broj Analiza				
	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Medicinsko-biohemijska dijagnostika	364.239	400.663	259.047	71	65
Hematologija i koagulacija	209.277	230.205	156.072	75	68
Ukupno:	573.516	630.868	415.119	72	66

Naziv organizacionog segmenta	Broj Uzoraka				
	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Mikrobiološka dijagnostika	22.955	25.251	19.852	86	79
Sanitarno-mikrobiološka dijagnostika	971	1.068	963	99	90
Ukupno:	23.926	26.319	20.815	87	79

Naziv organizacionog segmenta	Broj Analiza				
	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Mikrobiološka dijagnostika	83.186	91.505	64.590	78	71
Sanitarno-mikrobiološka dijagnostika	3.863	4.249	3.874	100	91
Ukupno:	87.049	95.754	68.464	79	71

Naziv organizacionog segmenta	Broj Uzoraka				
	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Patologija	3.692	4.061	4.716	128	116

Naziv organizacionog segmenta	Broj Analiza				
	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
Patologija	10.136	11.150	12.500	123	112

Naziv organizacionog segmenta	Broj Uzoraka				
	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Odsj.za transfuzijsku medicinu	3.478	3.826	3.350	96	88

Naziv organizacionog segmenta	Broj Analiza				
	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Odsj.za transfuzijsku medicinu	23.886	26.275	27.355	115	104

Broj analiza u medicinsko-biohemijskoj i mikrobiološkoj laboratoriji nešto je manji u odnosu na 2021. godinu. U 2021. godini veliki broj usluga iz ovog domena proistekao je iz ogromnog broja zahtijeva za biohemijskim i mikrobiološkim analizama za bolničke i vanbolničke pacijente uzrokovane epidemijom Covid virusa (D-Dimer, ABS..itd). Evidentan je porast broja uzoraka u patološkoj laboratoriji za 23%, što je rezultat porasta broja operativnih zahvata i dijagnostičkih procedura.

Tabela 21. Prikaz dnevne opterećenosti ljekara specijaliste u odnosu na urađene dijagnostičke procedure po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Odjelj.za med.-bioh.lab.dijagnostiku	241	265	235	98	89
Odsjek za med. mikrob. dijagnostiku	138	152	82	59	54
Odsjek za patologiju sa prosekturom	6	7	9	150	129
Odsjek za transfuzijsku medicinu	66	72	75	114	104

Porast dnevne opterećenosti ljekara evidentan je na odsjeku za patologiju sa prosekturom gdje je 50 % veći u odnosu na prethodnu godinu, prije svega zbog „otvaranja“ zdravstvenog sistema i porasta broja operativnih zahvata .

Tabela 21a. Prikaz broja posjeta u specijalističko-konsultativnoj zdravstvenoj zaštiti

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Kabinet za opću hirurgiju	12.597	13.857	14.099	112	102
Kabinet za plastičnu hirurgiju	1.739	1.913	2.201	127	115
Kabinet za vaskularnu hirurgiju	2.955	3.251	2.420	82	74
Kabinet za ortopediju	22.728	25.001	26.133	115	105
Kabinet za uz dječijih kukova	74	81	-		
Kabinet za urologiju	5.674	6.241	6.261	110	100
Kabinet za oftalmologiju	6.942	7.636	6.654	96	87
Kabinet za ORL, vestib., audio. timpanom.	8.622	9.484	11.031	128	116
Kabinet za ginekologiju	5.282	5.810	5.756	109	99
Kabinet za akušerstvo	9.703	10.673	10.878	112	102
Kabinet za opću internu medicinu	4.825	5.308	6.338	131	119
Kabinet za gastroenteralnu endoskop.	5.504	6.054	5.247	95	87

Kabinet za dijabetes	1.300	1.430	2.085	160	146
Kabinet za dermatologiju	8.914	9.805	11.632	130	119
Kabinet za infektologiju	3.498	3.848	2.077	59	54
Kabinet za pulmo. i ispit. funkcije pluća	5.205	5.726	4.876	94	85
Kabinet za kardiologiju	3.452	3.797	2.784	81	73
Kabinet za onkologiju	-	-	732		
Kabinet za pedijatriju	6.292	6.921	8.793	140	127
Odsjek za nuklearnu medicinu	8.117	8.929	11.040	136	124
Kabinet za neurologija	7.645	8.410	13.921	182	166
Ambulanta za anesteziološke preglede	4.578	5.036	5.973	130	119
Ambulanta za terapiju bola	-	-	434		
Odjeljenje za urgentnu medicinu	32.347	35.582	33.759	104	95
Kabinet za fiz. medicinu i rehabil.	3.277	3.605	6.446	197	179
Odjeljenje za radiološku dijagnostiku	83.877	92.265	108.532	129	118
Odsjek za kliničku laboratoriju	60.891	66.980	60.000	99	90
Odsjek za mikrobiološku dijagnostiku	19.913	21.904	20.815	105	95
Odsjek za patologiju sa prosekturom			4.716		
Odsjek za transfuzijsku medicinu			27.355		
Izolatorij (prijemno-trijažne ambulante)			2.559		
Ukupno:	335.951	369.546	425.547	127	115

Najveći porast broja posjeta u specijalističko-konsultativnoj zdravstvenoj zaštiti evidentiran je na kabinetu za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju, gdje je iskazano značajno uvećanje od 97% u odnosu na 2021. godinu, potom na kabinetu za neurologiju za 82%, na kabinetu za dijabetes za 60%, na kabinetu za pedijatriju za 40%, na odsjeku za nuklearnu medicinu za 36%, na kabinetu za opću internu medicinu za 31%, kao i na drugim kabinetima kako je prikazano u tabeli. (U 2021. godine, zbog epidemije, prostorne i kadrovske preraspodjele, kabinet nije radio u punom kapacitetu).

Tabela 22. Prikaz broja ultrazvučnih pregleda po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
UZ srca	1.788	1.967	2.379	133	121
UZ gastroenterološki	-	-	91	-	-
Dopler sonografija	108	119	151	140	127
UZ muskuloskeletne strukture	1.062	1.168	1.566	147	134
UZ bubrega	8.639	9.503	7.417	86	78
UZ dojke	69	76	47	68	62
UZ jetre	7.247	7.972	7.417	102	93
UZ mokraćnog mjegura	8.711	9.582	6.708	77	70
UZ pankreasa	8.711	9.582	7.417	85	77
UZ slezene	7.247	7.972	7.417	102	93

UZ štitne žlijezde	1.105	1.216	1.744	158	143
UZ žučnog mjehura	7.175	7.893	7.417	103	94
Ginekologija - ultrazvučna dijagnost.	74	81	1.149	1.553	1.419
Ultrazvuk u oftalmologiji	1.884	2.072	1.922	102	93
Transkranijalni dopler (TCD)	468	515	573	122	111
Ultrazvuk perifernih nerava	84	92	108	129	117
UZ mozga novorođenčeta	-	-	87	-	-
Ultrazvuk u cistoskopiji	-	-	391	-	-
CD-KSV – Kolord dopler kr.s. vrata	-	-	1.369	-	-
Ukupno:	54.372	59.809	55.370	102	93

Ukupan broj realizovanih ultrazvučnih pregleda u 2022. godini je približno jednak broju pregleda u prethodnoj godini. U izvještajnom periodu značajno je porastao broj ultrazvučne dijagnostike na Ginekologiji u odnosu na prethodnu godinu, potom, porastao je broj ultrazvučnih pregleda štitne žlijezde za 58 %, kao i ostalih pregleda kako je prikazano u tabeli. Ultrazvučni pregledi urotrakta realizirani su na odsjeku za radiologiju i na kabinetu za cistoskopiju, te su odvojeno prikazani.

Tabela 23. Prikaz broja realizovanih radiološko-dijagnostičkih pregleda po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
MRI	3.665	4.032	5.478	149	136
CT dijagnostika	6.623	7.285	9.308	141	128
Rtg probavna dijagnostika	394	433	391	99	90
Fistulografija	-	-	8	-	-
Urodijagnostika	49	54	58	118	107
Muskuloskeletna dijagnostika	39.274	43.201	40.080	102	93
RTG - pluća	6.662	7.328	5.505	83	75
Davanje kontrasta	-	-	3.218	-	-
Ukupno:	56.667	62.333	64.046	113	103

Analizom podataka evidentno je da je broj CT pregleda povećan za 40%, a broj pregleda MRI dijagnostike 49 % u odnosu na prethodnu godinu. Protekle godine MRI dijagnostika rađena je na dva aparata u dvije smjene. Smanjen je broj RTG snimaka pluća u odnosu na 2021. godinu zbog smanjenja broja oboljelih od Covid infekcije.

24.: Prikaz broja realizovanih drugih dijagnostičkih procedura po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Elektromioneurografija (EMNG)	607	668	811	134	121
Elektroencefalografija (EEG)	303	333	388	128	117
Gastroskopija*	2.123	2.335	1678	-	-
Kolonoskopija*	-	-	728	-	-
Rektosigmoidoskopija*	-	-	179	-	-
Polipektomije	52	57	79	152	139
Biopsija	246	271	259	105	96
Bronhoskopije	44	48	48	109	100
Bronhoaspiracije	-	-	48	-	-
Spirometrije	277	305	335	121	110
Ergometrijski test	103	113	406	394	359
Holter-monitoring	329	362	432	131	119
Scintigrafija miokarda	0	60	115	-	192
Elektrokardiogram (EKG)	5.845	6.430	6.964	119	108
Akutne hemodijalize	26	29	20	77	69
Cistoskopija	280	308	1.187	424	385
Vestibulometrija	1.028	1.131	877	85	78
Audiometrija	1.124	1.236	1.217	108	98
Timpanometrija	332	365	483	145	132
Scintigrafija (Nuklearna)	-	-	1.876	-	-
Terapije radioaktivnim jodom	-	-	23	-	-
Hormonalni status-vađenje krvi	-	-	3.903	-	-
Punkcija štitne žlijezde pod kontrolom UZ	-	-	48	-	-

Aplikacija bisfosfonata	-	-	36	-	-
EUS	-	-	74	-	-
ERCP	-	-	22	-	-
Enteroskopija	-	-	4	-	-
Ukupno:	12.719	14.051	22.240	175	158

Tabela pokazuje porast broja određenih dijagnostičkih procedura za čak 75 % u odnosu na prethodnu godinu. Bilježi se porast kardioloških dijagnostičkih procedura a uvedene su i nove usluge u domenu nuklearne medicine-scintigrafije i punkcije štitne žlijezde, scintigrafija miokarda, aplikacija biofosfonata.

Ostvarene su i nove usluge u oblasti gastroenterologije: EUS, ERCP, i spiralna endoskopija.

**U prikazanoj tabeli, radi jasnijeg prikaza usluga, preglede koji su u tabeli plana za 2022. godinu i realizacije za 2021. godinu prikazani kao „endoskopija“ razvrstali smo na tri usluge: gastroskopija, kolonoskopija i rektosigmoidoskopija. Ostvareni broj ovih usluga je 23 % povećan u odnosu na prethodnu godinu.*

Tabela 25. Prikaz prosječne dužine čekanja za radiološko-dijagnostičke procedure u po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta		Realiz. 2021.	Plan u 2022.	Realiz. 2022.
1		2	3	4
RTG – Probavna dijagnostika,	<i>bolnički</i>	0	0	0
	<i>ambul.</i>	20 dana	15 dana	10
Urodijagnostika,	<i>bolnički</i>	0	0	0
	<i>ambul.</i>	10 dana	10 dana	10
Muskuloskeletna dijagnostika,	<i>bolnički</i>	0	0	0
	<i>ambul.</i>	0	0	0
MRI dijagnostika	<i>bolnički</i>	3 dana	3 dana	3 dana
	<i>amb.</i>	30 dana	30 dana	30 dana
CT dijagnostika	<i>bolnički</i>	2 dana	2 dana	2 dana
	<i>amb.</i>	30 dana	25 dana	30 dana
UZ dijagnostika	<i>bolnički</i>	0	0	0
	<i>amb.</i>	5 dana	5 dana	10

Kao što se može vidjeti iz tabelarnog prikaza lista čekanja za pojedine dijagnostičke procedure je značajnije smanjena. Na MRI dijagnostiku se u ovom momentu čeka do 30 dana a što je bio i cilj uvođenja rada u dvije smjene na dva aparata.

Tabela 26. Prikaz prosječne dužine čekanja za ostale dijagnostičke procedure po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta		Realiz. 2021.	Plan u 2022.	Realiz. 2022.
1		2	3	4
Kolor dopler krvnih sudova	<i>bolnički</i>	0-5	0-5	0-5
	<i>amb.</i>	0-30	0-25	30-60
Transkranijalni dopler	<i>bolnički</i>	0-5	0-5	0-5
	<i>amb.</i>	0-30	0-25	30-60
Elektromioneurografija (EMNG)	<i>bolnički</i>	0-5	0-5	0-5
	<i>amb.</i>	0-30	0-25	0-30
Elektroencefalografija (EEG)	<i>bolnički</i>	0-5	0-5	0-5
	<i>amb.</i>	0-30	0-25	0-15
Uz perifernih nerava	<i>bolnički</i>	-	-	0-30
	<i>amb.</i>			

Navedene dijagnostičke procedure obave se u roku od 5 dana za bolničke pacijente, za vanbolničke pacijente vrijeme čekanja je do 30 dana.

Bolnička zdravstvena zaštita

Tabela 27. Prikaz broja ispisanih bolesnika po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan za 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Odsjek za opću hirurgiju	3.712	4.083	3.849	104	94
Plastična hirurgija	92	101	88	96	87
Vaskularna hirurgija	175	193	151	86	78
Odsjek za urologiju	282	310	386	137	125
Odsjek za ortopediju i traumatologiju	875	963	1.056	121	110
Odsjek za otorinolaringologiju	494	543	776	157	143
Odsjek za oftalmologiju	965	1.062	949	98	89
Odsjek za ginekologiju	632	695	818	129	118
Odsjek za akušerstvo	1.265	1.392	1.359	107	98
Odsjek za neonatologiju	1.418	1.560	1.404	99	90
Odsjek za nehiruršku intenzivnu terapiju	118	130	126	107	97
Odsjek za kardiologiju	441	485	539	122	111
Odsjek za pulmologiju	143	157	164	115	104
Odsjek za opću internu medicinu i gastro.	626	689	1.282	205	186
Odsjek za anest., reanim. i hir.intenz. terapiju	481	529	439	91	83
Odjeljenje za pedijatriju	3.451	2.408	2.588	75	107
Odjeljenje za neurologiju	1.262	1.388	619	49	45
Odjeljenje za fiz.med. i rehabilitaciju	471	518	151	32	29
Dnevna bolnica	-	-	5	-	-
Infektologija (Covid izolatorij)	1.812	500	557	31	111
Visokokontagiozne bolesti	-	-	151	-	-
Ukupno:	18.715	17.706	17.457	93	99

Dn. bolnica (misli se na opserv. UC)

Analizirajući hospitalni segment realizacije zdravstvenog programa, možemo konstatovati da je realizacija ispisanih bolesnika u ukupnom iznosu na nivou od prethodne godine i na nivou planiranog. Najveći porast broja ispisanih bolesnika evidentiran je na internom odjelu, ORL odjelu, na Odsjeku za urologiju kao i na Odsjeku za ortopediju i traumatologiju, a manje ispisanih pacijenata je na infektivnom odjelu.

Tabela 28. Prikaz realizovanog broja BO dana po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan u 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Odsjek za opću hirurgiju V I VI sprat	10.034	11.037	9.551	95	87
Plastična hirurgija	395	435	332	84	76
Vaskularna hirurgija	766	843	597	78	71
Odsjek za urologiju	1.708	1.879	2.487	146	132
Odsjek za ortopediju i traumatologiju	7.317	8.049	7.739	106	96
Odsjek za otorinolaringologiju	2.316	2.548	2.702	117	106
Odsjek za oftalmologiju	3.307	3.638	3.383	102	93
Odsjek za ginekologiju	2.460	2.706	2.582	105	95
Odsjek za akušerstvo	3.798	4.178	3.906	103	93
Odsjek za neonatologiju	3.798	4.178	2.647	70	63
Odsjek za nehiruršku intenzivnu terapiju	1.037	1.141	1.727	167	151
Odsjek za kardiologiju	3.890	4.279	4.698	121	110
Odsjek za pulmologiju	1.521	1.673	1.664	109	99
Odsjek za opću internu medicinu i gastro.	6.899	7.589	7.046	102	93
Odsjek za anest., reanim. i hir.intenz. terapiju	1.849	2.034	1306	71	64
Odjeljenje za pedijatriju	-	-	8.352		
Odjeljenje za neurologija	4.911	5.402	6.520	133	121
Neurološka intenzivna terapija	-	-	269		
Odjeljenje za fiz.med. i rehabilitaciju	-	-	2.032		
Dnevna bolnica	-	-	5		
Infektologija (Covid izolatorij)	18.748	5.000	4.320	23	86
Visokokontagiozne bolesti	-	-	1.698		
Ukupno:	74.754	66.609	75.563	101	113

Dn. bolnica (misli se na opserv. UC)

Ostvareni broj BO dana je na istom nivou kao prethodne godine a za 13 % veća od planirane. Porast broja b.o. dana evidentiran je na odsjeku za urologiju i neurologiju.

Tabela 29. Prikaz procenta zauzetosti posteljnog fonda po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan u 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Odsjek za opću hirurgiju V i VI sprat	52,45%	57,70%	65,42%	125	113
Plastična hirurgija	54,11%	59,52%	45,48%	84	76
Vaskularna hirurgija	69,95%	76,95%	81,78%	117	106
Odsjek za urologiju	29,00%	31,90%	68,14%	235	214
Odsjek za ortopediju i traumatologiju	69,12%	76,03%	73,11%	106	96
Odsjek za otorinolaringologiju	37,00%	40,70%	43,55%	118	107
Odsjek za oftalmologiju	45,00%	49,50%	46,34%	103	94
Odsjek za ginekologiju	33,70%	37,07%	32,15%	95	87
Odsjek za akušerstvo	57,96%	63,76%	59,45%	103	93
Odsjek za neonatologiju	40,00%	44,00%	40,29%	101	92
Odsjek za nehiruršku intenzivnu terapiju	18,30%	20,00%	67,59%	369	338
Odsjek za kardiologiju	53,00%	58,00%	64,36%	121	111
Odsjek za pulmologiju	41,00%	45,00%	45,59%	111	101
Odsjek za opću internu medicinu i gastro.	90,00%	99,00%	71,50%	79	72
Odsjek za anest., reanim. i hir.intenz. tera.	63,00%	69,00%	44,73%	71	65
Odjeljenje za pedijatriju	86,90%	96,00%	104,01%	120	108
Odjeljenje za neurologiju	44,94%	49,00%	59,54%	132	122
Neurološka intenzivna terapija	-	-	18,42%	-	-
Odjeljenje za fiz.med. i rehabilitaciju	-	-	21,41%	-	-
Dnevna bolnica	-	-	0,12%	-	-
Odjeljenje za infektivne bolesti	-	-	26,90%	-	-
Prosjek:	52,08%	57,24%	53,49%	103	93

Procenat zauzetosti posteljnog fonda je za 3 % veći u odnosu na prethodnu godinu. Najveći procenat zauzetosti ostvaren je na odsjeku za urologiju, nehiruršku intenzivnu njegu, kardiologiju, pulmologiju, pedijatriju. Veliki procenat zauzetosti posteljnog fonda nehirurške intenzivne njege u odnosu na prethodnu godinu rezultat je činjenice da je u prethodnoj epidemijskoj godini nehirurška intenzivna njega bila najveći dio godine van funkcije.

Tabela 30. Prikaz broja bolničkih postelja po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan u 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Odsjek za opću hirurgiju	40	40	40	100	100
Plastična hirurgija	2	2	2	100	100
Vaskularna hirurgija	2	2	2	100	100
Odsjek za urologiju	10	10	10	100	100
Odsjek za ortopediju i traumatologiju	29	29	29	100	100
Odsjek za otorinolaringologiju	17	17	17	100	100
Odsjek za oftalmologiju	20	20	20	100	100
Odsjek za ginekologiju	22	22	22	100	100
Odsjek za akušerstvo	18	18	18	100	100
Odsjek za neonatologiju	18	18	18	100	100
Odsjek za nehiruršku intenzivnu terapiju	7	7	7	100	100
Odsjek za kardiologiju	20	20	20	100	100
Odsjek za pulmologiju	10	10	10	100	100
Odsjek za opću internu medicinu i gastro.	27	27	27	100	100
Odsjek za anest., reanim. i hir.intenz. terapiju	8	8	8	100	100
Odjeljenje za pedijatriju	22	22	22	100	100
Odjeljenje za neurologiju	30	30	30	100	100
Neurološka intenzivna terapija	4	4	4	100	100
Odjeljenje za fiz.med. i rehabilitaciju	26	26	26	100	100
Dnevna bolnica (opservacija na UC od 2020.g.)	11	11	11	100	100
Odjeljenje za infektivne bolesti	44	44	44	100	100
Ukupno:	387	387	387	100	100

Tabela 31. Prikaz broja bolničkih postelja na jednog ljekara po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan u 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Odsjek za opću hirurgiju	3,75	4,13	4,44	118	108
Plastična hirurgija	2,00	2,20	2,00	100	91
Vaskularna hirurgija	1,50	1,65	2,00	133	121
Odsjek za urologiju	3,33	3,66	2,50	75	68
Odsjek za ortopediju i traumatologiju	2,90	3,19	3,63	125	114
Odsjek za otorinolaringologiju	4,00	4,40	3,40	85	77
Odsjek za oftalmologiju	4,00	4,40	4,00	100	91
Odsjek za ginekologiju	3,40	3,74	2,75	81	74
Odsjek za akušerstvo	3,40	3,74	6,00	176	160
Odsjek za neonatologija	2,00	2,20	18,00	900	818

Odsjek za nehiruršku intenzivnu terapiju	5,50	6,05	3,50	64	58
Odsjek za kardiologiju	4,00	4,40	4,00	100	91
Odsjek za pulmologiju	6,70	7,37	3,33	50	45
Odsjek za opću internu medicinu i gastro.	5,00	5,50	1,80	36	33
Odsjek za anest., reanim. i hir.intenz. terapiju	0,28	0,31	0,32	114	103
Odjeljenje za pedijatriju	2,40	2,64	2,75	115	104
Odjeljenje za neurologiju	5,00	5,50	3,00	60	55
Odjeljenje za fiz.med. i rehabilitaciju	-	-	6,50	-	-
Dnevna bolnica	-	-	1,22	-	-
Odjeljenje za infektivne bolesti	-	-	14,67	-	-

Tabela 32. Prikaz broja bolničkih postelja na jednog zdravstvenog tehničara po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan u 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Odsjek za opću hirurgiju	2,1	2,10	0,74	35	35
Plastična hirurgija					
Vaskularna hirurgija					
Odsjek za urologiju					
Odsjek za ortopediju i traumatologiju	1,92	1,92	1,32	68	68
Odsjek za otorinolaringologiju	2,5	2,50	1,70	75	75
Odsjek za oftalmologiju	3,33	3,33	2,50	79	79
Odsjek za ginekologiju	1,4	1,4	1,10	82	82
Odsjek za akušerstvo	1,3	1,3	1,06	63	63
Odsjek za nehiruršku intenzivnu terapiju	0,8	0,8	0,50	67	67
Odsjek za kardiologiju	2,73	2,73	1,82	37	37
Odsjek za pulmologiju	2,73	2,73	1,00	50	50
Odsjek za opću internu medicinu i gastro.	2,1	2,1	1,04	42	42
Odsjek za anest., reanim. i hir.intenz. tera.	0,6	0,6	0,25		
Odjeljenje za pedijatriju i neonatologija	1,83	1,83	1,43	78	78
Odjeljenje za neurologiju	2,3	2,3	1,43	62	62
Odjeljenje za fiz.med. i rehabilitaciju	-	-	1,18	-	-
Dnevna bolnica	-	-	0,30	-	-
Odjeljenje za infektivne bolesti	-	-	11,00	-	-

Prikaz broja bolničkih postelja na jednog zdravstvenog tehničara po organizacionim segmentima ne prikazuje realnu sliku budući da u izračun, prema metodologiji izrade godišnjih izvještaja o radu javnih zdravstvenih ustanova u KS, ulaze i oni zdravstveni tehničari koji su radno angažirani u specijalističko-konsultativnom segmentu bolnice i ne učestvuju u radu u hospitalnom segmentu.

Tabela 33. Prikaz broja operacija po organizacionim segmentima (unutar hirurških disciplina)

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan u 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Opšta hirurgija	2.897	3.187	2.847	98	89
Plastična hirurgija	180	198	152	84	77
Vaskularna hirurgija	111	122	113	102	93
Ortopedija	893	982	944	106	96
Urologija	220	262	305	139	116
Otorinolaringologija	442	486	748	169	154
Oftalmologija	1.336	1.470	1.306	98	89
Ginekologija	639	703	661	103	94
Ukupno:	6.718	7.410	7.076	105	95

Broj operativnih zahvata je na planiranom nivou sa najvećim porastom u domenu urologije i ORL. Manji broj operativnih zahvata bilježi se na plastičnoj hirurgiji. Ukupan broj operativnih zahvata je 5% veći u odnosu na prethodnu godinu .

Tabela 34.: Prikaz broja operacija po jednom hirurgu dnevno po organizacionim segmentima (unutar hirurških disciplina – OP sala)

Naziv organizacionog segmenta	Realizovano u 2021.			Plan za 2022.			Realizovano u 2022.		
	Broj op zahvata	Broj op zahvata dnevno	Broj op zahvata po jednom hirurgu	Broj op zahvata	Broj op zahvata dnevno	Broj op zahvata po jednom hirurgu	Broj op zahvata	Broj op zahvata dnevno	Broj op zahvata po jednom hirurgu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Opšta hirurgija	2897	7,90	0,70	3187	8,69	0,77	2847	11,16	1,24
Plastična hirurgija	180	0,49	0,49	198	0,54	0,54	152	0,60	0,60
Vaskularna hirurgija	111	0,30	0,15	122	0,33	0,17	113	0,44	0,44
Ortopedija	893	2,44	0,27	982	2,68	0,30	944	3,70	0,46
Urologija	220	0,60	0,20	262	72	0,24	305	1,20	0,30
Otorinolaringologija	442	1,21	0,24	486	534,82	0,26	748	2,93	0,59
Oftalmologija	1336	5,20	1,15	1470	1616,56	1,27	1306	5,12	1,71
Ginekologija	639	2,50	0,22	703	773,19	0,24	661	2,59	0,32

Tabela 34. pokazuje da je najveći broj operacija po jednom hirurgu na oftalmologiji i općoj hirurgiji.

Tabela 35. Prikaz prosječne dužine liječenja po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Plan u 2022.	Realiz. 2022.	Index 4/2	Index 4/3
1	2	3	4	5	6
Odsjek za opću hirurgiju	5	5	2	40	40
Plastična hirurgija	2	2	4	200	200
Vaskularna hirurgija	6	6	4	67	67
Odsjek za urologiju	10	10	6	60	60
Odsjek za ortopediju i traumatologiju	8,14	8,14	7	86	86
Odsjek za otorinolaringologiju	4,68	4,68	3	64	64
Odsjek za oftalmologiju	3,42	3,42	4	117	117
Odsjek za ginekologiju	6,70	6,70	3	45	45
Odsjek za akušerstvo	10,40	10,40	3	29	29
Odsjek za neonatologiju	1,85	1,85	2	108	108
Odsjek za nehiruršku intenzivnu terapiju	15	15	14	93	93
Odsjek za kardiologiju	8,8	8,8	9	102	102
Odsjek za pulmologiju	8,8	8,8	10	114	114
Odsjek za opću internu medicinu i gastroenterologiju	11	11	5	45	45
Odsjek za anest., reanim. i hir.intenz. tera.	4,08	4,08	3	98	98
Odjeljenje za pedijatriju	3,2	3,2	3	74	74
Odjeljenje za neurologiju	10,4	10,4	11	106	106
Neurološka intenzivna terapija	-	-	14		
Odjeljenje za fiz.med. i rehabilitaciju	-	-	13		
Odjeljenje za urgentnu medicinu	-	-	1		
Odjeljenje za infektivne bolesti	-	-	8		
Visokokontagiozne bolesti	-	-	11		
Ukupno:	5,14	5,14	4	78	78

Prosječna dužina liječenja je u protekloj godini smanjena sa 5,14 na 4 dana.

Na Odsjeku za opću internu medicinu i gastroenterologiju dužina liječenja pacijenata smanjena je sa 11 na 5 dana, a na odsjeku za opću hirurgiju sa 5 na 2 dana.

Dužina liječenja smanjena je zahvaljujući dobroj, vanbolničkoj preoperativnoj pripremi i uvođenjem laparoskopskih tehnika operacija i dijagnostičkih procedura koje skraćuju vrijeme boravka u Bolnici.

Dužina liječenja povećana je na odsjeku za pulmologiju budući da su se na ovom odsjeku liječili hronični respiratorni bolesnici i bolesnici sa teškim respiratornim posljedicama COVID infekcije.

Tabela 36. Prikaz procenta postoperativnih komplikacija i reoperacija kod operisanih bolesnika po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realizov. op zahvata u 2021.	Realizov. reoperacija u 2021.	Planiranih op zahvata u 2022.	Planiranih reoperacija u 2022.	Realizov. op zahvata u 2022.	Realizov. reoperacija u 2022.
1	2	3	4	5	6	7
Opšta hirurgija	2897	18	3187	15	2847	17
Plastična hirurgija	180	0	198	0	152	0
Vaskularna hirurgija	111	1	122	0	113	2
Ortopedija	893	15	982	0	944	1
Urologija	220	1	262	0	305	0
Otorinolaringologija	442	4	486	0	748	3
Oftalmologija	1336	3	1470	0	1306	1
Ginekologija	639	1	703	1	661	0

Broj pacijenata sa postoperativnim komplikacijama i reoperacijama najveći je na Odjeljenju opće hirurgiji budući da su se na ovom odjeljenju liječili bolesnici sa teškim, često vrlo zapuštenim formama malignih oboljenja.

Tabela 37. Prikaz procenta obduciranih osoba u odnosu na ukupan broj umrlih u bolnici po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Exitusa u 2021.	Realiz. obdukcija u 2021.	Očekivan broj exitusa u 2022.	Planira broj obdukcija u 2022.	Exitusa u 2022.	Realiz. broj obdukcija u 2022.
1	2	3	4	5	6	7
Odsjek za opću hirurgiju	4	0	4	0	5	0
Plastična hirurgija	0	0	0	0	0	0
Vaskularna hirurgija	0	0	0	0	0	0
Odsjek za urologiju	0	0	0	0	1	0
Odsjek za ortopediju i traumatologiju	11	0	5	0	10	0
Odsjek za otorinolaringologiju	1	0	1	0	1	0
Odsjek za oftalmologiju	0	0	0	0	0	0
Odsjek za ginekologiju	0	0	0	0	0	0
Odsjek za akušerstvo	0	0	0	0	0	0
Odsjek za neonatologiju	0	0	0	0	0	0
Odsjek za nehiruršku intenzivnu terapiju	26	0	26	0	62	0
Odsjek za pulmologiju i kardiologiju	30	0	20	0	32	0
Odsjek za opću internu medicinu i gastroenterologiju	35	0	25	0	33	1
Odsjek za anest., reanim. i hir.intenz. tera.	50	0	30	0	38	0
Odjeljenje za pedijatriju	-	-	-	-	1	0

Odjeljenje za neurologija	0	0	0	0	22	0
Neurološka intenzivna terapija	-	-	-	-	11	0
Odjeljenje za fiz.med. i rehabilitaciju	0	0	0	0	0	0
Odjeljenje za urgentnu medicinu	8	0	8	0	0	0
Odjeljenje za infektivne bolesti	0	0	0	0	60	0
Visokokontagiozne bolesti	-	-	-	-	2	0
Ukupno:	165	0	119	0	278	1

Tabela 37a. Prikaz broja umrlih u odnosu na broj ispisanih bolesnika po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Broj ispisanih 2021.	Exitusa u 2021.	Planirano ispisanih u 2022.	Očekivani broj exitusa u 2022.	Broj ispisanih 2022	Exitusa u 2022.
1	2	3	4	5	6	7
Odsjek za opću hirurgiju	3.712	4	3.700	4	3.849	5
Plastična hirurgija	92	0	92	0	88	0
Vaskularna hirurgija	175	0	175	0	151	0
Odsjek za urologiju	282	0	282	0	386	1
Odsjek za ortopediju i traumatologiju	907	11	907	11	1.056	10
Odsjek za otorinolaringologiju	494	1	494	1	776	1
Odsjek za oftalmologiju	965	0	965	0	949	0
Odsjek za ginekologiju	632	1	632	1	818	0
Odsjek za akušerstvo	1.265	0	1.265	0	1.359	0
Odsjek za neonatologiju	1.418	0	1.418	0	1.404	0
Odsjek za nehiruršku intenzivnu terapiju	51	26	51	26	126	62
Odsjek za kardiologiju i pulmologiju	582	30	582	30	703	32
Odsjek za opću int med i gastroent.	626	35	626	35	1.282	33
Odsjek za anest., reanim. i hir.intenz. tera.	481	50	481	50	439	38
Odjeljenje za pedijatriju	-	0	0	0	2.588	1
Odjeljenje za neurologiju	-	13	0	13	619	33
Odjeljenje za fiz.med. i rehabilitaciju	-	0	0	0	151	0
Odjeljenje za urgentnu medicinu	8	0	8	0	5	0
Odjeljenje za infektivne bolesti	0	0	-	0	557	60
Visokokontagiozne bolesti	-	-	-	-	151	2
Ukupno:	11.690	171	11.678	171	17.457	278

Najveći broj exitusa u protekloj godini bilo je na odjelu za infektivne bolesti, nehirurškoj intenzivnoj njezi, hiruškoj intenzivnoj njezi, kardiologiji i odsjeku za opću internu medicinu i gastroenterologiju.

Tabela 38. Prikaz prosječne dužine čekanja za prijem u bolnicu za neakutne slučajeve po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realiz. 2021.	Planirano u 2022.	Realiz. 2022.
1	2	3	4
Odsjek za opću hirurgiju	15	15	15
Plastična hirurgija	15	15	15
Vaskularna hirurgija	15	15	15
Odsjek za urologiju	0	0	0
Odsjek za ortopediju i traumatologiju	0	0	0
Odsjek za otorinolaringologiju	7-10 dana	7-10 dana	7-10 dana
Odsjek za oftalmologiju	14 mjeseci	14 mjeseci	12 mjeseci
Odsjek za ginekologiju	0	0	0
Odsjek za akušerstvo	0	0	0
Odsjek za neonatologiju	0	0	0
Odsjek za nehiruršku intenzivnu terapiju	0	0	0
Odsjek za kardiologiju	3 dana	3 dana	5 dana
Odsjek za pulmologiju	3 dana	3 dana	7 dana
Odsjek za opću int.med. i gastroenterologiju	3 dana	3 dana	7 dana
Odsjek za anest., reanim. i hir.intenz. tera.	0	0	0
Odjeljenje za pedijatriju	0	0	0
Odjeljenje za neurologija	1-7 dana	1-7 dana	0-7
Odjeljenje za fiz.med. i rehabilitaciju	15-20	15-20	20 dana

Prosječna dužina čekanja za prijem u bolnicu za neakutne slučajeve je do 15 dana, izuzev oftalmologije, gdje se čeka i do 12 mjeseci zbog izuzetno velikog broja pacijenata koji čekaju na operaciju katarakte.

Tabela 39. Prikaz planiranog broja zadržanih pacijenata na bolničkom liječenju u odnosu na ukupan broj primljenih pacijenata u Odjeljenju za urgentnu medicinu, po organizacionim segmentima

Naziv organizacionog segmenta	Realizacija 2021.godina		Plan 2022.godine		Realizacija 2022.	
	Realizovani broj pregleda	Realizovani broj prijema	Planirani broj pregleda	Planirani broj prijema	Realizovani broj pregleda	Realizovani broj prijema
1	2	3	4	5	6	7
Odsjek za opću hirurgiju	9.553	733	10.508	806	9.489	747
Odsjek za ortopediju i traumatolog.	11.544	361	12.698	397	11.466	403
Odsjek za urologiju	1.424	65	1.566	72	1.517	96
Odjeljenje za internu medicinu	6.979	367	7.677	404	7.297	548
Odjeljenje za neurologiju	2.745	308	3.020	339	3.740	355
Odsjek za anest. reanim. i hir. intenz. terapiju	16	16	18	18	51	21
Odsjek nehiruršku internzivnu terapiju	86	86	95	95	214	204
Odjeljenje za infektivne bolesti	-	-	-	-	19	9
Ukupno:	32.347	1.936	35.582	2.130	33.793	2.383

Tabela pokazuje da je od ukupnog broja pacijenata Odjeljenja za urgentnu medicinu primljeno 2.383 što je oko 7%. Najveća diskrepanca evidentira se u organizacionom segmentu ortopedije i traumatologije gdje je od 11.466 pacijenata primljeno 403 ili 2,4%, što govori o često neopravdanom upućivanju pacijenata na liječenje u bolnički segment zdravstvene zaštite.

Zdravstvena ustanova: Javna ustanova Opća bolnica "Prim. dr Abdulah Nakaš"

PREGLED KAPACITETA ZDRAVSTVENIH USTANOVA

R.		Stanje zdravstvenih ustanova		Index
		2021.	2022.	
br.	Zdravstvene ustanove	1	2	(2/1)
		1	2	3
1.	Primarna zdravstvena zaštita			
1.1.	Broj domova zdravlja			
1.2.	Broj ambulanti u DZ			
1.3.	Broj ambulanti porodične medicine			
1.4.	Broj stomatoloških ordinacija			
2.	Specijalističko-konsultativna zdravstvena zaštita svih nivoa			
2.1.	Broj ambulanti, kabineta i laboratorija u vanbolničkoj zdravstvenoj zaštiti			
2.2.	Broj ambulanti, kabineta i laboratorija u bolničkoj zdravstvenoj zaštiti	40	40	100
3.	Bolničko-stacionarna djelatnost			
3.1.	Stacionari u domu zdravlja			
	Broj stacionara u domu zdravlja			
	Broj bolesničkih postelja u stacionarima DZ			
3.2.	Opće bolnice			
	Broj odjeljenja u općoj bolnici	7	11	157
	Broj bolesničkih postelja u općim bolnicama	387	387	100
3.3.	Kantonalne bolnice			
	Broj odjeljenja u kantonalnoj bolnici			
	Br.bolesnič.postelja u kantonalnim bolnicama			
3.4.	Klinički centri			
	Broj klinika			
	Broj bolesničkih postelja u klinikama i KC			
4.	Farmaceutska djelatnost			
	Broj apoteka	1	1	100

**IZVOR
PODATAKA:
ZDRAVSTVENE
USTANOVE**

BOSNA I HERCEGOVINA - FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINENaziv zdravstvene ustanove: **JU Opća bolnica "Prim.dr.Abdulah Nakaš" Sarajevo**

Primarni nivo

Javna ustanova

Sekundarni nivo

Privatna ustanova

Tercijarni

nivo

BROJ PACIJENATA I TROŠKOVI ZDRAVSTVENE ZAŠTITE PO KATEGORIJAMA OSIGURANJA

R. br.	KATEGORIJE LIJEČENIH PACIJENATA	2021.	2022	Index 3/2.
		Broj pacijenata	Broj pacijenata	
0	1	2	3	4
1	Zaposleni kod poslodavaca	4.560	5.038	110
2	Poljoprivrednici	0	0	
3	Penzioneri/Umirovljenici	4.902	5.411	110
4	Invalidi, civilne žrtve rata , porodice poginulih boraca	17	16	94
5	Nezaposleni prijavljeni zavodu za zapošljavanje	2.088	2.218	106
6	Lica koja sama plaćaju doprinos	7	18	257
7	INO osiguranici	29	21	72
8	Ostali osiguranici	2.305	2.569	111
9	Ukupno osigurana lica	13.908	15.294	110
10	Neosigurana lica	357	393	110
11	Osigurana i neosigurana lica (9.+10.)	14.265	15.687	110
11a	Od ukupnog broja pacijenata i iznosa troškova, za liječene od nesreća na poslu odnosi se:	1	0	0
11b	Od ukupnog broja pacijenata i iznosa troškova, za pacijente liječene od profesionalnih oboljenja odnosi se:	0	0	

IZVOR PODATAKA: ZDRAVSTVENE USTANOVE

Naziv zdravstvene ustanove: .JU Opća bolnica "Prim.dr.Abdulah Nakaš" Sarajevo

<u>Javna ustanova</u> Privatna ustanova
--

**BROJ PRUŽENIH USLUGA U SPECIJALISTIČKO- KONSULTATIVNOJ
BOLNIČKOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI**

R. br.	Nivoi i vrste zdravstvene zaštite	Broj pruženih usluga		
		2021.	2022.	Index (3/2)
0	1	2	3	4
	1. Specijalističko-konsultativna zdravstvena zaštita:			
1.1.	Opća internistička zdravstvena zaštita	10.574	13.306	126
1.2.	Pedijatrija i školska medicina	18.904	36.206	192
1.3.	Opća hirurgija	20.293	22.403	110
1.4.	Abdominalna hirurgija	-	-	-
1.5.	Grudna hirurgija	-	-	-
1.6.	Dječija hirurgija	-	-	-
1.7.	Vaskularna hirurgija	4.617	3.346	72
1.8.	Neurohirurgija	-	-	-
1.9.	Plastična i rekonstruktivna hirurgija	2.531	2.963	117
1.10.	Ginekologija	13.630	14.577	107
1.11.	Akušerstvo	38.902	38.307	98
1.12.	Izolatorij (prijemno-trijažne ambulante)	25.040	6.320	25
1.13.	Savjetovalište za infektologiju		1.422	
1.14.	Pneumoftizilogija	365	431	118
1.15.	Neurologija	5.609	6.581	117
1.16.	Otorinolaringologija	1.193	1.273	107
1.17.	Oftalmologija	24.796	26.269	106
1.18.	Ortopedija	31.266	32.738	105
1.19.	Urologija	7.105	7.707	108
1.20.	Dermatologija	-	-	-
1.21.	Traumatologija	-	-	-
1.22.	Ambulanta za anesteziološke preglede	276	5.327	1.930
1.23.	Ambulanta za terapiju bola	-	528	-
1.24.	Maksilofacijalna hirurgija	-	-	-
1.25.	Higijensko-epidemiološki nadzor	-	-	-

**Nastavak
tabele OZU-9c**

R. br.	Nivoi i vrste zdravstvene zaštite	Broj pruženih usluga		Index (3/2)
		2021.	2022.	
0	1		2	4
1.26.	Fizikalna medicina i rehabilitacija	237.927	253.597	107
1.27.	Klinička farmakologija	71.216	-	-
1.28.	Bolnička apoteka	-	69.458	-
1.29.	Psihijatrija	-	-	-
1.30.	Odjeljenje za alkoholizam i narkomaniju	-	-	-
1.31.	Metadonsko odjeljenje	-	-	-
1.32.	Bolesti usta	-	-	-
1.33.	Bolesti zuba	-	-	-
1.34.	Ortodoncija	-	-	-
1.35.	Dječija i preventivna stomatologija	-	-	-
1.36.	Odjeljenje za urgentnu medicinu	168.820	177.915	105
1.	Ukupno specijalističko-konsultativna zdrav.zaštita:	683.064	720.674	106
	2. Bolnička dijagnostika: (*)			
2.1.	Transfuziologija	2.707	3.350	124
2.2.	Radiologija	108.544	113.706	105
2.3.	Nuklearna medicina	3.225	5.891	183
2.4.	Biohemijski laboratorij	708.820	625.008	88
2.5.	Mikrobiološka dijagnostika	87.049	68.464	79
2.6.	Patologija	10.136	12.500	123
2.	Ukupno bolnička dijagnostika	920.481	828.919	90

(*) Sve skupe zdravstvene usluge iz bolničke dijagnostike (čija je jedinična cijena veća od 50KM ili veća od 50% cijene BO dana) treba posebno specificirati i priložiti uz ovaj obrazac.

NAPOMENA:

IZVOR PODATAKA: ZDRAVSTVENE USTANOVE

Naziv zdravstvene ustanove: JU Opća bolnica "Prim.dr. Abdulah Nakaš" Sarajevo

Kanton

Javna ustanova

Privatna ustanova

Opština

JIB

ZBIRNI PREGLED I KORIŠTENJE BOLNIČKO-STACIONARNIH KAPACITETA ZDRAVSTVENIH USTANOVA

R.br.	Nivoi i vrste zdravstvene zaštite	Broj bolesničkih postelja		Broj bolničko opskrbnih dana						Broj ispisanih bolesnika		Broj operativnih zahvata	
				Standardna njega		Poluintenzivna		Intenzivna njega				u operaci- onoj sali	ambu- lantno
		u 2021.g.	u 2022.g.	u 2021.g.	u 2022.g.	u 2021.g.	u 2022.g.	u 2021.g.	u 2022.g.	u 2021.g.	u 2022.g.	u 2022.g.	u 2022.g.
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Bolnič.stac.djelat.u D Z i zav.za rehabilitaciju:												
2.	Bolničko-stacionarna djelatnost u općim i kantonalnim bolnicama:												
2.1.	Interna medicina	64	64	12057	13517	286	11	750	1607	1260	2111	0	0
2.2.	Opća pedijatrija	22	22	7456	8031	0	0	0	0	2574	2304	0	0
2.3.	Odsjek za prijem i dnevnu bolnicu				321	0	0	0	0		284	0	0
2.4.	Hirurgija	52	52	9946	10286	617	194	1374	1306	3461	4527	3112	1489
2.5.	Ginekologija	22	22	2256	2371	204	211	0	0	632	818	661	531
2.6.	Akušerstvo-odjel za porodilje	18	18	3206	3405	592	501	0	0	1265	1359	0	0
2.7.	Akušerstvo-odjel za novorođenčad	18	18	2636	2647	0	0	0	0	1418	1404	0	0
2.8.	Infektologija	44	44	16822	3940	0	0	1926	380	1812	557	0	0
2.9.	Neurologija	30	30	2892	3491	1986	2907	301	122	481	600	0	0
2.10.	Neurološka intenzivna terapija	4	4	0	18	0	28	0	223		19	0	0
2.11.	Psihijatrija												
2.12.	Otorinolaringologija	17	17	2024	2147	291	535	0	20	494	776	748	16
2.13.	Oftalmologija	20	20	2021	2133	1286	1248	0	2	968	949	1306	64
2.14.	Ortopedija	29	29	6986	7620	294	119	37	0	875	1056	944	0
2.15.	Urologija	10	10	1698	2404	2	83	8	0	276	386	305	0
2.16.	Dermatologija												
2.17.	Fizikalna medicina i rehabilitacija	26	26	0	2032	0	0	0	0	0	151	0	0
2.18.	Hemodijaliza												
2.19.	Odjeljenje za narkomaniju												
2.20.	Odjeljenje za alkoholizam												
2.21.	Visokokontagiozne bolesti			0	1698	0	0	0	0		5	0	974
2.22.	Urgentna medicina	11	11	45	5	0	0	0	0	45	151	0	0
2.23.	Ukupno bolničko-stacionarna djelatnost	387	387	70045	66066	5558	5837	4396	3660	15561	17457	7076	3074

KAPACITETI I KORIŠTENJE KAPACITETA SPECIJALISTIČKO KONSULTATIVNE ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

2. Specijalističko konsultativna zdravstvena zaštita - sekundarnog nivoa

Redni broj	Nivoi i vrste zdravstvene zaštite	Broj radnih timova		Broj pacijenata		Broj pruženih usluga		Dužina čekanja na uslugu vanbolničkih (ambulantnih) pacijenata	
		2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
1	Interna medicina sa savjetovalištima	5	5	15.080	17.186	10.574	13.306	0	0
2	Pedijatrija sa savjetovalištima	1	1	6.331	8.793	18.904	36.206	0	0
3	Plućne bolesti sa savjetovalištima	2	2	5.221	4.876	365	431	0	0
4	Infektologija	1	1	3.498	2.077	0	1.422	0	0
5	Dermatovenerologija	1	1	8.914	11.632	0	0	0	0
6	Angiologija				-	-	-	0	0
7	Opća hirurgija	1	1	12.597	14.099	20.293	22.403	0	0
8	Abdominalna hirurgija	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Grudna hirurgija	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Dječija hirurgija	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Vaskularna hirurgija	0,5	0,5	2.955	2.420	4.617	3.346	0	0
12	Neurohirurgija	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Plastična i rekonstruktivna hirurgija	0,5	0,5	1.739	2.201	2.531	2.963	0	0
14	Ortopedija	2	2	22.802	26.133	31.266	32.738	1 mjesec	1 mjesec
15	Traumatologija	1	1					0	0
16	Urologija	1	1	5.674	6.261	7.105	7.707	0	0
17	Maksilofacijalna hirurgija	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Oftalmologija	2	2	6.381	6.654	24.796	26.269	1 mjesec	1 mjesec
19	Otorinolaringologija	1	1	8.622	11.031	1.193	1.273	0	0
20	Ginekologija i akušerstvo	2	2	14.985	16.634	52.532	52.884	0	0
21	Neurologija	1	1	10.233	13.921	5.609	6.581	0	0
22	Psihijatrija	-	-	-	-	-	-	-	-

23	<i>Ovisnost o psihoaktivnim supstancama i alkoholu</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
24	<i>Fizikalna medicina i rehabilitacija</i>	2	2	3.171	6.446	237.927	253.597	1 mjesec	1 mjesec
25	<i>Odjeljenje za urgentnu medicinu</i>	7	7	32.347	33.759	168.820	177.915	0	0
26	<i>Anesteziološka ambulanta</i>	1	1	4.578	5.973	276	5.327	0	0
27	<i>Ambulanta za terapiju bola</i>	-	-	-	434	-	528	0	0
28	<i>Izolatorij</i>	-	-	-	2.559	-	6.320	0	0
29	<i>Stomatološke discipline (Stomatološki fakultet sa klinikama)</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
30	<i>Klinička farmakologija</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
31	<i>Bolnička apoteka</i>	1	1	-	-	-	69.458	0	0
32	<i>Ukupno specijalističko konsultativna zdravstvena zaštita - sekundarnog nivoa:</i>	33	33	165.128	193.089	586.808	720.674	3 mjeseca	3 mjeseca

PREGLED I KORIŠTENJE BOLNIČKO - STACIONARNIH KAPACITETA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

2.1. Bolnička zdravstvena zaštita sekundarnog nivoa

Redni broj	Nivoi i vrste zdravstvene zaštite	Broj bolesničkih postelja		Broj radnih timova		Broj bolničko opskrbnih dana						Broj ispisanih bolesnika		Procenat zauzetosti posteljnih kapaciteta		Prosječna dužina liječenja (samo za izlještenj)		Broj operativnih zahvata *						Broj umrlih pacijenata		Broj obdugiranih pacijenata			
		2021	2022	2021	2022	Standardna njega		Poluintenzivna njega		Intenzivna njega		UKUPNO		2021	2022	2021	2022	2021	2022	U operacionoj Sali		Ambulantno		UKUPNO		2021	2022	2021	2022
						2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022							2021	2022	2021	2022						
1	Interna medicina	47	47	13	13	10830	11744	0	0	0	0	10830	11744	1066	1821	63,13%	68,46	10,16	6,45	0	0	0	0	0	0	56	54	0	1
2	Pedijatrija	22	22	4	5	7456	8352	0	0	0	0	7456	8352	2574	2588	92,85%	104,01	2,90	3,23	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
3	Opća hirurgija	38	40	8	8	9436	9357	0	194	0	0	9436	9551	3131	3849	68,03%	65,42	3,01	2,48	2897	2847	828	1489	3725	4	5	0	0	
4	Abdominalna hirurgija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Grudna hirurgija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Dječija hirurgija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Vaskularna hirurgija	3	2	0,5	0,5	742	597	0	0	0	0	742	597	151	151	67,76%	81,78	4,91	3,95	111	113	0	0	111	113	0	0	0	0
8	Neurohirurgija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Plastična i rekonstruktivna hirurgija	3	2	0,5	0,5	385	332	0	0	0	0	385	332	91	88	0	45,48	4,23	3,77	180	152	0	0	180	152	0	0	0	0
10	Ginekologija	22	22	4	4	2460	2371	0	211	0	0	2460	2582	632	818	30,64%	32,15	3,89	3,16	639	661	457	531	1096	1	0	0	0	0
11	Akušerstvo	18	18	4	4	3798	3405	0	501	0	0	3798	3906	1265	1359	57,81%	59,45	3,00	2,87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Novorođenčad	18	18	4	4	2636	2647	0	0	0	0	2636	2647	1418	1404	40,12%	40,29	1,86	1,89	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
13	Infektologija	44	44	3	3	16822	3940	0	0	380	16822	4320	1812	557	104,74%	26,90	9,28	7,76	0	0	0	0	0	0	0	187	60	0	0
14	Plućne bolesti	10	10	2	2	1513	1653	0	11	0	0	1513	1664	143	164	41,45%	45,59	10,58	10,15	0	0	0	0	0	0	9	11	0	0
15	Neurologija	30	30	7	7	4878	3491	0	2907	0	122	4878	6520	471	600	44,55%	59,54	10,36	10,87	0	0	0	0	0	0	13	22	0	0
16	Psijhijatrija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Otorinolaringologija	17	17	1	1	3307	2147	0	535	0	20	3307	2702	494	776	53,30%	43,55	6,69	3,48	576	748	16	576	764	1	1	0	0	
18	Oftalmologija	20	20	2	2	2315	2133	0	1248	0	2	2315	3383	968	949	31,71%	46,34	2,39	3,56	1194	1306	9	64	1203	0	0	0	0	0
19	Ortopedija	29	29	8	8	7280	7620	0	119	0	0	7280	7739	875	1056	68,78%	73,11	8,32	7,33	893	944	0	0	893	944	11	10	0	0
20	Urologija	10	10	2	2	1700	2404	0	83	0	0	1700	2487	276	386	46,58%	68,14	6,16	6,44	220	305	0	0	220	305	0	1	0	0
21	Dermatovenerologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Ovisnost o psihoaktivnim supstancama i alkoholu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Fizikalna medicina i rehabilitacija	26	26	2	2	0	2032	0	0	0	0	0	2032	151	0	21,41	0,00	13,46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Intenzivna njega	19	19	14	14	0	138	0	28	4396	3136	4396	3302	149	584	29,50%	47,61	29,50	5,65	0	0	0	0	0	0	87	111	0	0
25	Bolnička apoteka	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Visokokontagiozne bolesti	0	0	0	0	0	1698	0	0	0	0	0	1698	0	151	0	0	0	11,25	0	0	0	0	0	0	0	2	0	86

2.1a. Bolnička zdravstvena zaštita sekundarnog nivoa - Ostale bolničke djelatnosti																													
27	Klinička farmakologija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
28	Prevenција intrahospitalnih infekcija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	Anesteziologija i reanimacija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30	Urgentna medicina	11	11	7	7	45	5	0	0	0	0	45	5	45	5	0	12,45%	1	1	0	0	1185	974	1185	0	0	0	0	
31	Centar za hemodijalizu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32	Ukupno bolnička zdravstvena zaštita sekundarnog nivoa	387	387	89	90	75603	66066	0	5837	4396	3660	79999	75563	15561	17457	56,63%	53,49	6,034	4,33	6710	7076	2479	3.074	9189	10150	369	278	1	1
* Od ukupnog broja operativnih zahvata iskazati broj zahvata obavljenih laparoskopskom i endoskopskom metodom																													

KAPACITETI I KORIŠTENJE KAPACITETA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

2.2. Dijagnostička djelatnost bolničke zdravstvene zaštite - sekundarnog nivoa

Redni broj	Nivoi i vrste zdravstvene zaštite	Broj kabineta - laboratorija		Broj radnih timova		Broj Posjeta		Broj pruženih usluga		Dužina čekanja			
		2021	2022	2021	2022	UKUPNO	UKUPNO	2021	2022	Dužina čekanja pretrage	Procjena dužine čekanja na pretragu	Dužina čekanja nalaza	Procjena dužine čekanja nalaza
						2021	2022			2021	2022	2021	2022
1	Transfuziologija	1	1	1	1	2707	27355	23886	3350	0	0	do 1 dan	0
2	Mikrobiološka dijagnostika	2	2	2	2	23926	20815	87049	68464	0	u napomeni*	2-5 dana	u napomeni*
3	Biohemijsko hematološka dijagnostika	2	2	3	3	60891	60000	708820	625008	0	0	1-5 dana	0
4	Radiološka dijagnostika	8	8	9	9	83877	108532	108544	113706	0-2 mjeseca	0-2 mjeseca	do 5 dana	0
5	Ultrazvučna dijagnostika	2	2	2	2	21438	55370	47873	64046	0	10 dana	0	0
6	Nuklearna medicina	2	1	2	1	8102	11040	3225	5891	0	do 1 mjesec	do 20 dana	do 7 dana
7	Patohistološka dijagnostika	1	1	1	2	3125	4716	10136	12500	0	3 dana	do 2 mjeseca	30 dana
8	Ukupno bolnička dijagnostika - sekundarnog nivoa	18	17	20	18	204066	287828	989533	892965	0-2 mjeseca	0-2 mjeseca	0-2 mjeseca	do 1 mjesec

*NAPOMENA: U MBL se nalazi izdaju isti dan. Izuzetak su tzv. Naknade sekcije PSA i HbA1c koji se izdaju unutar max. 5dana zbog racionalizacije potrošnje reagenasa. Hitni nalazi se izdaju za 1h a redovni do kraja radnog vremena.

KAPACITETI I KORIŠTENJE KAPACITETA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE SEKUNDARNOG I TERCIJARNOG NIVOVA

4.1. Sekundarna i tercijarna bolnička zdravstvena zaštita

Redni broj	Apotekarska djelatnost po klinikama/odjelima	Broj kreveta klinike/odjela		Broj farmaceutskih radnih timova po klinikama/odjelima*				Broj usluga - izdatih lijekova						Način obezbjeđenja lijeka						Broj lijekova vraćenih dobavljaču	Procjena broja lijekova koji će biti vraćeni dobavljaču
		2021	2022	2021	2022	Lijekovi sa bolničke liste lijekova		Lijekovi koji se ne finansiraju iz sredstava ZZO KS		broj izdatih galenskih/magistralnih lijekova		UKUPNO		Putem bolničke / kliničke apoteke		Vlastita terapija koju pacijent koristi sa esencijalnih e liste lijekova		Nabavka lijeka na teret sredstava pacijenta			
						2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022		
1	Odsjek za opću hirurgiju	44	44	2	2	4132	3.751			722	759	4854	4.510	4854	4.510	0	0	-	-	0	0
2	Odsjek za urologiju	10	10	2	2	2365	2.795			263	335	2628	3.130	2628	3.130	0	0	-	-	0	0
3	Odsjek za ortopediju i traumatologiju	29	29	2	2	2850	2.365			226	202	3076	2.567	3076	2.567	0	0	-	-	0	0
4	Odsjek za oftalmologiju	20	20	2	2	1133	1.001	26	33	360	245	1493	1.246	1493	1.246	0	0	-	-	0	0
5	Odsjek za otorinolaringologiju	17	17	2	2	1505	1.504			281	300	1786	1.804	1786	1.804	0	0	-	-	0	0
6	Odsjek za opću internu medicinu i gastroenterologiju	27	27	2	2	4195	6.835	42	117	333	540	4528	7.375	4528	7.375	0	0	-	-	0	0
7	Odsjek za kardiologiju i pulmologiju	30	30	2	2	9091	7.540			652	621	9743	8.161	9743	8.161	0	0	-	-	0	0
8	Odsjek za nehiruršku intenzivnu terapiju	11	7	2	2	1956	3.934			109	219	2065	4.153	2065	4.153	0	0	-	-	0	0
9	Odsjek za akušerstvo i neonatologiju	18	36	2	2	1116	1.209			354	274	1470	1.483	1470	1.483	0	0	-	-	0	0
10	Odsjek za ginekologiju	22	22	2	2	1343	1.195			447	451	1790	1.646	1790	1.646	0	0	-	-	0	0

11	Odsjek anesteziju, reanimaciju i hiruršku intenzivnu terapiju	8	8	2	2	4156	4.051			330	300	4486	4.351	4486	4.351	0	0	-	-	0	0
12	Odjeljenje za neurologiju	30	34	2	2	6971	6.803			246	236	7217	7.039	7217	7.039	0	0	-	-	0	0
13	Odjeljenje za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju	26	26	2	2	65	1.450			112	205	177	1.655	177	1.655	0	0	-	-	0	0
14	Urgentni centar (dnevna bolnica)	11	11	2	2	1092	1.218			169	138	1261	1.356	1261	1.356	0	0	-	-	0	0
15	Odjeljenje za pedijatriju	40	22	2	2	1276	1.568	0	2	493	570	1769	2.138	1769	2.138	0	0	-	-	0	0
16	Privremeno odjeljenje za infektivne bolesti	44	44			7944	3.455			638	283	8582	3.738	8582	3.738			-	-		
Ukupno		387	387	2	2	39205	50.674			5735	5.678	56925	56.352	56925	56.352	0	0	-	-	0	0

Brojevi označeni crvenom bojom odnose se na lijekove koji se finansiraju od ZZOIR FBiH - Biološka terapija

II - IZVJEŠTAJ O FINANSIJSKOM POSLOVANJU

1.Uvod

Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš” Sarajevo (u daljem tekstu: Bolnica) je sačinila Izvještaj o izvršenju Finansijskog plana Bolnice za period januar-decembar 2022. godine, u skladu sa Odlukom o metodologiji izrade i donošenja programa rada sa finansijskim planom i izvještaja o radu i finansijskom poslovanju javnih zdravstvenih ustanova Kantona Sarajevo („Službene novine Kantona Sarajevo“ broj 23/09).

U Izvještaju su prezentirani podaci o ostvarenim prihodima, po izvorima sredstava i izvršenim rashodima po namjenama, za period I-XII 2022. godine, sa uporednim podacima za isti period 2021. godine, te planiranim po Finansijskom planu za 2022. godinu.

Svojim Programom rada za 2022. godinu, Bolnica je, u skladu sa registriranom djelatnošću, planirala pružanje zdravstvenih usluga u 2022. godini, po sadržaju i obimu usluga, kao i potrebne kapacitete u pogledu prostora, opreme i kadrova.

Na osnovu utvrđenog programa rada donešen je i usvojen Finansijski plan Bolnice za 2022. godinu. Finansijski plan je usvojen na sjednici Upravnog odbora dana 08.04.2022. godine kojim su planirani prihodi i rashodi.

Pošto Bolnica najvećim dijelom pruža usluge zdravstvene zaštite za osiguranike Kantona Sarajevo, Finansijskim planom je planirano da se za finansiranje Programa rada najveći dio sredstava osigura od Zavoda zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo putem Ugovora o finansiranju broj : 01-33-5-6015/22.

Upravni odbor Zavoda zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo je na 3. vanrednoj sjednici, održanoj dana 27.05.2022. godine donio Izmjene i dopune Finansijskog plana Zavoda zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo za 2022. godinu, a usvojila ih Skupština Kantona Sarajevo na sjednici održanoj 06.07.2022. godine.

Navedenim Izmjenama i dopunama Finansijskog plana Zavoda zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo za 2022. godinu povećan je iznos sredstava za finansiranje rada Bolnice u 2022. godini, te je zaključen Anex 2, broj: 01-33-5-6015-A1722 od 21.07.2022. godine, ugovora o pružanju usluga zdravstvene zaštite za 2022. godinu između ZZOKS i Bolnice.

Obzirom da Bolnica nije izvršila Izmjene i dopune Finansijskog plana Ustanove za 2022. godinu odnosno nije zvanično urađen Rebalans Ustanove, u ovom Finansijskom izvještaju o radu Bolnice plan prihoda i rashoda za 2022. godinu uskađen je sa navedenim Izmjenama i dopunama Finansijskog plana ZZO KS za 2022. godinu.

2. Pregled finansijskih pokazatelja za period januar-decembar 2022. godine

2.1 Prihodi

U periodu januar – decembar 2022. godine prihodi Bolnice ostvareni su iz slijedećih izvora:

- prihodi od obaveznog zdravstvenog osiguranja ;
- direktnih plaćanja pravnih i fizičkih lica;
- prihodi od Budžeta / donacija i drugih izvora.

U periodu I-XII 2022. godine Bolnica je ostvarila prihode u ukupnom iznosu od **55.602.459 KM** i veći su za 7 % u odnosu na isti period prošle godine, a u odnosu na planirane za 2022. godinu indeks izvršenja je 95 indeksnih poena.

Prihodi od obaveznog zdravstvenog osiguranja koji uključuju prihode od Zavoda zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo, prihode od Federalnog zavoda zdravstvenog osiguranja, ostalih kantonalnih zavoda zdravstvenog osiguranja, participacije osiguranih lica, ostvareni su u iznosu od 50.210.435 KM i u odnosu na plan imaju izvršenje od 94 indeksnih poena, dok su u odnosu na isti period 2021. godine veći za 15 %.

Prihodi od Zavoda zdravstvenog osiguranja KS ostvareni su u iznosu od 49.807.186 KM i u odnosu na isti period prošle godine povećani su za 17 %, a u odnosu na plan za 2022. godinu ima indeks izvršenja od *95 index poen*. Ovi prihodi sastoje se od :

- paušalnih naknada za pružanje usluga zdravstvene zaštite osigurancima Kantona Sarajevo ugovorenih sa Zavodom zdravstvenog osiguranja, kao i naknada za specijalizacije, u iznosu od 48.740.055 KM;
- sredstva po Zaključku Vlade KS, u iznosu od 367.383 KM;
- naknade za pružanje zdravstvene zaštite u Izolatoriju, u iznosu od 182.602 KM;
- naknade troškova regresnog postupka, u iznosu od 12.565 KM;
- naknade troškova infektivnog otpada, u iznosu od 75.925 KM;
- naknade troškova za otpremnine i pomoći, u iznosu od 328.656 KM;
- dodatna sredstva za finansiranje usluga patohistologije, u iznosu od 100.000 KM

Prihodi od Federalnog zavoda zdravstvenog osiguranja i reosiguranja su ostvareni u iznosu od 61.046 KM.

Na osnovu zaključenog ugovora između Bolnice i Zavoda zdravstvenog osiguranja i reosiguranja FBiH o pružanju zdravstvenih usluga na period od 01.01.2022.-31.12.2022. godine, ugovoreno je

pružanje usluga iz oblasti vaskularne hirurgije, invazivne i interventne angiologije, na ime liječenja povratnika iz Federacije BiH u Republiku Srpsku.

Prihodi od drugih zavoda zdravstvenog osiguranja ostvareni u iznosu od **111.592 KM** i za 4 % su veći u odnosu na isti period prošle godine i imaju indeks ostvarenja od 89 index poena u odnosu na plan 2022 godine. Iako su ovi prihodi povećani u odnosu na isti period prošle godine, njihovo učešće u ukupnim prihodima je simbolično i nemaju velikog utjecaja na finansijsko poslovanje.

Prihodi po osnovu učešća osiguranih lica Kantona Sarajevo u troškovima liječenja (participacija) ostvareni su u iznosu od **224.158 KM** i u odnosu na isti period prethodne godine ostvareno je 100% povećanje. Index izvršenja u odnosu na plan za 2022. godinu je 140. Sredstva ostvarena po osnovu participacije su također sredstva iz obaveznog zdravstvenog osiguranja i po Zakonu o zdravstvenom osiguranju pripadaju nadležnom zavodu zdravstvenog osiguranja, ali se doznačavaju zdravstvenim ustanovama za tačno utvrđene namjene. Sredstva koja po ovom osnovu ostvaruje Bolnica, Zavod zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo po posebnoj odluci namjenski usmjerava za troškove investicionog i tekućeg održavanja, a Bolnica je u obavezi dostaviti dokaz o namjenskom utrošku sredstava.

Prihodi ostvareni po osnovu pružanja usluga z.z.osig.licima sa područja RS i Distrikta Brčko iskazani su u simboličnom iznosu od **6.454 KM** i manji su u odnosu na isti period prethodne godine za 49% kao i u odnosu na planirane za 2022. godinu.

Prihodi izvan obaveznog zdravstvenog osiguranja ostvareni su u ukupnom iznosu od **5.392.024 KM**, od čega:

- direktna plaćanja pravnih i fizičkih lica, u iznosu od 1.091.466 KM;
- Prihodi iz budžeta, u iznosu od 1.192.434 KM;
- prihodi od donacija, u iznosu od 2.113.695 KM i
- ostali prihodi, iznosu od 994.429 KM.

Prihodi po osnovu **direktnih plaćanja pravnih i fizičkih lica** ostvareni su u manjem iznosu u odnosu na isti period prošle godine za 9%, i u odnosu na planirane za 2022. godinu iskazani su indeksom ostvarenja od 87 i iznose **1.091.466 KM**. Ovi prihodi se ostvaruju po osnovu pruženih usluga pravnim i fizičkim licima koji pravo na uslugu ne mogu ostvariti na teret obaveznog zdravstvenog osiguranja, kao što su neosigurana lica, nesreće na poslu, profesionalna oboljenja. Također, ovi prihodi se ostvaruju od pruženih usluga zakupcima.

Prihodi iz budžeta Kantona Sarajevo ostvareni su u iznosu od 1.192.434 KM, što predstavlja povećanje u odnosu na isti period prošle godine za 8%, a u odnosu na plan 2022. godine iskazan je index ostvarenja od 99. Prihodi iz budžeta predstavljaju srazmjerni dio obračunatih troškova amortizacije za nabavljenu opremu i izgrađeni prostor za sredstva koja su namjenski doznačena iz Budžeta.

Prihodi od donacija su ostvareni u ukupnom iznosu od **2.113.695 KM**, od čega:

- Donacije u novcu, u iznosu od 27.881 KM;
- Donacije u sredstvima, u iznosu od 415.798 KM;

- Donacija od Zavoda zdravstvenog osiguranja i reosiguranja Federacije BiH, u iznosu od 1.128.052 KM, koji se odnosi na finansiranje lijekova;
- Donacija od Federalnog ministarstva zdravstva, u iznosu od 541.963 KM.

Ostali prihodi ostvareni u iznosu od 994.429 KM i manji su u odnosu na isti period prošle godine za 56%, a imaju indeks izvršenja od 42% u odnosu na planirane. U strukturi ostalih prihoda najveći dio čine:

- prihodi od ZZO KS za učešće u cijeni medicinskih pomagala-proteza, u iznosu od **506.123 KM**;
- prihodi od ukidanja rezervisanja, u iznosu od **305.607 KM**, od čega se iznos od 129.414 KM odnosi na rezervacije za sporove, 47.272 KM se odnosi na rezervacije po započetim sudskim sporovima (sudski troškovi), te iznos od 128.921 KM koji se odnosi na rezervacije za naknade i druge beneficije zaposlenih;
- prihodi za refundacije bolovanja preko 42 dana, u iznosu od **102.999 KM**;
- prihodi od ZZO KS za teške bolesti, u iznosu od **19.593 KM**
- prihodi od ZZO KS za troškove inostranih osiguranika, u iznosu od **16.884 KM**;
- prihodi po osnovu ispravke grešaka iz ranijih godina, u iznosu od **12.605 KM**;
- prihodi od kamata na dugoročno oročena sredstva u Asa banci, u iznosu od **10.891 KM**;
- ostali finansijski prihodi, u ukupnom iznosu od **6.559 KM**, a koji se odnose se na prihode od prepisa nalaza, u iznosu od 3.584,29 KM, potom na prihode od provizije za administrativne usluge po ugovorima sa određenim firmama, po osnovu prodaje robe na kredit uposlenicima Bolnice uz odgodu plaćanja, u iznosu od 2.643,19 KM, te iznos od 332 KM, koji se odnosi na određena sravnjenja i oprihodovanja po izvršenom popisu imovine Bolnice;
- prihodi od obavljanja praktične nastave učenika, u iznosu od **6.154 KM**;
- prihodi od službe za zapošljavanje, u iznosu od **5.600 KM**;
- prihodi od prodaje materijala, u iznosu od **1.335 KM** i
- prihodi po osnovu naplaćenih otpisanih potraživanja, u iznosu od **80 KM**.

U prilogu Izvještaja u tabelarnim pregledima prikazana je struktura ukupnih prihoda po izvorima sredstava sa uporednim pregledom ostvarenja prihoda u istom periodu 2021. godine, te planiranim za 2022. godinu na obrascu OZU-2, sa pomoćnim pregledima za prihode iz budžeta (obrazac,2.2), donacije (obrazac, 2.3.) i ostale prihode (obrazac, 2.4).

2.2 Rashodi

Za period januar-decembar 2022. godine iskazani su rashodi u **ukupnom iznosu od 55.168.660 KM** i u odnosu na planirane za 2022. godinu imaju indeks izvršenja od 94, a u odnosu na isti period u 2021. godini veći su za 6%.

Struktura ukupno iskazanih rashoda je slijedeća:

- troškovi **bruto plaća i naknada**, u iznosu od **38.949.240 KM**;
- troškovi **lijekova, medicinskih i ostalih materijala, usluga, režijski i ostali materijalni troškovi**, u iznosu od **12.930.573 KM**;
- **troškovi amortizacije**, u iznosu od **2.636.966 KM**;
- **ostali troškovi i rashodi poslovanja**, u iznosu od **651.881 KM**.

Troškovi bruto plaća i naknada iskazani u iznosu od **38.949.240 KM** i čine **71%** ukupnih rashoda poslovanja Bolnice. Ovi troškovi su povećani za 6 % u odnosu na isti period prethodne godine kada su iznosili 36.704.692 KM, a u odnosu na planirane za 2022. godinu izvršenje je 87 indeksnih poena. Povećanje bruto plaća i naknada u odnosu na 2021. godinu je uzrokovano povećanjem neto satnice sa 2,60 na 2,76, kao i koeficijenata složenosti poslova po izvršenim izmjenama i dopunama kolektivnih ugovora za oblast zdravstva koje su izvršene u 2022. godini, a koji su u primjeni od 01.04.2022. godine. Bolnica je vršila prijem radnika u skladu sa izdatim saglasnostima od strane resornog Ministarstva zdravstva i ZZO KS.

SUČELJAVANJE PRIHODA I RASHODA PO OSNOVU AMORTIZACIJE

PRILOG ZA
OZU - 3

R.br.	Vrste rashoda	Iznosi rashoda u KM bez decimala		
		Ostvareno 31.12.2022. god.	Priznati dio amortizacije kroz donacije od državnih institucija	Dio amortizacije koji tereti tekuće troškove (2-3)
	1	2	3	4
2.	Amortizacija:			
	Ukupno amortizacija	2.636.966	1.192.434	1.444.532

Ukupni troškovi lijekova, materijala, energije i usluga za izvještajni period iskazani su u iznosu od **12.930.573 KM** i povećani su u odnosu na ove troškove za isti period prošle godine za 3%.

Najveće povećanje iskazano je kod troškova investicionog i tekućeg održavanja za 93%, troškovi bankarskih usluga, premija osiguranja i članarine za 79%, troškova grijanja za 26%, troškova materijala za održavanje za 25%, troškova za kancelarijski materijal za 14%, troškova električne energije za 11%, troškova lijekova za 7%, te ostalih troškova materijala i usluga.

U okviru ove grupe troškova iskazani su ostali troškovi u iznosu od **1.214.400 KM** i sadrže troškove koji nisu posebno specificirani u okviru materijalnih troškova.

U ovim troškovima najveći iznos čine troškovi po osnovu zdravstvenih usluga koje su za račun ove Bolnice pružane od drugih zdravstvenih ustanova, iskazane u iznosu od **377.528 KM** za period I-XII 2022. godine, a koje se najvećim dijelom odnose na usluge PCR testiranja na Covid virus.

Ove usluge za potrebe Bolnice su rađene u privatnoj zdravstvenoj ustanovi „ALEA dr. Kandić” Sarajevo.

Ovi troškovi su ostvareni i po osnovu zdravstvenih usluga analize uzoraka patohistoloških nalaza koje se obavljaju u privatnim medicinskim laboratorijima „HBL” i „Moja klinika” i „ALE dr. Kandić” Sarajevo, te troškovi za usluge kontrole parametara radijacijske sigurnosti na radnom mjestu, na uređajima i personalnim dozimetrima koje obavlja Federalni zavod za javno zdravstvo.

Pored zdravstvenih usluga, najveći iznos u ovoj grupi troškova se odnosi na utrošeni medicinski potrošni materijal – materijalno, u iznosu od **156.247 KM**, ostali utrošeni materijal, u iznosu od **126.606 KM** a koji se odnosi na nabavku peleta, sonde za lasersku operaciju, nabavku citology brusha, balon katetera, utisnog protokomjera, mak 300 ovlaživača i drugo, potom opće vodne naknade, u iznosu od **102.039 KM**, posebna naknada za zaštitu od prirodnih i drugih nesreća u iznosu od **102.039 KM** i ostali troškovi.

Ukupni **troškovi obračunate amortizacije** u izvještajnom periodu iznose **2.636.966 KM**. Ovi troškovi su umanjeni za 1 % u odnosu na ostvarene u 2021. godini. Od ukupnog iznosa troškova amortizacije, iznos od 1.192.434 KM predstavlja obračunatu amortizaciju na stalna sredstva za koja su namjenski doznačena sredstva iz Budžeta, te su za ovaj iznos povećani prihodi.

Ostali troškovi i rashodi su uvećani u odnosu na izvršene u istom razdoblju 2021. godine za 161% i iznose **651.881 KM**, od kojih najveći iznos čine troškovi po osnovu vrijednosnog usklađivanja zaliha lijekova i medicinskog potrošnog materijala na bolničkim odjelima, po izvršenom popisu imovine za 2022. godinu, u iznosu od 229.189 KM, potom troškovi po osnovu rezervisanja za sudske sporove, u iznosu od 130.826 KM, te rashodi po osnovu ispravki grešaka iz ranijih godina, u iznosu od 86.665 KM i drugi rashodi.

U prilogu Izvještaja u tabelarnim pregledima prikazana je struktura ukupnih rashoda po namjenama sa uporednim pregledom izvršenja rashoda u istom periodu 2021. godine, te planiranim za 2022. godinu na obrascu OZU-3, sa pomoćnim pregledima strukture ostalih troškova (red. broj 19. Obrasca OZU -3) i struktura ostalih rashoda (red. broj 4.2 Obrasca OZU -3).

Bolnica je u ovom izvještajnom periodu platila PDV-a u iznosu od 1.668.124 KM, što predstavlja povećanje u odnosu na isti period 2021. godine kada je isplaćeno 1.494.496 KM.

2.3. Kapitalna ulaganja

Ukupna kapitalna ulaganja u 2022. godini iznose 1.511.799 KM.

Iznos kapitalnih ulaganja od 272.057 KM obezbijeđen je uštedama kroz amortizaciju iz vlastitih sredstava, od čega se 51.487 KM odnosi na rekonstrukciju i adaptaciju građevinskih objekata, potom iznos od 215.246 KM se odnosi na nabavku opreme, te iznos od 5.324 KM se odnosi na ostala ulaganja u stalna sredstva.

Izvršena je nabavka opreme iz sredstava budžeta, u iznosu od 80.496 KM.

Iz sredstava donacije, za opremanje i rekonstrukciju objekata uloženo je 72.500 KM, a u opremu je uloženo 1.086.746 KM, od čega se najveći iznos ulaganja odnosi na obnovu medicinske opreme i opreme za pružanje zdravstvene zaštite.

2.4. Finansijski rezultat

U periodu I-XII 2022. godine Bolnica je ostvarila prihode u ukupnom iznosu od **55.602.459 KM** i izvršila rashode u ukupnom iznosu od **55.168.660 KM**, te je iskazan pozitivan finansijski rezultat (dobit) u iznosu od **433.799 KM**.

Unatoč porastu obima izvršenih zdravstvenih usluga, a što je utjecalo i na povećanje svih troškova poslovanja, Bolnica je ostvarila pozitivan finansijski rezultat koji je nastao prvenstveno zbog kontrole troškova u navedenom periodu.

Bolnica je ostvarila dio sredstava izdavanjem pod zakup slobodnih prostora i vršenjem usluga prema zakupcima.

3. Zaključak

Bolnica je u 2022. godini izvršila sve planirane zadatke po programu rada i iskazala pozitivan finansijski rezultat sa ostvarenom dobiti u iznosu od **433.799 KM**.

Imajući u vidu da se uspješnost u radu i poslovanju ne mjeri samo finansijskim pokazateljima, nego prvenstveno pokazateljima o izvršenju medicinskog dijela programa rada, kao i niza poduzetih aktivnosti od strane menadžmeta na organizaciji rada i obezbjeđivanju svih neophodnih resurasa za nesmetan rad, za 2022. godinu se može reći da je ostvaren zavidan rezultat u svim aspektima.

Također treba istaći de je Vlada Federacije BiH odobrila grant sredstva kao podrška u finansiranju Bolnice u skladu sa Zakonom o finansijskoj konsolidaciji zdravstvenih ustanova u Federaciji BiH. Bolnica je također ostvarila i značajne prihode od donacija, a što je rezultat brojnih aktivnosti menadžmenta Bolnice i interesa da se rad i poslovanje Bolnice unapređuje u kontinuitetu..

Kao što je istaknuto najveći dio troškova se odnosi na bruto plaće i naknade. Povećanje bruto plaća i naknada u odnosu na 2021. godinu je uzrokovano povećanjem neto satnice sa 2,60 na 2,76, kao i koeficijenata složenosti poslova po izvršenim izmjenama i dopunama kolektivnih ugovora za oblast zdravstva koje su izvršene u 2022. godini, a koji su u primjeni od 01.04.2022. godine.

U slučaju eventualnih poremećaja u organizaciji rada u smislu potrebe za dodatnim angažovanjem medicinskog kadra zbog povećanog obima posla, proširenja kapaciteta, Zavod zdravstvenog osiguranja Kantona Sarajevo treba da sagleda porast svih pozicija troškova kako Bolnica ne bi zapala u finansijske poteškoće ili da bude primorana na reduciranje broja usluga i broja pacijenata.

Bolnica će nastaviti sa svim aktivnostima da na kvalitetan način i na zadovoljstvo pacijenata pruža zdravstvene usluge iz okvira svoje djelatnosti, uz racionalno korištenje raspoloživih resursa i finansijskih sredstava.

JU OPĆA BOLNICA «PRIM. DR. ABDULAH NAKAŠ» SARAJEVO

Naknada za usluge zdravstvene zaštite			
	IZVRŠENJE 2021.	Finansijski plan 2022.	IZVRŠENJE 2022.
Bruto plaće	25.880.249	33.810.260	32.066.618
Topli obrok	1.582.187	1.905.357	1.808.831
Prevoz	326.540	380.629	361.347
Regres	327.078	393.661	374.100
Naknada za članove UO i NO	34.840	34.840	34.840
Materijalni troškovi	11.679.091	12.179.090	12.179.090
UKUPNO	39.829.985	48.703.837	46.824.826
Sredstva za finansiranje obaveza po Amandmanu SK za namirenje obaveza prema zdravstvenim ustanovama za prelazak 5 dr.specijalista pedijatrije u JU Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš“		500.000	
Ranije odobrene specijalizacije	1.754.248	1.820.088	1.820.088
Naknada za rad za specijalizante koji će specijalistički staž započeti u tekućoj godini		290.021	133.724
Sredstva po Zaključku Vlade KS	418.287	367.383	367.383
Naknada za pružanje zdravstvene zaštite u Izolatoriju	286.216	259.000	182.602
Troškovi uništavanja medicinskog otpada	78.483	60.000	75.925
Otpremnine i pomoći	248.435	249.772	328.656
Dodatna sredstva za finansiranje usluga patohistologije		100.000	100.000
SVEUKUPNO	42.615.654	52.350.100	49.833.204
Korekcija utvrđene naknade za iznos sredstava refundiranih osiguranim licima	-15.962	-	-26.018
UkKUPNO nakon umanjenja	42.599.692	52.350.100	49.807.186
Broj finansiranih radnika	774	870	
Broj finansiranih specijalizanata	41	45	
Broj finansiranih radnika	815	915	
Procenat finansiranja	98%	98%	

Naziv zdravstvene ustanove: JU Opća bolnica "Prim.dr.Abdulah Nakaš" Sarajevo

Kanton:

Primarni nivo

Općina:

Sekundarni nivo

Javna ustanova

Tercijarni nivo

Privatna ustanova

Apoteke

JIB:

Javno-zdravstvena djelatnost

PREGLED PRIHODA ZDRAVSTVENIH USTANOVA

R. br.	Prihodi po izvorima	Iznosi prihoda u KM bez decimala			Index (4/2)	Index (4/3)
		2021.	Plan 2022.	2022.		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Prihodi iz obaveznog zdravstvenog osiguranja	43.639.841	53.150.100	50.210.435	115	94
1.1.	Domicilni zavod zdravstvenog osiguranja	42.599.692	52.350.100	49.807.186	117	95
1.2.	Federalni zavod zdravstvenog osiguranja i reosiguranja	442.663	500.000	61.046	14	12
1.3.	Ostali zavodi zdravstvenog osiguranja (kantonalni/županijski) *	106.844	125.000	111.592	104	89
1.4.	Učešće (participacija) osig. lica u troškovima zdrav. zaštite	0	160.000	224.158	-	140
1.5.	Prihodi ostvareni po osnovu pružanja usluga z.z.osig.licima sa područja RS i Distrikta Brčko	12.732	15.000	6.454	51	43
1.6.	Prihodi iz budžeta	-	-	-	-	-
1.7.	Prihod od ZZOKS po drugim namjenama	477.910	-	-	-	-
2.	Prihodi izvan obaveznog zdravstvenog osiguranja	8.506.711	5.340.000	5.392.024	63	101
2.1.	Direktna plaćanja pravnih i fizičkih lica	1.201.293	1.250.000	1.091.466	91	87
2.2.	Prihodi iz budžeta **	1.106.680	1.210.000	1.192.434	108	99
2.3.	Donacije **	3.915.407	530.000	2.113.695	54	399
2.4.	Ostali prihodi **	2.283.331	2.350.000	994.429	44	42
	Ukupni prihodi po izvorima	52.146.552	58.490.100	55.602.459	107	95

* Prihodi se odnose na zavode zdravstvenog osiguranja koji nije domicilni

** Pod r.br.2.2.prihodi iz budžeta iskazuje se, između ostalog, prihod iz budžeta bilo kojeg nivoa vlasti koji služi u svrhu pokrića gubitka/akumuliranog gubitka u poslovanju zdravstvene ustanove (detaljnije navedeno u Izvodu Uputstva)

*** Za ove prihode dati detaljan pregled

Obrazac popunio/la:

Prezime i ime: Emina Islamović Ademaj, mr.oec.

Dan, mjesec i godina popune podataka: 21.02.2023. godine

IZVOR PODATAKA: ZDRAVSTVENE USTANOVE (godišnji obračun za 2021. i 2022. godinu)

KANTON SARAJEVO

Naziv zdravstvene ustanove: Javna ustanova Opća bolnica "Prim.dr. Abdulah Nakaš"
Sarajevo

Javna ustanova

Primarni nivo
**Sekundarni
nivo**
Tercijarni
nivo
Apoteke
Javno-zdravstvena
djelatnost

2.2.Prihodi iz budžeta

2.2.	Prihodi iz budžeta	Izvršenje 2021.	Plan 2022.	Izvršenje 2022.
<i>redni broj</i>	<i>opis prihoda</i>	<i>iznos u KM</i>	<i>iznos u KM</i>	<i>iznos u KM</i>
1	Obračunati dio amortizacije od donacija	1.106.680	1.210.000	1.192.434

Obrazac popunio/la: Emina Islamović Ademaj, mr.oec.

Dan, mjesec i godina popune podataka: 22.02.2023. godine

IZVOR PODATAKA: ZDRAVSTVENE USTANOVE

KANTON SARAJEVO

Naziv zdravstvene ustanove: Javna ustanova Opća bolnica "Prim.dr. Abdulah Nakaš" Sarajevo	Primarni nivo
Javna ustanova	Sekundarni nivo
	Tercijarni nivo
	Apoteke
	Javno-zdravstvena djelatnost

2.3.Prihodi od donacija

2.3.	Prihodi od donacija	Izvršenje 2022.
		<i>iznos u KM</i>
1.	Donacije u novcu	27.881
1.1.	EWOPHARMA doo Sarajevo, donacija za Azra Husić Selimović (Ugovor o donaciji za medicinsku edukaciju uposlenice na Odjeljenju za internu medicinu)	391
1.2.	Bosnalijek d.d. Sarajevo, doacija po ugovoru o finansijskom sudjeovanju zdravstvenih radnika na tečaj iz oblasti transezofagealnog UZ srca.	13.450
1.3.	Općina Centar- Izrada idejnih i glavnih projekat za Ginekologiju	14.040
2.	Donacije u sredstvima	415.798
3.	Donacija od ZZOIR FBIH	1.128.052
4.	Transfer Federalnog ministarstva zdravstva FMF	541.963
	UKUPNO(1+2+3+4):	2.113.695

Obrazac popunio/la:

Prezime i ime: *Emina Islamović Ademaj, mr.oec.*

Dan, mjesec i godina popune podataka: *22.02.2023. godine*

IZVOR PODATAKA: ZDRAVSTVENE USTANOVE

KANTON SARAJEVO

Naziv zdravstvene ustanove: Javna ustanova Opća bolnica "Prim.dr. Abdulah Nakaš"
Sarajevo

Javna ustanova

Primarni nivo
Sekundarni nivo
Tercijarni nivo
Apoteke
Javno-zdravstvena djelatnost

2.4. Struktura ostalih prihoda

2.4.	Ostali prihodi	Izvršenje 2021.	Plan 2022.	Izvršenje 2022.
redni broj	opis prihoda	iznos u KM	iznos u KM	iznos u KM
1	Prihodi od ZZO KS- medicinska pomagala- proteze	286.426	350.000	506.123
2	Prihodi od ZZO KS po stvarnom trošku ino osigurani	20.176	45.000	16.884
3	Prihodi od službe za zapošljavanje	778.360	868.000	5.600
4	Prihodi od ZZO KS- teške bolesti	17.824	25.000	19.593
5	Prihodi od kamata	10.861	12.000	10.891
6	Ostali fin. Prihodi	35.443	40.000	6.559
7	Prihodi- usluge mentora	2.159	15.000	0
8	Prihodi od obavljanja praktične nastave učenika	3.986	7.000	6.154
9	Dobici od prodaje materijala	1.973	5.000	1.335
10	Prihodi po osnovu ispravke grešaka	6.760	20.000	12.605
11	Usklađivanje vrijednosti zaliha	86.616	100.000	0
12	Prihodi od ukidanja rezervisanja	860.057	600.000	305.607
13	Ostali prihodi-naplata potraživanja i ukidanje obaveza	2.092	13.000	80
14	Refundacija bolovanja preko 42 dana	170.598	250.000	102.999
	UKUPNO:	2.283.331	2.350.000	994.429

Obrazac popunio/la: Prezime i ime: Emina Islamović Ademaj, mr.oec.

Dan, mjesec i godina popune podataka: 22.02.2023.

IZVOR PODATAKA: ZDRAVSTVENE USTANOVE

Naziv zdravstvene ustanove: JU Opća bolnica "Prim.dr. Abdulah Nakaš" Sarajevo

Kanton:

Primarni nivo

Općina:

**Sekundarni
nivo****Javna ustanova****Tercijarni nivo**

Privatna ustanova

Apoteke

JIB:

Javno-zdravstvena djelatnost

PREGLED RASHODA ZDRAVSTVENIH USTANOVA

R. br.	Vrste rashoda	Iznosi rashoda u KM bez decimala			Index (4/2)	Index (4/3)
		2021.	Plan 2022.	2022.		
0	1	2	3	4	5	6
1.	1. Troškovi materijala, energije i usluga:					
1.1.	Lijekovi ukupno (1.1.1.-1.1.3.)	2.858.908	2.600.000	3.069.195	107	118
1.2.	Zubarski materijali					
1.3.	Potrošni materijali za laboratorijsku i dijagnostičku djelatnost	1.386.658	1.486.658	1.416.605	102	95
1.4.	Sanitetski i ostali medicinski materijali	3.994.595	2.500.000	3.210.882	80	128
1.5.	Namirnice za ishranu bolesnika	408.669	466.878	420.116	103	90
1.6.	Materijal za održavanje	152.534	165.000	190.116	125	115
1.7.	Kancelarijski materijal	71.830	75.000	81.888	114	109
1.8.	Materijal za čišćenje	168.205	176.000	156.228	93	89
1.9.	Gorivo i mazivo	14.403	15.500	8.657	60	56
1.10.	Troškovi električne energije	442.926	470.000	489.652	111	104
1.11.	Troškovi grijanja	754.034	900.000	951.871	126	106
1.12.	Troškovi vode	100.889	115.000	103.610	103	90
1.13.	Troškovi PTT usluga	61.315	70.000	54.775	89	78
1.14.	Bankarske usluge, premije osiguranja i članarine	50.157	55.000	89.547	179	163
1.15.	Troškovi sitnog inventara - medicinskog					
1.16.	Troškovi sitnog inventara - ostalog	140.563	145.000	128.774	92	89
1.17.	Troškovi investicionog i tekućeg održavanja	697.388	700.000	1.344.257	193	192
1.18.	Reprezentacija			0		
1.19.	Ostali troškovi (posebno prikazati strukturu i dostaviti uz ovu tabelu) **	1.190.275	1.350.000	1.214.400	102	90
	Ukupno troškovi materijala, energije i usluga	12.493.349	11.290.036	12.930.573	103	115

2.	Amortizacija:					
2.1.	Amortizacija objekata	513.762	514.461	514.074	100	100
2.2.	Amortizacija opreme i postrojenja	2.158.560	2.158.560	2.122.225	98	98
2.3.	Amortizacija nematerijalnih sredstava	521	521	667	128	128
	Ukupno amortizacija	2.672.843	2.673.542	2.636.966	99	99
3.	Plaće i naknade:					
3.1.	Bruto plaće	33.637.795	40.954.836	35.654.461	106	87
3.2.	Naknada za topli obrok	1.718.233	1.905.357	1.857.472	108	97
3.3.	Naknada za prijevoz	503.046	503.233	502.191	100	100
3.4.	Naknada za regres	383.135	393.661	435.420	114	111
3.5.	Pomoći zaposlenim i članovima obitelji	357.247	360.000	332.229	93	92
3.6.	Naknade za povremene i privremene poslove	10.581	15.000	33.467	316	223
3.7.	Naknade za rad upravnog i nadzornog odbora	78.298	44.018	51.693	66	117
3.8.	Naknade za rad komisija		35.000	43.049		123
3.9.	Troškovi stručnog usavršavanja	12.251	70.000	33.583	274	48
3.10.	Troškovi službenih putovanja u zemlji i inostranstvu	4.106	5.000	5.674	138	113
	Ukupno plaće i naknade	36.704.692	44.286.105	38.949.240	106	88
4.	Ostali troškovi i rashodi:					
4.1.	Rashodi po osnovu kamata			7.309	-	
4.2.	Ostali rashodi (posebno prikazati strukturu i dostaviti uz ovu tabelu)**	249.749	240.417	644.572	258	268
	Ukupno ostali troškovi i rashodi	249.749	240.417	651.881	261	271
	Ukupni rashodi poslovanja (od 1. do 4.)	52.120.633	58.490.100	55.168.660	106	94
a	Iznos PDV-a za lijekove i medicinski materijal					
b	Iznos PDV-a za ortopedsku pomagala					
c	Iznos PDV-a za ostalo					
	Ukupani iznos PDV ***	1.494.496	-	1.668.124	112	-

* Zdravstvena ustanova je dužna iskazati podatke analitički o vrijednosti lijekova na recept prema obrascu OZU3c-POL u prilogu

** Ostale troškove i ostale rashode iskazati analitički po strukturi u prilogu ovog obrasca.

*** Od ukupnih rashoda poslovanja iskazati troškove nastale po osnovu PDV-a.

Obrazac popunio/la:

Prezime i ime: Emina Islamović Ademaj, mr.oec.

Dan, mjesec i godina popune podataka: 22.02.2023. godine

KANTON SARAJEVO

Naziv zdravstvene ustanove: Javna ustanova Opća bolnica "Prim.dr. Abdulah Nakaš"
Sarajevo

Javna ustanova

Primarni nivo
Sekundarni nivo
Tercijarni nivo
Apoteke
Javno-
zdravstvena
djelatnost

1. 19. Struktura ostalih troškova

1.19.	Ostali troškovi	Izvršenje 2021.	Plan 2022.	Izvršenje 2022.
redni broj	opis troška	iznos u KM	iznos u KM	iznos u KM
1	Troškovi zaštite ljudi i imovine	22.726	23.862	22.590
2	Zdravstvene usluge	605.199	635.459	377.529
3	Komunalne usluge	35.968	37.766	36.074
4	Oglasi i konkursi	21.248	22.310	25.672
5	Usluge za dezinf. I deratizaciju	8.655	9.088	1.970
6	Troškovi revizijskih usluga	23.400	24.570	11.700
7	Troškovi advokatskih usluga	18.673	19.607	14.532
8	Zbrinjavanje- ukop patološkog otpada	7.082	7.436	8.830
9	Zbrinjavanje infektivnog otpada	8.778	9.217	8.504
10	Ostale vanjske usluge	13.974	14.673	61.132
11	Posebna naknada za zaštitu od prir. I dr. nesreća	96.497	101.322	102.039
12	Pos.porez, naknada za zaštitu od prir. I dr. nesreća	-	101.322	-
13	Opće vodne naknade	96.497	-	102.039
14	Porez na imovinu	9.499	9.974	9.499
15	Uplata administrativnih taksi	1.894	1.989	197
16	Sudske takse	2.260	2.373	0
17	Utrošeni rezervni dijelovi	45.609	97.889	91.633
18	Ostali utrošeni materijal	79.528	133.504	126.606
19	Ostale naknade i druge dažbine na teret prav. Lica	7.469	7.842	10.126
20	Troškovi za stručna i služ. Izdanja	550	578	1.842

21	Troškovi za doprinose PIO/MIO-VOLONTERI	14.621	15.352	6.330
22	Troškovi pretplate časopisa i drugih izdanja	3.716	3.976	718
23	Ostali troškovi registracije vozila	3.362	3.597	5.147
24	Ostali nematerijalni troškovi	3.131	3.357	1.044
25	Troškovi zakupina	9.177	9.636	12.632
26	Utrošeni medicinski potrošni materijal-materijalno	50.762	53.300	156.247
27	Utrošeni medicinski potrošni materijal-materijalno-donacija	-	-	13.200
28	Utrošeni ostali materijal-donacija	-	-	6.571
	UKUPNO:	1.190.275	1.350.000	1.214.400

Obrazac popunio/la: Prezime i ime: Emina Islamović Ademaj, mr.oec.

Dan, mjesec i godina popune podataka: 23.02.2023. godine

**IZVOR PODATAKA: ZDRAVSTVENE
USTANOVE**

Naziv zdravstvene ustanove: Javna ustanova Opća bolnica "Prim.dr. Abdulah Nakaš" Sarajevo

Javna ustanova

Primarni nivo

Sekundarni nivo**Tercijarni nivo**

Apoteke

Javno-zdravstvena

djelatnost

4. 2. Struktura ostalih rashoda

4.2.	Ostali rashodi	Izvršenje 2021.	Plan 2022.	Izvršenje 2022.
<i>redni broj</i>	<i>opis rashoda</i>	<i>iznos u KM</i>	<i>iznos u KM</i>	<i>iznos u KM</i>
1	Gubici od prodaje stalnih sredstava	5.224	2.000	-
2	Ostali rashodi finansiranja po drugim osnovama	231	-	6
3	Ostale donacije		-	14
4	Rezervisanja za sudske sporove	0	100.000	130.826
5	Rezervisanja za naknade i beneficije uposlenih	0	0	
6	Naknada troškova liječenja i lijekova	17.823	15.000	18.095
7	Naknada troškova liječenja članova porodice uposlenih	17.831	11.000	19.181
8	Rashod sitnog inventara		4.000	-
9	Rashod materijala		4.000	-
10	Troškovi sudskih sporova	7.692	1.000	20.699
11	Naknade štete trećim licima	10.422	5.000	60.143
12	Kalo	1.715	100	41
13	Rashod potraživanja od kupaca	14.057	8.000	38.705
14	Porez na dobit	38.645	32.000	38.770
15	Rashodi iz osnova ispravki grešaka iz ranijih godina	38.193	50.000	86.665
16	Refundacije sredstava za lijekova	3.660	8.317	1.798
17	Rashod zatezne kamate	9.333	-	-
18	Usklađivanje zaliha	84.923	-	229.189
19	Članarine	-		441
	UKUPNO:	249.749	240.417	644.572

Obrazac popunio/la:

Prezime i ime: Emina Islamović Ademaj, mr.oec.

Dan, mjesec i godina popune podataka: 23.02.2023. godine

IZVOR PODATAKA: ZDRAVSTVENE USTANOVE

**Naziv zdravstvene ustanove: JU Opća bolnica
"Prim.dr. Abdulah Nakaš"**

Javna ustanova
Privatna ustanova

Primarni nivo
Sekundarni nivo
Tercijarni nivo
Apoteke
Javno-zdravstvena djelatnost

PREGLED RASHODA ZA BRUTO PLAĆE I NAKNADE ZA BOLOVANJE U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA

R. br.	Vrste rashoda	Broj zaposlenih na bolovanju		Index (3/2)	Broj dana bolovanja		Index (6/5)	Iznosi rashoda u KM bez decimala		Index (9/8)
		1-12 2021	1-12 2022		1-12 2021	1-12 2022		1-12 2021	1-12 2022	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.	Plaće i naknade za bolovanje:									
3.1.1.	Bruto plaće bez naknada							32.345.550	34.704.833	107
3.1.2.	Naknade za bolovanje ukupno (3.1.2.1.+3.1.2.2.+3.1.2.3.)	570	512	90	16.473	12.489	76	1.292.245	949.628	73
3.1.2.1.	Naknade za bolovanje do 42 dana na teret poslodavca	471	437	93	9.126	7.197	79	723.774	597.722	83
3.1.2.2.	Naknade za bolovanje preko 42 dana koja se refundiraju na teret obaveznog zdravstvenog osiguranja *	59	46	78	2.538	1.993	79	186.585	164.705	88
3.1.2.3.	Naknade za bolovanje preko 42 dana na teret poslodavca i ostale naknade na osnovu bolovanja(nesreće na poslu, profesionalna oboljenja,više isplaćeno za porodijsko odsustvo i dr.) *	40	29	73	4.809	3.299	69	381.887	187.201	49
	Ukupno bruto plaće i naknade za bolovanje (3.1.1.+3.1.2.)	570	512	90	16.473	12.489	76	33.637.795	35.654.461	106

Obrazac popunio/la: Prezime i ime: Admir Jusufović
Dan, mjesec i godina popune podataka: 21.02.2023.god.

Naziv zdravstvene ustanove: JU Opća bolnica "Prim.dr. Abdulah Nakaš"	
Sarajevo	
Kanton:	<i>Primarni nivo</i>
Općina:	Sekundarni nivo
Javna ustanova	Tercijarni nivo
<i>Privatna ustanova</i>	<i>Apoteke</i>
JIB:	<i>Javno-zdravstvena djelatnost</i>

PREGLED OSNOVNIH FINANSIJSKIH POKAZATELJA U POSLOVANJU ZDRAVSTVENIH USTANOVA

R. br.	Osnovni pokazatelji poslovanja u zdravstvenim ustanovama	Ostvareno	Plan	Ostvareno	Index (4/2)	Index (4/3)
		2021.	2022.	2022.		
0	1	2	3	4	5	6
1	Ukupan prihod	52.146.552	58.490.100	55.602.459	107	95
2	Ukupan rashod	52.120.633	58.490.100	55.168.660	106	93
3	Višak prihoda nad rashodima (dobit) *	25.919		433.799	1.674	-
4	Višak rashoda nad prihodima (gubitak) **					
5	Kapital	46.912.021	51.000.000	47.345.819	101	93
6	Ukupna nenaplaćena potraživanja	357.099		436.541	122	
6.1.	Od toga nenaplaćena potraživanja do 6 mjeseci	46.747		85.302	182	
7	Obaveze prema dobavljačima preko 60 dana	946.138		66.281	7	
8	Ukupne obaveze	6.407.734		5.112.856	80	

**NAPOMENE: SVE ZDRAVSTVENE USTANOVE U JAVNOM SEKTORU DOSTAVLJAJU
SLIJEDEĆE INFORMACIJE:**

(*) Dostavljaju, u kvadratu ispod, informaciju o raspoređivanju viška prihoda nad rashodima / dobiti (da li je neraspoređena, ili je

- 1. raspoređena-navesti na šta i u kojem iznosu)**

*(*) Dobit za 2022. godinu će se raspodjeliti za
obnavljanje i razvoj djelatnosti Opće bolnice "Prim.dr.
Abdulah Nakaš" i za formiranje rezervi.*

**(**) Dostavljaju, u kvadratu ispod, informaciju o pokriću viška rashoda nad prihodima / gubitka (da li je ostao nepokriven ili je pokriven-navesti u
2. kojem iznosu, i iz kojih izvora)**

**3. ZDRAVSTVENE USTANOVE U PRIVATNOM SEKTORU, TRENUTNO, DOSTAVLJAJU SVE PODATKE U OVOM
OBRASCU, OSIM INFORMACIJA I
PODATAKA O RASPOREDU DOBITI / POKRIĆU
GUBITKA**

Obrazac popunio/la:

Prezime i ime: Emina Islamović Ademaj, mr.oec.

Dan, mjesec i godina popune podataka: 10.03.2023.

godine

IZVOR PODATAKA: ZDRAVSTVENE USTANOVE (godišnji obračun za 2021. i 2022. godinu)

Naziv zdravstvene ustanove: JU Opća bolnica "Prim.dr.Abdulah Nakaš" Sarajevo

Kanton:

Općina:

Javna ustanova:

JIB:

Primarni nivo

Sekundarni nivo

Tercijarni nivo

Javne Apoteke (matica)

Zavodi za javno zdravstvo

**PREGLED POJEDINIH AKUMULIRANIH POKAZATELJA U POSLOVANJU JAVNIH ZDRAVSTVENIH USTANOVA,
JAVNIH APOTEKA
I ZAVODA ZA JAVNO ZDRAVSTVO**

R. br.	Pojedini akumulirani pokazatelji poslovanja	Ostvareno		Index (3/2)
		2021.	2022.	
0	1	2	3	4
1	Ukupne obaveze na dan 31.12.	6.407.734	5.112.856	80
2	Ukupna potraživanja na dan 31.12.	571.891	1.064.565	186
3	Akumulirani višak prihoda nad rashodima na dan 31.12.	25.919	433.799	1.674
4	Akumulirani višak rashoda nad приходima na dan 31.12.	-	-	

Ovaj obrazac popunjavaju samo zdravstvene ustanove u javnom sektoru, javne apoteke (matica) i zavodi za javno zdravstvo

Pod izrazom "akumulirani" podrazumijeva se prikaz akumuliranog podatka od prve godine poslovanja zaključno sa 31.12.

Kratko obrazložiti smanjenje/rast podataka u ovoj tabeli u tekućoj u odnosu na prethodnu godinu (navesti ispod)

Obrazac popunio/la: Prezime i ime: Emina Islamović Ademaj, mr.oec

Dan, mjesec i godina popune podataka: 15.04.2022. godine

Naziv zdravstvene ustanove: U Opća bolnica "Prim.dr. Abdulah Nakaš"	
Sarajevo	
Kanton:	
Općina:	Primarni nivo
Javna ustanova	Sekundarni nivo
Privatna ustanova	Tercijarni nivo
JIB:	
4200288400001	Apoteke Javno-zdravstvena djelatnost

PREGLED KAPITALNIH ULAGANJA ZDRAVSTVENIH USTANOVA U 2022.GODINI

R.br.	ULAGANJE	IZVORI SREDSTAVA									Ukupno (od 2 do 10 bez 6 i 7)	
		Vlastita sredstva		Sredstva budžeta	Kreditna sredstva			Donacije				
		Sredstva izdvojena po osnovu amortizacije	Ostala vlastita sredstva		Kratkoročna	Dugoročna		Finansijska	U opremi			
				Ukupan iznos kredita		Period otplate u u mjesecima	Godišnji anuitet					
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Izgradnja građevinskih objekata											
2	Rekonstrukcija i adaptacija građevinskih objekata	51.487							72.500			123.987
3	Nabavka opreme	215.246		80.496						1.086.746		1.382.488
4	Ostala ulaganja u stalna sredstva	5.324										5.324
	UKUPNO	272.057	0	80.496	0	0	0	0	72.500	1.086.746		1.511.799

Obrazac popunio/la: Prezime i ime: Ibrahim Kasumović, dipl.ecc
 Dan, mjesec i godina popune podataka: 15.02.2022. godine

BOSNA I HERCEGOVINA - FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
OZU 6c

Naziv zdravstvene ustanove: JU Opća bolnica "Prim.dr.Abdulah Nakaš" Sarajevo

Kanton:

Općina:

Javna ustanova

Privatna ustanova

JIB:

Primarni nivo

Sekundarni nivo

Tercijarni nivo

Apoteke

Javno-zdravstvena djelatnost

PREGLED STALNIH SREDSTAVA U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA SA STANJEM 31.12.2022. GODINE

R.br.	STALNA SREDSTVA	NABAVNA VRIJEDNOST	OTPISANA VRIJEDNOST	SADAŠNJA VRIJEDNOST	STEPEN OTPISANOSTI
0	1	2	3	4 (2-3)	5 (3/2*100)
1.	Nematerijalna	317.882	309.860	8.022	97
2.	Materijalna (2.1.+2.2.+2.3.)	110.237.887	58.849.581	51.388.306	53
2.1.	građevinski objekti	60.068.498	19.399.352	40.669.146	32
2.2.	oprema (2.2.1.+2.2.2.)	49.338.065	39.450.229	9.887.836	80
2.2.1.	medicinska	35.088.680	28.066.525	7.022.155	80
2.2.2.	ostala oprema	14.249.385	11.383.704	2.865.681	80
2.3.	ostala materijalna sredstva	831.324		831.324	0
	UKUPNO (1.+2.)	110.555.769	59.159.441	51.396.328	54

Obrazac popunio/la:

Prezime i ime: Edina Omerović

Dan, mjesec i godina popune podataka:

NAPOMENA: Vrijednost prijedloga za rashod stalnih sredstava koja nisu amortizovana je 3.427,20 KM

Zdravstvena ustanova: Javna ustanova Opća bolnica "Prim.dr. Abdulah Nakaš" Sarajevo

BRUTO PLAĆE I NAKNADE

REDNI BROJ	OPIS	Ostvareno u 2021. godini	Plan 2022. godine	Ostvareno u 2022. godini	INDEX (4/3)	INDEX (4/2)
	1	2	3	4	5	6
1	Neto plaće i naknade plaća	19.311.769	23.120.390	20.432.966	88	106
	Neto plaća	13.844.189	18.120.390	15.143.980	84	109
	Naknada neto plaća	5.467.580	5.000.000	5.288.986	106	97
2	Iznos ličnog odbitka	407.640	433.706	395.490	91	97
3	Doprinosi iz plaća i na plaće	12.633.207	15.400.740	13.390.600	87	106
	Doprinosi iz plaća i nakande	9.436.856	12.000.000	10.002.619	83	106
	Doprinosi na plaće i naknade	3.196.352	3.400.740	3.387.980	100	106
	Doprinosi na beneficirani radni staž					
4	Porezi na plaće	1.692.819	2.000.000	1.830.896	92	108
	BRUTO PLAĆE I NAKANDE PLAĆA	33.637.795	40.954.836	35.654.461	87	106
	Porez za zaštitu od prir. i dr. nesreća	96.136	102.192	101.511	99	106
	Opća naknada za vodu	96.136	102.192	101.511	99	106
5	UKUPNO TROŠKOVI PLAĆA	33.830.067	41.159.220	35.857.483	87	106
	Prosječna neto isplaćena plaća na bazi sati rada	1.926	-	2.087		108
	Prosječna bruto plaća na bazi sati rada	3.354	-	3.642		109
	Prosječan broj zaposlenih na osnovu sati rada sa specijalizantima i licima angažovanim putem Službe za zapošljavanje KS	836	915	816	89	98
	Prosječno broj obračunatih zaposlenika na kraju svakog mjeseca sa specijalizantima i licima angažovanim putem Službe za zapošljavanje KS	852	915	827	90	97

Obrazac popunio/la:

Prosječan broj odsutnih po osnovu bolovanja (dnevno)	36,32
Od toga:	
kraća bolovanja	27,36
komplikacije u trudnoći	1,29
komplikacije u trudnoći preko 42 dana	2,39
hronična bolovanja preko 42 dana	5,28
Prosječan broj odsutnih po osnovu porođiljskog (dnevno)	11,72
Ukupno prosječan broj odsutnih (dnevno)	48,03