



Завод за јавно здравље “Тимок”

Сремска 13, 19000 Зајечар

е-mail: timok@zavodzajecar.rs; www.zavodzajecar.rs



жиро рачун 840-250667-71; матични број 07147929; шифра делатности 8690; ПИБ 101327330
центра: +38119422477, +38119422543; факс: +38119442236; рачуноводство: +38119425659;

**АНАЛИЗА РАДА СТАЦИОНАРНИХ ЗДРАВСТВЕНИХ УСТАНОВА И
КОРИШЋЕЊЕ БОЛНИЧКЕ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ
2022. ГОДИНЕ НА ПРОСТОРУ**

ОКРУГА БОР

И

КОМПАРАТИВНА АНАЛИЗА ЗА ПЕРИОД ОД 2018. ДО 2022. ГОДИНЕ

ИЗРАДИО:

**ОДЕЉЕЊЕ ЗА АНАЛИЗУ, ПЛАНИРАЊЕ,
ОРГАНИЗАЦИЈУ ЗДРАВСТВЕНЕ СЛУЖБЕ
И ИНФОРМАТИКЕ СА БИОСТАТИСТИКОМ У ЗДРАВСТВУ
ЗЈЗ “ТИМОК” ЗАЈЕЧАР**

ЗАЈЕЧАР, 2023. године

УВОД

Здравствена заштита, као вид организоване и свеукупне делатности на очувању и унапређењу здравља грађана, спречавању, сузбијању и раном откривању болести, повреда и других поремећаја здравља и благовременом и ефикасном лечењу и рехабилитацији, саставни је део укупне социјалне заштите, битан елемент социјалне политике и животног стандарда, односно, здравље становништва је основна и најзначајнија људска потреба. Здравствена заштита се развијала упоредо са порастом друштвеног стандарда, са развојем културе и образовања, са напретком медицине као науке и развојем здравствене службе и здравствене политике. Стога је неопходно пратити функционисање система здравствене заштите, како би се у наредном периоду ускладио са друштвеним развојем и препознатим потребама становништва за здравственом заштитом, а као основа за дефинисање циљева реформе система здравствене заштите.

Функционисање система здравствене заштите и испуњавања критеријума препознатих у Закону о здравственој заштити и другим законским и подзаконским актима, пре свега зависи од многих фактора здравствене политике, социјално-економских услова, друштвеног уређења, као и сличних системских фактора, али и у зависности од постојеће инфраструктуре, кадра, опреме и сл. У време озбиљне економске и социјалне кризе и спровођења реформе у систему здравствене заштите веома сложена проблематика у области стационарне здравствене заштите, са аспекта рационалнијег и ефикаснијег рада, захтева оцену односно евалуацију ове делатности у циљу боље искоришћености и смањења трошкова.

Опште је позната чињеница да је болничка здравствена заштита најскупљи вид здравствене заштите и сматра се најодговорнијим фактором незадрживог раста трошкова у здравственој делатности, па истовремено, и местом највећих могућих уштеда из разлога што су у стационару концентрисани високо специјализовани кадрови, најскупља опрема и значајни просторни капацитети.

Недостатак информација о болничком морбидитету отежава нам да сачинимо квалитетан план болничке здравствене заштите у циљу задовољења стално растућих потреба за хоспитализацијом као и спровођење реформе у болничкој здравственој заштити. Сходно могућностима и потребама алтернативног облика задовољавања тих потреба и рационализације величине и мреже постојећих капацитета створили би се услови за значајне уштеде финансијских средстава.

Секунадарну здравствену заштиту становништву округа Бор обезбеђују следеће здравствене установе из Уредбе о плану мреже здравствених усанова

(“Сл. гласник РС”, бр 42/2006, 119/2007, 84/2008, 71/2009, 85/2009, 24/2010, 6/2012, 37/2012, 8/2014, 92/2015, 111/2017, 114/2017 и 13/18):

1. Општа болница Бор
2. Општа болница Кладово
3. Општа болница Неготин
4. Општа болница Мајданпек

Од 2019.године, Уредбом о плану мреже здравствених установа (“Сл. гласник РС”, бр. 5/2020, 11/2020, 52/2020, 88/2020, 62/2021, 69/2021, 74/2021 и 95/2021), секундарну здравствену заштиту обезбеђују:

1. Општа болница Бор – Здравственог центра Бор
2. Општа болница Кладово – Здравственог центра Кладово
3. Општа болница Мајданпек – Здравственог центра Мајданпек
4. Општа болница Неготин – Здравственог центра Неготин

Део секундарне здравствене заштите становништва округа обезбеђују и друге здравствене установе са подручја других округа.

У оквиру наведених здравствених установа секундарне здравствене заштите ОБ Бор је регионалног карактера.

ОДЛИКЕ ПРОСТОРА

Подручје Борског округа налази се на североисточном делу територије Републике, претежно је брдскопланинско подручје са мањим равничарским делом поред реке Тимока и Дунава и са континенталном климом. Округ је погранична предеона целина и обухвата површину од 3.506 км².

Да би се испоштовала начела приступачности, правичности, свеобухватности, континуираности, ефикасности и сталног унапређења квалитета здравствене заштите на самом почетку 21.века, у периоду изразито тешког економског, социјалног и попитичког стања, потребно је анализирати потребе за здравственом заштитом у зависности од броја становника, старосне, полне, образовне и економске структуре, као и од географског положаја насеља, густине насељености, фактора животне и радне средине и укупне инфраструктуре.

ДЕМОГРАФСКЕ ОДЛИКЕ

Простор Тимочке крајине је већ деценијама уназад у Другој демографској транзицији, условљеној пре свега рађањем испод нивоа потребног за замену генерација у дужем историјском контексту, односно релативно ниске и опадајуће вредности наталитета, и променама у морбидитету са релативно високим вредностима, условљавају природни прираштај са негативним предзнаком. Овај феномен је праћен изразитим миграционим кретањима, у почетку ка већим индустријским и регионалним центрима, а након тога и имиграционим кретањима. Зато Тимочку крајину одликује старо, зависно становништво, док је становништво фертилне доби у константном опадању. Овакав тренд, започео је у сеоској средини, а данас је значајно заступљен и у градским насељима. Ово значајно смањење радног континента условљава смањење базе за финансирање здравствене заштите, која је са друге стране значајно оптерећена великим уделом незапосленог младог становништва, већим отпуштањем са посла, превремено пензионисање, продужење животног века и слично.

Табела 1.

Број становника у општинама Борског округа 1961-2011. године

ОПШТИНА/ ОКРУГ	1961.	1971.	1981.	1991.	2002.	2011.
БОР	43448	52848	56486	59900	55817	48615
КЛАДОВО	28217	33173	33376	31881	23613	20635
МАЈДАНПЕК	23022	26120	26628	27378	23703	18686
НЕГОТИН	65409	63706	63973	59559	43418	37056
ОКРУГ БОР	160096	175847	180463	178718	146551	124992

Извор: Попис становништва 1961., 1971., 1981., 1991., 2002. и 2011. године (РЗС Србије).

Сви ови наводи условљавају повећање потреба за здравственом заштитом и то специфичном и скупљом здравственом заштитом. Не треба занемарити и чињеницу да је тренд константног смањења пољопривредног становништва условљено високим степеном покретљивости становништва према урбаним центрима и према иностранству, пре свега економски продуктивног и биолошки репродуктивног становништва. У сеоским насељима живи становништво које је у најдубљој демографској старости. Многа сеоска насеља брдско-планинског простора су на рубу биолошког самоуништења, са превладавањем старих, превасходно екстремно старо становништво, као бројчани представници малочланих домаћинстава (са великим бројем самачких), изражавајући повећање

потреба и захтева за дисперзију здравствених капацитета (амбуланти) ради задовољавања препознатих здравствених потреба.

Табела 2.

Површина општина, број насеља, број домаћинства у општинама Борског округа у 1961., 2002. и 2011. години

ОПШТИНА	Година	Број становника	Површина у км ²	Број насеља	Број домаћинстава	Број становника на:	
						км ²	1 домаћинство
БОР	1961.	43448	856	14	12997	50,7	3,3
	2002.	55817	856	14	19120	66,7	3
	2011.	48615	856	14	16764	56,8	2,9
КЛАДОВО	1961.	28217	629	23	6603	44,8	4,3
	2002.	23613	629	23	8297	50,7	3,7
	2011.	20635	629	23	8427	32,8	2,4
МАЈДАНПЕК	1961.	23022	932	15	5711	24,7	4
	2002.	23703	932	15	8542	26,7	2,9
	2011.	18686	932	15	7357	20	2,5
НЕГОТИН	1961.	65409	1088	39	16379	60,1	4
	2002.	43418	1089	39	15201	52,7	3,8
	2011.	37056	1089	39	15087	34	2,5
ОКРУГ БОР	1961.	160096	3505	91	41690	45,7	3,8
	2002.	146551	3506	91	51160	48,6	3,3
	2011.	124992	3506	91	47635	35,7	2,6

Извор: Попис становништва 1961., 2002. и 2011. године (РЗС Србије)

Последње деценије 20. века карактерише константни тренд смањења укупног броја становника са неповољном старосном структуром, што намеће систему здравствене заштите да се нормативи за поједине области коригују. У прилог овој тврдњи је и чињеница да Тимочку крајину одликује и велики број насељених места која су значајно удаљена од општинског центра, односно, од Дома здравља/ здравствене станице/ здравствене амбуланте (знатан је број насеља која су удаљена и више од 20-50 километара).

На самом почетку 21. века, простор Тимочке крајине бележи значајно смањење укупног броја становника, тако да је 2011. године у односу на 1961. годину, укупан број становника смањен са базним индексом 77,4% на простору округа Бор. Сем општине Бор, све општине Тимочке крајине имају укупан број становника мањи од броја становника 1961. године.

Табела 3.

Стадијуми демографске старости становништва округа Бор, по попису становништва 2002. и 2011.године

Стадијуми демографске старости	индикатори демографске старости становништва					године	
	просечна старост у годинама	млади до 20 год. (%)	млађи од 40 год. (%)	старији 60+ (%)	индекс старења	2002	2011
1. Рана демографска младост	до 20	58+	85+	до 4	до 0.07		
2. Демографска младост	20-24	50-58	75-85	4 до 7	0.07-0.14		
3. Демографска зрелост	25-30	40-50	65-75	7 до 11	0.14-0.28		
4. Праг демографске старости	30-35	30-40	58-65	11 до 15	0.28-0.50		
5. Демографска старост	35-40	24-30	52-58	15-20	0.50-0.83		
6. Дубока демографска старост	40-43	20-24	45-52	20-25	0.83-1.25	Бор Мајданпек	Бор
7. Најдубља демографска старост	43+	до 20	до 45	25+	1.25+	Кладово Неготин	Кладово Мајданпек Неготин

Извор: Попис становништва 2002.године, Попис становништва 2011.године (Републички завод за статистику Србије)

Овакав демографски процес у општинама округа Бор детерминише и мању густину насељености у односу на 1961.годину, изузев општине Бор која има већу густину насељености у односу на 1961.годину, али мању у односу на 2002.годину, што само потврђује чињеницу да је процес депопулације захватио и рударски центар који је у другој половини 20.века карактерисао интензивни емиграциони процес. У посматраном периоду, на простору свих општина Тимочке крајине, долази до смањења броја чланова домаћинства, тако да од претежно четворочланих домаћинстава у другој половини 20.века, на самом почетку 21.века доминирају самачка, двочлана или трочлана домаћинства.

Условљени виталним догађајима, са једне стране и израженим миграционим кретањима са друге стране, демографски процеси овог простора су значајно неповољни, тако да је на самом почетку 21.века (пописне 2002.године) чак пет општина у најдубљој демографској старости. Претећи кретање укупног броја становника по првим резултатима пописа становника 2011.године, може се закључити да је неповољна демографска слика Тимочке крајине значајно неповољнија, али због чињенице да први пописни подаци не садрже податке о старосним категоријама становника, нисмо у могућности да закључимо да ли су све општине у најдубљој демографској старости.

Имајући у виду већу заступљеност патологије старих групација корисника здравствене заштите у укупном морбидитету, као и разуђеност простора са малом густином насељености, неопходно је обезбедити адекватну здравствену заштиту како би се задовољила потреба и преузимања у већем обиму наставка болничког лечења код старог становништва са значајном заступљеношћу хроничних незаразних болести у патологији.

Током процеса реформе система здравствене заштите, односно, секундарне здравствене заштите сматрамо да је неопходно благовремено конструктивно укључивање референтних Завода, као референтних установа које поседују све релевантне податке за решавање конкретног проблема и израде детаљнијих студија које би служиле као основ за предлог и предузимање конкретних мера.

КАДРОВСКА СТРУКТУРА

Основни подаци о кадровској структури општих болница на простору округа Бор добијени су из: Извештаја о организационој структури, кадровима и опремљености здравствених установа Обр.бр.3-00-60 и Извештаја службе за болничко-стационарно лечење Обр.бр.3-21-60. Информације о укупном броју радника у оквиру Болничког одељења Анестезиологије није могуће добити из првог наведеног извештаја, већ је приказан у оквиру Извештаја службе за болничко-стационарно лечење Обр.бр.3-21-60 Одељења опште хирургије, који садржи само податке о укупном броју анестезиолога, а не садржи број здравствених радника осталог образовног профила.

Због повремених промена у начину израде наведених извештаја, постоје одређена одступања у приказу кадровске структуре општих болница оба округа, а треба и напоменути чињеницу да је последњих година у току процес реформе система здравствене заштите, између којих и процес одвајања општих болница од домова здравља, а да је у наведеном периоду дошло до померања и прерасподеле радника, могуће је уочити одступања у односу на претходни период.

Подаци наведени у табелама, од табеле 6. до табеле 9. садрже информације о укупном броју здравствених радника и здравствених сарадника у односу на ниво стручне спреме, а по болничким одељењима здравствене установе, као основ за израду анализе капацитета, искоришћености, оптерећености здравственог кадра у општим болницама округа Бор 2020.године.

Правилник о ближим условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама и другим облицима здравствене службе ("Сл. гласник РС", бр. 43/2006, 112/2009, 50/2010, 79/2011, 10/2012, 119/2012, 22/2013, 16/2018, 18/2022 и 20/2023), прописује ближе услове у погледу кадра, опреме, простора и лекова које за оснивање и обављање делатности, односно одређених послова здравствене делатности, које морају испуњавати здравствене установе. Зато ће се у овој анализи приказати критеријуми прописани Правилником у члану 19, ставу 2, а гласе „У оквиру предвиђеног броја доктора медицине из става 1. овог члана, најмање 80% су специјалисти одговарајуће гране медицине. Од предвиђеног броја здравствених радника са вишом односно средњом школском спремом до 20% су здравствени радници са вишом школском спремом“.

Због начина израде извештаја и изражене динамике прерасподеле лекара опште медицине у оквиру здравствених центара, односно честих прерасподеле између општих болница и домова здравља, није могуће коректно сагледати однос лекара са и без специјализације у општим болницама, те ће се исти посматрати

кроз посебно израђену анализу кадровске структуре здравствених установа, али се може истаћи ОБ Мајданепк и ОБ Кладово као установе са најзначајнијим поремећајем наведеног односа, тако да је само 64,5%, односно, 66% лекара специјалиста одговарајуће гране медицине у укупном броју лекара опште болнице, док је у ОБ Бор са уделом од 72,7,1%, а само је ОБ Неготин са усклађеним уделом прописаним Правилником, са уделом од 83,1% (Табела 4).

Табела 4.

Удео специјалиста одговарајуће гране медицине у укупном броју лекара и удео здравствених радника са вишом стручном спремом у укупном броју здравствене раднике са средњом и/или вишом стручном спремом 2022.године опшних болница округа Бор

ОПШТА БОЛНИЦА	2022.	
	Удео специјалиста у укупном броју лекара (%)	Број здр.рад.са ВШС у односу на здр.рад.са ВШС и ССС (%)
БОР	72,7	16,1
КЛАДОВО	66,0	18,4
МАЈДАНПЕК	64,5	9,6
НЕГОТИН	83,1	6,1

Извор података: Правилник о ближим условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама и другим облицима здравствене службе ("Сл. гласник РС", бр. 43/2006, 112/2009, 50/2010, 79/2011, 10/2012, 119/2012, 22/2013, 16/2018, 18/2022 и 20/2023), Извештај о организационој структури, кадровима и опремљености здравствених установа. Обр.бр.3-00-60. и Извештаја службе за болничко-стационарно лечење. Обр.бр.3-21-60.

Увидом у број запослених радника са вишом и/или средњом стручном спремом из Извештаја о организационој структури, кадровима и опремљености здравствених установа. Обр.бр.3-00-60. и Извештаја службе за болничко-стационарно лечење. Обр.бр.3-21-60 ОБ значајно је да је удео здравствених радника са вишом стручном спремом значајно мањи од прописаног удела, са најмањим уделом у ОБ Мајданпек, са само 9,6%, као и у ОБ Неготин (6,1%). Иако имају нешто већи удео у односу на наведене опште болнице, тај удео је још увек значајно мањи у односу на прописане вредности и у ОБ Бор је удео од 16,1%, а у ОБ Кладово 18,4% (Табела 4).

У члану 31. Правилника о ближим условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама и другим облицима здравствене службе ("Сл. гласник РС", бр. 43/2006, 112/2009, 50/2010, 79/2011, 10/2012, 119/2012, 22/2013, 16/2018, 18/2022 и 20/2023), у здравственим установама које обављају стационарну здравствену делатност за краткотрајну хоспитализацију, за

обнављање правних, економско финансијских, техничких и других сличних послова прописани су 7 административних радника и 32 техничка радника на 100 болесничких постеља. Зато је дат укупан број немедицинских радника, који обухватају не само горе наведене раднике, већ и немедицинске раднике у оквиру болничких одељења општих болница.

Пратећи постојећи број немедицинских радника у оквиру општих болница округа Бор је у односу на прописани број Правилником, може се закључити да све опште болнице имају мањи број немедицинског кадра у односу на прописани број, и то: Општа болница Неготин има 2 немедицинска радника мање у односу на прописани број (4 административна више и за 6 техничких радника мање); ОБ Мајданпек има 1 немедицинског радника мање од прописаног броја (број административних радника веће за 2 радника, а техничких мање за 3); Општа болница Бор има 6 немедицинских радника мање, и то техничких радника мање. Једино Општа болница Кладово има 4 немедицинска радника више, и то, веће за 3 административна радника и 1 техничког радника (Табела 5.).

Табела 5.

Прописан број административних и техничких радника општих болница округа Бор 2022.године.

ОПШТА БОЛНИЦА	НЕМЕДИЦИНСКИ РАДНИЦИ								
	администрат.			технички			УКУПНО		
	нормат ив	запосле ни	разл ика	нормат ив	запосле ни	разл ика	нормат ив	запосле ни	разли ка
БОР	22	22	0	119	113	-6	141	135	-6
КЛАДОВО	10	13	3	50	51	1	60	64	4
МАЈДАНПЕК	6	8	2	22	19	-3	28	27	-1
НЕГОТИН	14	18	4	72	66	-6	86	84	-2

Извор података: Правилник о ближим условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама и другим облицима здравствене службе ("Сл. гласник РС", бр. 43/2006, 112/2009, 50/2010, 79/2011, 10/2012, 119/2012, 22/2013, 16/2018, 18/2022 и 20/2023), Извештај о организационој структури, кадровима и опремљености здравствених установа. Обр.бр.3-00-60. и Извештаја службе за болничко-стационарно лечење. Обр.бр.3-21-60.

Табела 6.

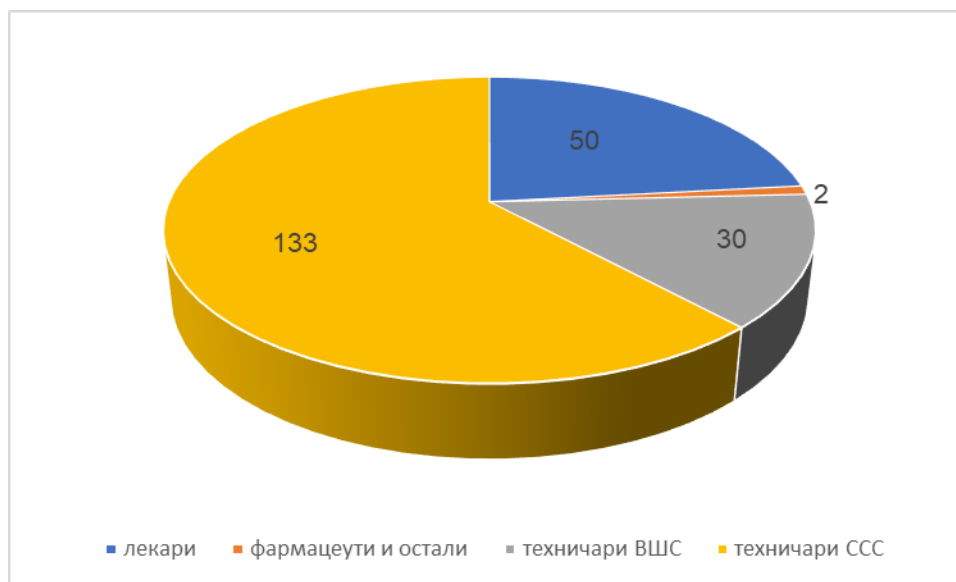
Приказ здравствених радника и здравствених сарадника ОБ Бор 2022.године по одељењима у односу на ниво стручне спреме

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Лекари				Фармац еути и остали	Техничари ВШС	Техничари ССС	немедицински радници	
	докто ри медиц ине	лекари на специја лизациј и	специј алист и	укупно				админ истра тивни	технички
Интерне мед.		3	8	11		5	29		
Неурологије		2	3	5		1	13		
Психијатрије			3	3		1	14		
Пнеумофтизиологије	1		3	4			12		
Гинекол. и акушер.		1	4	5		4	18		
Педијатрије		2	3	5		1	10		
Хирургије са деч. хир.		2	6	8		7	27		
Ортопедије		1	4	5		1	15		
Урологије			3	3		2	13		
Неурохирургије			2	2		3	6		
ОРЛ са МФХ		1	1	2	1	1	6		
Офталмологије			3	3		1	7		
Продуженог лечења		2	1	3		1	16		
Дневна болница			2	2			4		
Патологије			3	3			5		
Хемодијализе			2	2		1	8		
Анестезиологије		1	5	6			13		
Служба за пријем и збрињавање ургентних стања	2	3	1	6		3			
Трансфузиологије			1	1		1	6		
Интензивне неге	4		2	6		5	17		
Социјалне медицине			1	1			1		
Радиологије		1	5	6		12	4		
Биохемијске лаборатор.		1	2	3		2	21		
Микробиолошке лабор.			1	1			6		
Апотеке				0	2		2		
Физикалне медицине			3	3		5	8		
Спортске медицине				0					
Припремање дијете				0					
Дерматовенерологија				0			2		
Сл.за правне, екон., техн. и др.сл.послове				0			2	22	113
Укупно	7	20	72	99	3	57	297	22	113

Извор података: Извештај о организационој структури, кадровима и опремљености здравствених установа (Обр.бр.3-00-60), Извештај службе за болничко-стационарно лечење (Обр.бр.3-21-60), Извештај службе за кожне болести (Обр.3-07-60), Извештај службе за трансфузију крви (Обр.3-10-60), Извештај службе за рехабилитацију (Обр.бр.3-08-60), Извештај службе опште медицине и специјалистичких служби (Обр.бр.3-01-60) и Извештај лабораторије (Обр.бр.3-14-60).



Графикон 1.
Приказ здравствених радника и здравствених сарадника ОБ Бор 2022.године у односу на ниво стручне спреме



Графикон 2.
Приказ здравствених радника и здравствених сарадника ОБ Кладово 2022.године у односу на ниво стручне спреме

Табела 7.

Приказ здравствених радника и здравствених сарадника ОБ Кладово 2022.године по одељењима у односу на ниво стручне спреме

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Лекари				Фарма цеути и остали	Технич ари ВШС	Технич ари ССС	немедицински радници	
	доктор и медици не	лекари на специјал изацији	специја листи	укуп но				админ истрат ивни	технич чки
Интерне мед.		1	2	3		1	12		
Неуролошка			1	1			1		
Психијатриска			1	1			1		
Пнеумофтизиологије			1	1			1		
Гинекол. и акушер.	2	1	1	4			8		
Педијатрије			1	1			8		
Хирургије	2		3	5		3	28		
Ортопедија			1	1					
Урологија			1	1			2		
ОРЛ			1	1			1		
Офталмологије		1		1			1		
Хемодијализе			2	2			7		
Анестезиологије	1		3	4		1	5		
Пријемна служба				0			2		
Трансфузиологије			1	1			3		
Социјалне медицине			1	1			1		
Патологије			2	2			3		
Радиологије		1	2	3		5			
Биохемијске лаборатор.			1	1	1		12		
Микробиолошке лабор.			1	1		1	2		
Апотеке				0	1		1		
Физикалне медицине		1		1		3	4		
Онкологија	1	6	6	13		16	28		
Дерматовенерологија			1	1			1		
Сл.за правне, екон., техн. и др.сл.послове				0			1	13	51
Укупно	6	11	33	50	2	30	133	13	51

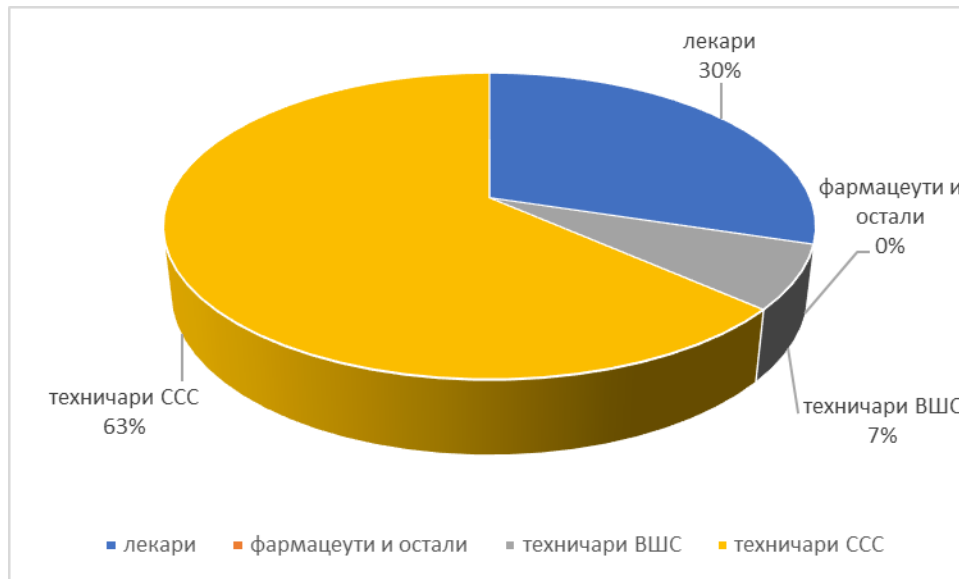
Извор података: Извештај о организационој структури, кадровима и опремљености здравствених установа (Обр.бр.3-00-60), Извештај службе за болничко-стационарно лечење (Обр.бр.3-21-60), Извештај службе за кожне болести (Обр.3-07-60), Извештај службе за трансфузију крви (Обр.3-10-60), Извештај службе за рехабилитацију (Обр.бр.3-08-60), Извештај службе опште медицине и специјалистичких служби (Обр.бр.3-01-60) и Извештај лабораторије (Обр.бр.3-14-60).

Табела 8.

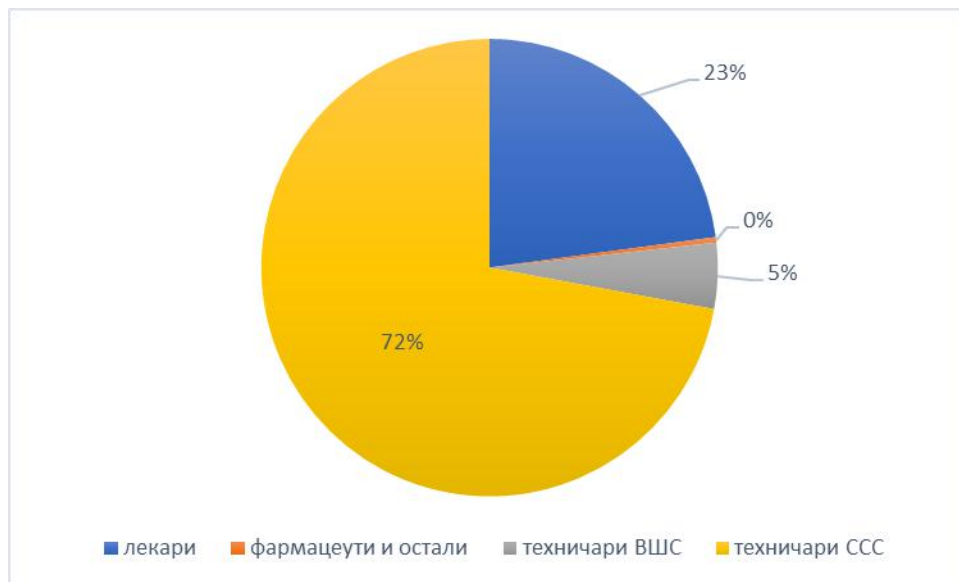
Приказ здравствених радника и здравствених сарадника ОБ Мајданпек 2022.године по одељењима у односу на ниво стручне спреме

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Лекари				Фарма цеути и остали	Технич ари ВШС	Технич ари ССС	немедицински радници	
	доктор и медици не	лекари на специјал изацији	специја листи	уку пно				админ истрат ивни	техни чки
Интерне мед.	2	4	2	8		1	9		
Неуропсихијатрије			1	1			1		
Пнеумофтизиологије			1	1			2		
Гинекол. и акушер.		1	1	2			8		
Педијатрије		1	1	2			5		
Хирургије	1	1	3	5			8		
ОРЛ			1	1			2		
Офталмологије									
Анестезиологије			3	3		1	8		
Физикалне медицине			1	1		2	3		
Трансфузиологије	1		1	2			2		
Социјалне медицине				0		1			
Апотеке				0			1		
Дерматовенорологија			1	1			1		
Хемодијализа							3		
Биохемијска лабораторија			2	2			11		
Радиологија			2	2		2	1		
сектор за зајед.мед.послове							1		
Сл.за правне, екон., техн. и др.сл.послове				0				8	19
Укупно	4	7	20	31	0	7	66	8	19

Извор података: Извештај о организационој структури, кадровима и опремљености здравствених установа (Обр.бр.3-00-60), Извештај службе за болничко-стационарно лечење (Обр.бр.3-21-60), Извештај службе за кожни болести (Обр.3-07-60), Извештај службе за трансфузију крви (Обр.3-10-60), Извештај службе за рехабилитацију (Обр.бр.3-08-60) и Извештај службе опште медицине и специјалистичких служби (Обр.бр.3-01-60).



Графикон 3.
Приказ здравствених радника и здравствених сарадника ОБ Мајданпек 2022.године у односу на ниво стручне спреме



Графикон 4.
Приказ здравствених радника и здравствених сарадника ОБ Неготин 2022.године у односу на ниво стручне спреме

Табела 9.

Приказ здравствених радника и здравствених сарадника ОБ Неготин 2022.године по одељењима у односу на ниво стручне спреме

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Лекари				Фарма цеути и остали	Техн ичар и ВШС	Технич ари ССС	немедицински радници	
	докто ри меди цине	лекари на специјал изацији	специја листи	уку пно				админ истрат ивни	технич ки
Интерне мед.		3	6	9			14		
Неурологије			3	3		1	10		
Психијатрије		1	3	4			12		
Пнеумофтизиологије			3	3		2	13		
Гинекол. и акушер.		1	3	4		2	6		
Педијатрије			2	2			7		
Хирургије		2	2	4			19		
Ортопедије		1	2	3		3	15		
Урологије			2	2			9		
ОРЛ			2	2			1		
Офталмологије			1	1			1		
Продуженог лечења							7		
Дневна болница			2	2			2		
Хемодијализе			2	2			8		
Анестезиологије			3	3			6		
Трансфузиологије			2	2			6		
Социјалне медицине		1		1			6		
Радиологије		1	4	5			9		
Биохемијске лаборатор.			4	4			16		
Микробиолошке лабор.			1	1			3		
Апотеке				0	1		2		
Физикалне медицине			1	1		4	3		
Дечји бокс				0			3		
Припремање дијете				0					
Дерматовенорологија			1	1			1		
Заједнички медицински послови							7	18	66
Укупно		10	49	59	1	12	186	18	66

Извор података: Извештај о организационој структури, кадровима и опремљености здравствених установа (Обр.бр.3-00-60), Извештај службе за болничко-стационарно лечење (Обр.бр.3-21-60), Извештај службе за кожне болести (Обр.3-07-60), Извештај службе за трансфузију крви (Обр.3-10-60), Извештај службе за рехабилитацију (Обр.бр.3-08-60), Извештај службе опште медицине и специјалистичких служби (Обр.бр.3-01-60) и Извештај лабораторије (Обр.бр.3-14-60).

У последњих пет година, структура лекара по стручној спреми је са константним вредностима усклађеним са прописаним Правилником једино у Општој болници Неготин. Општа болница Неготин има удео лекара специјалиста у укупном броју лекара већи од 90% у посматраном периоду, и то са трендом пораста од 90,2% од 94,6% и смањењем 2022.године (83,1%). У Општој болници Бор, константан је тренд смањења удела специјалиста одговарајуће гране медицине у укупном броју лекара од 86% године 2018. до 72,7% (2022.године), када се у последње две године посматраног периода овај однос нарушава. У свим преосталим општим болницама округа Бор, удео лекара специјалиста одговарајућих грана медицине у укупном броју лекара, је у константно нарушеном прописаном односу. Најнеповољнији однос је у Општој болници Кладово, али са трендом пораста удела у посматраном периоду (од 54,7% до 66%). Општа болница Мајданпек има неповољан удео у посматраном периоду, са трендом колебања удела, а једино је удео у скаду са Правилником 2018.године (80%) и 2019.године са уделом од 81,3% (Табела 10).

Табела 10.

Удео специјалиста одговарајуће гране медицине у укупном броју лекара и удео здравствених радника са вишом стручном спремом у укупном броју здравствене раднике са средњом и/или вишом стручном спремом од 2018. до 2022.године опшних болница округа Бор

ОПШТА БОЛНИЦА	удео специјалиста у укупном броју лекара					удео здр.рад.са ВШС у односу на здр.рад.са ВШС и ССС				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
БОР	86,0	85,7	82,3	75,2	72,7	14,4	14,2	14,8	16,0	16,1
КЛАДОВО	54,7	60,8	62,5	62,0	66,0	16,1	17,5	17,7	17,3	18,4
МАЈДАНПЕК	80,0	81,3	66,7	73,1	64,5	6,3	6,7	6,3	9,6	9,6
НЕГОТИН	93,3	93,2	94,6	94,6	83,1	7,1	7,6	8,2	10,6	6,1

Извор: Правилник о ближим условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама и другим облицима здравствене службе ("Сл. гласник РС", бр. 43/2006, 112/2009, 50/2010, 79/2011, 10/2012, 119/2012 и 22/2013), Извештај о организационој структури, кадровима и опремљености здравствених установа. Обр.бр.3-00-60. и Извештаја службе за болничко-стационарно лечење. Обр.бр.3-21-60.

Ни једна општа болница округа Бор нема прописани однос броја здравствених радника са вишом стручном спремом у укупном броју здравствених радника са средњом и/или вишом стручном спремом у посматраном петогодишњем периоду. Најнеповољнији однос је у Општој болници Мајданпек и

Општој болници Неготин у током посматраног периода, а незнетно повољнији однос је у Општој болници Кладово и Општој болници Бор (Табела 10).

Са друге стране је, на почетку посматраног периода, укупан број нездравствених радника већи од прописаног броја Правилником о ближим условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама и другим облицима здравствене службе ("Сл. гласник РС", бр. 43/2006, 112/2009, 50/2010, 79/2011, 10/2012, 119/2012, 22/2013, 16/2018, 18/2022 и 20/2023). У свим општим болницама округа Бор евидентан је тренд усклађивања укупног броја запослених немедицинских радника са прописаним бројем радника законом и подзаконским актима, али са бржим усклађивањем броја техничких радника. Укупан број техничких радника је већ 2018.године мањи од прописаног броја у ОБ Бор (мањи 4 техничка радника), ОБ Мајданпек (мањи за 2) и ОБ Кладово и ОБ Неготин (мањи за 3). Укупан број техничких радника је 2022.године мањи од прописаног броја у ОБ Бор (мањи за 6), ОБ Мајданпек (мањи за 3) и ОБ Неготин (мањи за 6), а једино је у ОБ Кладово већи за 1. Са друге стране, број запослених административних радника у односу на прописани број има блажи тренд усклађивања у неведеном временском периоду. Почев од 2018.године, када су све опште болнице округа Бор имале 24 административна радника више од прописаног броја, одступање од прописаног броја се смањује и 2022.године имају 9 административних радника више (Табела 11).

Проблем укупног броја нездравствених радника се може коментарисати тек након комплетног одвајања домова здравља и општих болница из здравствених центара и после расподеле кадрова у деобном билансу, или након формирања здравствених центара.

Табела 11. Разлика између прописаног и запосленог броја административних и техничких радника општих болница округа Бор од 2018. до 2022.године

ОПШТА БОЛНИЦА	разлика између прописаног и запосленог броја административних радника					разлика између прописаног и запосленог броја техничких радника				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
БОР	7	1	0	3	0	-4	-8	-6	-9	-6
КЛАДОВО	6	6	3	3	3	-3	-3	-5	-8	1
МАЈДАНПЕК	4	4	3	1	2	-2	-2	-1	-5	-3
НЕГОТИН	7	7	6	3	4	-3	-2	1	-6	-6

Извор: Правилник о ближим условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама и другим облицима здравствене службе ("Сл. гласник РС", бр. 43/2006, 112/2009, 50/2010, 79/2011, 10/2012, 119/2012 и 22/2013), Извештај о организационој структури, кадровима и опремљености здравствених установа. Обр.бр.3-00-60. и Извештаја службе за болничко-стационарно лечење. Обр.бр.3-21-60.

Табела 12.

Укупан број лекара и/или специјалиста одговарајуће гране медицине, као и фармацеута и стоматолога у ОБ Бор у периоду од 2018. до 2022.године по одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Лекари					Фармацеути и стоматол.				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерно	8	10	9	11	11					
Неуролог.	5	6	6	6	5					
Психијатрија	3	3	3	3	3					
Пнеумофтизиологија	4	3	3	4	4					
Гинекологија-акушер.	5	5	6	5	5					
Педијатрија	3	4	5	5	5					
Хирург.и дечија хир.	9	6	7	8	8					
Ортопедија	5	6	6	4	5					
Урологија	3	3	3	3	3					
Неурохирургија	2	2	2	2	2					
ОРЛ са МФХ	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1
Офталмологија	3	3	3	3	3					
Продужено лечење	2	4	4	3	3					
Дневна болница	3	2	2	2	2					
Патологија	3	3	3	3	3					
Хемодијализа	2	2	2	2	2					
Анестезија	7	7	6	4	6					
Сл.за пријем и збр.	10	9	8	4	6					
Трансфузија	3	0	3	0	1					
Интензивна нега	1	1	1	8	6					
Социјална медицина	1	1	1	1	1					
Радиологија	6	6	6	6	6					
Биох.лабор.	3	4	3	3	3					
Микроб.лабор.	1	1	1	1	1					
Апотека	0	0	0	0	0	1	2	2	2	2
Физикална медицина	4	3	3	3	3					
Спортска медицина	0	0	0	0	0					
Припремање дијета	0	0	0	0	0					
Дерматовенорологија	1	1	1	1	0					
Сл.за прав.економ.и	0	0	0	0	0					
Све укупно	100	98	99	97	99	2	3	3	3	3

Табела 13.

Укупан број лекара и/или специјалиста одговарајуће гране медицине, као и фармацеута и стоматолога у ОБ Кладово у периоду од 2018. до 2022.године по одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Лекари					Фармацеути и стоматол.				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерно	4	4	3	4	3					
Неурологија	2	1	1	1	1					
Психијатрија		1	1	1						
Пнеумофтизиологија	1	1	1	1	1					
Гинекологија-акушер.	1	2	3	4	4					
Педијатрија	2	1	1	2	1					
Хирургија	4	5	4	5	5					
Ортопедија	1	1	1	0	1					
Урологија	1	1	1	1	1					
ОРЛ	1	1	1	1	1					
Офталмологија	2	2	1	1	1					
Хемодијализа	2	2	2	2	2					
Анестезиологија	3	3	3	3	4					
Пријамна служба		0	0	0	0					
Трансфузиологија	1	1	1	1	1					
Социјална мед.	1	1	1	1	1					
Патологија		2	2	2	2					
Радиологија	3	2	3	3	3					
Биохемијска лаборатор.	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Микробиолошка лабор.	2	2	1	1	1					
Апотека		0	0	0	0	1	1	1	1	1
Физикална мед.	1	1	1	0	1					
Онкологија	17	15	14	13	13					
Дерматовенорологија	1	1	1	1	1					
Укупно	53	51	48	49	50	2	2	2	2	2

Табела 14.

Укупан број лекара и/или специјалиста одговарајуће гране медицине, као и фармацеута и стоматолога у ОБ Мајданпек у периоду од 2018. до 2022.године по одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Лекари					Фармацеути и стоматол.				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	5	3	5	5	8					
Неуропсихијатрије	1	1	1	1	1					
Пнеумофтизиологије	1	1	1	1	1					
Гинекол. и акушер.	2	1	2	2	2					
Педијатрије	2	2	3	3	2					
Хирургије	3	2	3	3	5					
ОРЛ	1	1	1	1	1					
Очно			0	0	0					
Анестезиологије	3	3	3	3	3					
Физикалне медицине		0	0	0	1					
Трансфузиологије	1	1	1	1	2					
Социјалне медицине		0	0	0	0					
Апотеке		0	0	0	0					
Дерматовенорологија	1	1	1	1	1					
Хемодијализа					0					
Биохемијска лабораторија					2					
Радиологија					2					
Сектор за зајед.мед.послове					0					
Служба за прав. Економ.и тех.послове		0		0	0					
Укупно	20	16	21	21	31	0	0	0	0	0

Табела 15.

Укупан број лекара и/или специјалиста одговарајуће гране медицине, као и фармацеута и стоматолога у ОБ Неготин у периоду од 2018. до 2022.године по одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Лекари					Фармацеути и стоматол.				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерно	8	7	7	8	9					
Неуролог.	3	3	3	3	3					
Психијатрија	4	4	3	3	4	1				
Пнеумофтизиологија	3	3	3	3	3					
Гинекологија-акушер.	4	4	4	3	4					
Педијатрија	2	2	2	2	2					
Хирургија	3	4	3	4	4					
Ортопедија	4	3	3	3	3					
Урологија	2	2	2	2	2					
ОРЛ	2	2	2	2	2					
Офталмологија	1	1	1	1	1					
Продужено лечење										
Дневна болница	2	2	2	2	2					
Хемодијализа	2	2	2	2	2					
Анестезија	5	5	5	3	3					
Трансфузија	2	2	2	2	2					
Социјална медицина	1	1	1	1	1					
Радиологија	4	4	3	4	5					
Биохемијска лаборатор.	4	4	4	4	4					
Микробиолошка лабор.	1	1	1	1	1					
Апотека		0	0	0		1	1	1	1	1
Физикална медицина	2	1	1	1	1					
Дечији бокс		0	0	0	0					
Дерматовенорологија	1	1	1	1	1					
Заједнички медицински послови		1	1	0						
Укупно	60	59	56	55	59	2	1	1	1	1

Табела 16.

Укупан број техничара са вишом и средњом стручном спремом у ОБ Бор у периоду од 2018. до 2022.године по одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Техничари виша школска спрема					Техничари средња стручна спрема				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	6	6	5	5	5	28	31	31	32	29
Неурологије	1	1	1	1	1	12	14	16	14	13
Психијатрије	3	3	2	1	1	11	10	10	10	14
Пнеумофтизиологије						14	14	13	12	12
Гинекол. и акушер.	3	3	3	4	4	19	19	19	18	18
Педијатрије	1	1	1	1	1	10	11	10	10	10
Хир.са деч. хир.	7	7	7	7	7	24	25	24	26	27
Ортопедије	1	1	2	1	1	15	16	15	16	15
Урологије	1	1	1	1	2	12	13	14	14	13
Неурохирургије	2	3	3	3	3	8	8	6	7	6
ОРЛ са МФХ				1	1	8	8	9	7	6
Офталмологије	1	1	1	1	1	10	8	8	8	7
Продуженог лечења	1	1	1	1	1	16	15	16	15	16
Дневна болница	1					4	4	4	5	4
Патологије						4	4	5	5	5
Хемодијализе	1	1	1	1	1	10	10	10	10	8
Анестезиологије	1	1	1			11	12	11	14	13
Служба за пријем и збрињ. ургентних стања	2	2	2	2	3	15	11	12	11	12
Трансфузиологије			1	1	1	8	6	6	5	6
Интензивне неге	3	3	4	5	5	21	21	18	19	17
Социјалне медицине						1	1	1	1	1
Радиологије	10	9	9	12	12	4	4	3	4	4
Биох.лаборатор.	2	2	2	2	2	24	23	22	23	21
Микроб.лабор.						7	6	6	6	6
Апотеке						2	2	2	2	2
Физикалне медицине	5	5	6	5	5	8	8	9	9	8
Спортске медицине										
Припремање дијете										
Дерматовенорологија						2	2	2	2	2
сл.за правне екон.и						1	1	2	2	2
Укупно	52	51	53	55	57	309	307	304	307	297

Табела 17.

Укупан број техничара са вишом и средњом стручном спремом у ОБ Кладово у периоду од 2018. до 2022.године по одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Техничари виша школска спрема					Техничари средња стручна спрема				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерно	1	1	1	1	1	14	14	13	14	12
Неурологија							1	1	1	1
Психијатрија						2	1	1	1	1
Пнеумофтизиологија						2	2	1	1	1
Гинекологија-акушер.	1					10	10	7	8	8
Педијатрија						8	8	8	8	8
Хирургија	3	2	3	3	3	26	27	25	26	28
Ортопедија										
Урологија						2	2	2	2	2
ОРЛ						1	1	1	1	1
Офталмологија						1	1	1	1	1
Хемодијализа						7	7	7	7	7
Анестезиологија		1	1	2	1	3	3	4	4	5
Пријамна служба						2	2	2	2	2
Трансфузиологија						3	3	3	3	3
Социјална мед.	1	1				1	1	1	1	1
Патологија							3	3	3	1
Радиологија	3	3		4	5	1	1			
Биохемијска лаборатор.						11	11	11	12	12
Микробиолошка лабор.					1	2	2	2	2	2
Апотека						2	2	2	2	1
Физикална мед.	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4
Онкологија	14	17	16	14	16	32	24	29	28	28
Дерматовенорологија						1	1	1	1	1
Сл. за пр.,екон.,техн. и др.сл.послове							1	1	1	1
Укупно	26	28	28	27	30	135	132	130	133	133

Табела 18.

Укупан број техничара са вишом и средњом стручном спремом у ОБ Мајданпек у периоду од 2018. до 2022.године по одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Техничари виша школска спрема					Техничари средња стручна спрема				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	2	1	1	1	1	8	6	9	10	9
Неуропсихијатрије						1	1	1	1	1
Пнеумофтизиолог.						1	1	2	2	2
Гинекол. и акушер.						7	8	9	9	8
Педијатрије						7	6	6	6	5
Хирургије						7	8	5	7	8
ОРЛ						1	1	1	1	2
Очно									1	0
Анестезиологије	1	1	1	1	1	8	6	7	7	8
Физикалне медицине					2					3
Трансфузиологије						2	2	2	2	2
Социјалне медицине		1	1	1	1					0
Апотеке						1	1	1	1	1
Дерматовенорологија						1	1	1	1	1
Хемодијализа										3
Биохемијска лабораторија										11
Радиологија					2					1
Сектор за зајед. Мед.послове						1	1	1	1	1
Пријемна служба										
сектор за прав.економ.и тех.послове										
Укупно	3	3	3	3	7	45	42	45	49	66

Табела 19.

Укупан број техничара са вишом и средњом стручном спремом у ОБ Неготин у периоду од 2018. до 2022.године по одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Техничари виша школска спрема					Техничари средња стручна спрема				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.						14	13	16	11	14
Неурологије					1	10	8	7	10	10
Психијатрије						11	10	8	11	12
Пнеумофтизиологије	3	1	2	2	2	13	10	14	13	13
Гинекол. и акушер.	1	2	2	2	2	6	5	5	5	6
Педијатрије						8	7	6	9	7
Хирургије						20	20	16	17	19
Ортопедије	3	3	3	3	3	12	13	12	12	15
Урологије						8	10	10	10	9
ОРЛ						5	4	3	2	1
Офталмологије						1	1	1	1	1
Продуженог лечења						7	9	7	6	7
Дневна болница						4	4	4	4	2
Хемодијализе						6	5	7	8	8
Анестезиологије						6	5	6	6	6
Трансфузиологије						8	6	6	6	6
Социјалне медицине						6	5	5	5	6
Радиологије	2	3	3			4	4	3	3	9
Биохемијске лаборатор.						19	17	17	17	16
Микробиолошке лабор.						3	3	3	3	3
Апотеке						3	2	2	2	2
Физикалне медицине	5	5	5	4	4	4	4	4	3	3
Дечји бокс						3	3	3	3	3
Дерматовенерологија						1	1	1	1	1
Зајед.мед.послови								2	2	7
Укупно	14	14	15	11	12	182	171	168	170	186

ПОСТЕЉНИ ФОНД

Током почетка реформе система здравствене заштите, 2006.године, Министарство здравља је израдило расподелу постељног фонда у складу са Правилником о ближим условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама и другим облицима обављања здравствене службе ("Сл. гласник РС", бр. 43/2006), Уредбом о плану мреже здравствених установа ("Сл. гласник РС", бр. 42/2006) и Правилником о условима и начину унутрашње организације ("Сл. гласник РС", бр. 43/2006) по општим болницама округа Бор, а у односу на области медицинске делатности (Табела 20).

Табела 20.

Расподела постеља у складу са подзаконским актима по областима секундарне здравствене заштите по општим болницама округа Бор

Назив округа/ болнице	ДЕЛАТНОСТ															Број постеља	
	инерничке области медицине					педијатрија	психијатрија	хируршке области медицине					гинекологија и акушерство	продужено лечење и нега	физикална медицина и рехабилитација	УКУПНО	на 1000 становника
	инерна медицина	пнеумофтизиологија	инфективне болести	дерматологија	неурологија			хирургија	ортопедија и трауматологија	урологија	ОРЛ	офталмологија					
Борски округ	125	45			40	45	45	115	35	30	10	10	75	50		685	4,3
Бор	55	25			25	15	20	50	20	20	10	10	30	30		310	
Мајданпек	20					10		10					10			50	
Кладово	80					10		30					15			135	
Неготин	30	20			15	10	25	25	15	10			20	20		190	

Ова расподела постелног фонда се примењује од 2007.године, када се усвајају критеријуми горе наведених Правулника и Уредбе и израђује нов Статут здравствених установа са усклађеном организацијом и систематизацијом радних места.

Током израде постелног фонда опшних болница округа Бор од 2007.године у појединим општим болницама је урађена прерасподела дефинисаног постелног фонда:

1. Општа болница Бор:

- од 50 хируршких постеља: 33 постеље су опредељене за општу хирургију, 5 постеља за дечју хирургију и 12 постеља за неурохирургију,
- прерасподелом постеља из хируршких и интернистичких грана медицине оформљена је Служба интензивне неге са 16 болесничких постеља, од којих су 15 за Ниво II неге, а 1 постеља за Ниво III неге;
- постеље Дневне болнице су: 8 интернистичких постеља, 7 хируршких постеља и 15 психијатријских постеља;

2. Општа болница Неготин:

- постеље Дневне болнице су: 4 интернистичке постеље и 4 хируршке постеље;

3. Општа болница Кладово:

- од 80 интернистичких постеља: 20 постеља је опредељено за интерну медицину и 60 постеља за онколошку здравствену заштиту, а статутарно су дефинисане у Служби за продужено лечење и негу (прерасподела је урађена након консултације Завода за јавно здравље «Тимок» Зајечар и Министарства здравља Републике Србије),
- у оквиру Дневне болнице Службе за радиотерапију онколошке здравствене услуге се пружају путем: апатара за суправолтажну радиотерапију, у сали за брахиотерапију, апарата за ортоволтажну радиотерапију, симулатора зрачења и у станици за планирање транскутане радиотерапије и брахиотерапије;

4. Општа болница Мајданпек:

- нема додатне прерасподеле постелног фонда

ОПТЕРЕЂЕНОСТ МЕДИЦИНСКИХ РАДНИКА БОЛНИЧКИМ ПОСТЕЉАМА

За праћење оптерећености здравствених радника секундарне здравствене заштите, у анализи је примењен показатељ броја постеља на једног лекара, као и број постеља на једног медицинског техничара са вишом и/или средњом стручном спремом. Извор података су: Извештај службе за болничко-стационарно лечење. Обр.бр.3-21-60. и Извештај о организационој структури, кадровима и опремљености здравствених установа. Обр.бр.3-00-60. Показатељ оптерећености медицинских радника болничким постељама је приказан од табеле 21 до табеле 24. Због специфичности појединих општих болница немогуће је дати потпуни приказ кретања показатеља са сигурношћу. Све опште болнице су саставни део здравственог центра који је у процесу деобе. Зато је током протеклих година у пар наврата долазило до прерасподеле кадрова између домова здравља и општих болница здравственог центра. Треба имати у виду и чињеницу да је због малог броја извршиоца у појединим здравственим центрима, лекари са специјализацијом пружају здравствену заштиту и у општој болници и у дому здравља (пре свега специјалисти педијатрије и гинекологије и акушерства).

Табела 21.

Оптерећеност медицинских радника секундарне здравствене заштите болничким постељама ОБ Кладово 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење	Број постеља	Лекари		Техничари (ВШС, ССС)	
		Број	Број постеља на 1 лекара	Број	Број постеља на 1 техничара
Интерне мед.	20	3	6.67	13	1.54
Гинекол. и акушер.	15	4	3.75	8	1.88
Педијатрије	10	1	10.00	8	1.25
Хирур.са ортоп.и уролог.	30	7	4.29	33	0.91
Онкологија	60	13	4.62	44	1.36
Укупно	135	28	4.82	106	1.27

Табела 22.

Оптерећеност медицинских радника секундарне здравствене заштите болничким постељама ОБ Бор 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење	Број постеља	Лекари		Техничари (ВШС, ССС)	
		Број	Број постеља на 1 лекара	Број	Број постеља на 1 техничара
Интерне мед.	55	11	5.00	34	1.62
Неурологије	25	5	5.00	14	1.79
Психијатрије	20	3	6.67	15	1.33
Пнеумофтизиологије	25	4	6.25	12	2.08
Гинекол. и акушер.	30	5	6.00	22	1.36
Педијатрије	15	5	3.00	11	1.36
Хирургије	38	8	4.75	34	1.12
Ортопедије	20	5	4.00	16	1.25
Урологије	20	3	6.67	15	1.33
Неурохирургије	12	2	6.00	9	1.33
ОРЛ са МФХ	10	2	5.00	7	1.43
Офталмологије	10	3	3.33	8	1.25
Продуженог лечења	30	3	10.00	17	1.76
Укупно	310	59	5.25	214	1.45

Табела 23.

Оптерећеност медицинских радника секундарне здравствене заштите болничким постељама ОБ Мајданпек 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење	Број постеља	Лекари		Техничари (ВШС, ССС)	
		Број	Број постеља на 1 лекара	Број	Број постеља на 1 техничара
Интерне мед.	20	3	6.67	13	1.54
Гинекол. и акушер.	10	4	3.75	8	1.88
Педијатрије	10	1	10.00	8	1.25
Хирургије	10	7	4.29	33	0.91
Укупно	50	13	4.62	44	1.36

Табела 24.

Оптерећеност медицинских радника секундарне здравствене заштите болничким постељама ОБ Неготин 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење	Број постеља	Лекари		Техничари (ВШС, ССС)	
		Број	Број постеља на 1 лекара	Број	Број постеља на 1 техничара
Интерне мед.	30	9	3.33	14	2.14
Неурологије	15	3	5.00	11	1.36
Психијатрије	25	4	6.25	12	2.08
Пнеумофтизиологије	20	3	6.67	15	1.33
Гинекол. и акушер.	20	4	5.00	8	2.50
Педијатрије	10	2	5.00	7	1.43
Хирургије са деч. хир.	25	4	6.25	19	1.32
Ортопедије	15	3	5.00	18	0.83
Урологије	10	2	5.00	9	1.11
Продуженог лечења	20		0.00	7	2.86
Укупно	190	34	5.59	120	1.58

БРОЈ ИСПИСАНИХ БОЛЕСНИКА, БРОЈ БОЛЕСНИЧКИХ
ДАНА, ПРОСЕЧНА ДУЖИНА ЛЕЧЕЊА И
ПРОСЕЧНА ЗАУЗЕТОСТ ПОСТЕЉА

Током реформе система здравствене заштите, а у периоду са тешким социо-економским условима који угрожавају функционисање свих елемената друштва, а непосредно и наш здравствени систем, треба обратити пажњу на потребу рационалнијег и ефикаснијег рада, односно, обезбеђивање боље организације рада унапређења функционисања и боље искоришћености постојећих кадрова и опреме. На овај начин, изработом евалуације секундарне здравствене заштите, добија се основа за смањивање њених трошкова, а самим тим и рационализација трошкова и за даваоце и примаоце здравствених услуга.

Онколошка здравствена заштита становништва у оквиру Опште болнице Кладово се пружа становништву са подручја округа Зајечар, Бор и Браничевског округа, али и укупном становништву Републике Србије.

Основни подаци о укупном броју исписаних болесника, броју болесничких дана, просечне дужине лечења и просечне заузетости постеља у општим болницама на простору округа Бор добијени су из: Извештаја службе за болничко-стационарно лечење Обр.бр.3-21-60 и Извештаја службе за плућне болести и туберкулозу. Обр.бр.3-06-60.

Табела 25.

Број исписаних болесника, број болесничких дана, просечна дужина лечења, број превентивних и куративних прегледа и број анализа у ОБ Бор 2022.године по болничким одељењима/специјалистичко консултативним службама

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Број исписаних болесника	Број болесничких дана	Просечна дужина лечења	Превентивни прегледи	Куративни прегледи
Интерне мед.	946	9673	10.23		8818
Неурологије	324	2645	8.16		2948
Психијатрије	272	4070	14.96		6454
Пнеумофтизиологије	539	4276	7.93		5074
Гинекол. и акушер.	842	2810	3.34		
Педијатрије	328	793	2.42		
Хирургије са деч. хир.	1013	6350	6.27		9414
Ортопедије	473	4730	10.00		7129
Урологије	390	2501	6.41		6441
Неурохирургије	316	3498	11.07		5701
ОРЛ са МФХ	275	900	3.27		6330
Офталмологије	145	589	4.06		8210
Продуженог лечења	224	3802	16.97		
Патологије					3661
Хемодијализе					428
Трансфузиологије					
Радиологије					34767
Биохемијске лаборатор.					709743 анализа
Микробиолошке лабор.					44682 анализа
Физикалне медицине					7875
Спортске медицине					
Дерматовенорологија					2303
Онкологија					2968
Ортоптика					79
Нефрологија					1184
Реуматолош. амб.					2511
Гастроентерол. амб.					529
Амб. за дијабет					37
Кардиолошка амб.					1532
Алерголошка амб.					
Слу. за пријем и збрињ. ургент. стања					16949
Укупно	6087	46637	7.66		895767
Дневна болница	3025	9781	3.23		
Дечји бокс	410	1052	2.57		
Хемодијализа	930	5036	5.42		

Табела 26.

Број исписаних болесника, број болесничких дана, просечна дужина лечења, број превентивних и куративних прегледа и број анализа у ОБ Кладово 2022.године по болничким одељењима/специјалистичко консултативним службама

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Број исписани х болесника	Број болеснички х дана	Просечн а дужина лечења	Превентивн и прегледи	Куративн и прегледи
Интерне мед.	676	4186	6.19		9059
Неурологије					2537
Психијатрије					2995
Пнеумофтизиологије					1245
Гинекол. и акушер.	246	1559	6.34		
Педијатрије	240	802	3.34		
Хирургија	1304	11553	8.86		9588
Урологија					2176
ОРЛ					2467
Офталмологије					
Патологије					5618
Радиологије					10491
Биохемијске лаборатор.					232579 анализа
Микробиолошке лабор.					66301 анализа
Физикалне медицине					
Дерматовенорологија					1435
Онкологија	768	10237	13.33		
Гастроентерол.амб.					1016
Кардиолошка амб.					
Укупно	3234	28337	8.76		347507
Дечји бокс	91	452	4.97		
Дневна болница	1965	5093	2.59		
Хемодијализа	421	2532	6.01		

Табела 27.

Број исписаних болесника, број болесничких дана, просечна дужина лечења, број превентивних и куративних прегледа и број анализа у ОБ Мајданпек 2022.године по болничким одељењима/специјалистичко консултативним службама

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Број исписани х болесник а	Број болеснички х дана	Просечн а дужина лечења	Превентин и прегледи	Куративн и прегледи
Интерне мед.	337	2427	7.20	670	3036
Неуропсихијатрије				816	5218
Пнеумофтизиологије					3328
Гинекол. и акушер.	125	451	3.61		
Педијатрије	66	185	2.80		
Хирургија	314	2094	6.67		4589
ОРЛ				828	1874
Офталмологије				837	1706
Биохемијске лаборатор.					354813 анализа
Трансфузиологије					
Физикалне медицине					2097
Радиологије				23	7905
Дерматовенорологија					2113
Амб.за дијабет					777
Укупно	842	5157	6.12	3174	32643
Хемодијализа	97	1012	10.43		
Дневна болница	249	576	2.31		
Дечји бокс	47	166	3.53		

Табела 28.

Број исписаних болесника, број болесничких дана, просечна дужина лечења, број превентивних и куративних прегледа и број анализа у ОБ Неготин 2022.године по болничким одељењима/специјалистичко консултативним слу

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Број исписани х болесник а	Број болеснички х дана	Просечн а дужина лечења	Превентивн и прегледи	Куративн и прегледи
Интерне мед.	491	3259	6.64		6679
Неурологије	374	4042	10.81		12361
Психијатрије	181	3051	16.86		
Пнеумофтизиологије	294	3076	10.46		15492
Гинекол. и акушер.	278	1143	4.11		
Педијатрије	242	612	2.53		
Хирургије	539	3895	7.23		9814
Ортопедије	339	3036	8.96		7256
Урологије	405	1718	4.24		6736
ОРЛ					5602
Офталмологије					4463
Продуженог лечења	172	2018	11.73		
Хемодијализа					3896
Радиологије					11598
Биохемијске лаборатор.					604380 анализа
Микробиолошке лабор.					22584 анализа
Физикалне медицине					3551
Дечји бокс					
Дерматовенорологија					2512
Нефрологија					
Амб.за дијабет					1706
Укупно	3315	25850	7.80		718630
Дневна болница	1580	1604	1.02		
Хемодијализа	620	2868	4.63		

Табела 29.

Број болесничких постеља, просечна заузетост постеља и просечан број пацијената на 1 постељу у ОБ Бор 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење	Број постеља	Број болесничких дана	Број исписаних болесника	Просечна заузетост постеља (%)	Број пацијената на 1 постељу
Интерне мед.	55	9673	946	48.18	17.20
Неурологије	25	2645	324	28.99	12.96
Психијатрије	20	4070	272	55.75	13.60
Пнеумофтизиологије	25	4276	539	46.86	21.56
Гинекол. и акушер.	30	2810	842	25.66	28.07
Педијатрије	15	793	328	14.48	21.87
Хирургије са деч. хир.	38	6350	1013	45.78	26.66
Ортопедије	20	4730	473	64.79	23.65
Урологије	20	2501	390	34.26	19.50
Неурохирургије	12	3498	316	79.86	26.33
ОРЛ са МФХ	10	900	275	24.66	27.50
Офталмологије	10	589	145	16.14	14.50
Продуженог лечења	30	3802	224	34.72	7.47
Укупно	310	46637	6087	41.22	19.64
Дечји бокс	12	1052	410	24.02	34.17
Дневна болница	30	9781	3025	89.32	100.83
Хемодијализа	13	5036	930	106.13	71.54

Табела 30.

Број болесничких постеља, просечна заузетост постеља и просечан број пацијената на 1 постељу у ОБ Кладово 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење	Број постеља	Број болесничких дана	Број исписаних болесника	Просечна заузетост постеља (%)	Број пацијената на 1 постељу
Интерне мед.	20	4186	676	57.34	33.80
Гинекол. и акушер.	15	1559	246	28.47	16.40
Педијатрије	10	802	240	21.97	24.00
Хирур.са ортоп.и уролог.	30	11553	1304	105.51	43.47
Онкологија	60	10237	768	46.74	12.80
Укупно	135	28337	3234	57.51	23.96
Дечји бокс	5	452	91	24.77	18.20
Дневна болница	8	5093	1965	174.42	245.63
Хемодијализа	10	2532	421	69.37	42.10

Табела 31.

Број болесничких постеља, просечна заузетост постеља и просечан број пацијената на 1 постељу у ОБ Мајданпек 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење	Број постеља	Број болесничких дана	Број исписаних болесника	Просечна заузетост постеља (%)	Број пацијената на 1 постељу
Интерне мед.	20	2427	337	33.25	16.85
Гинекол. и акушер.	10	451	125	12.36	12.50
Педијатрије	10	185	66	5.07	6.60
Хирургије	10	2094	314	57.37	31.40
Укупно	50	5157	842	28.26	16.84
Дечји бокс	5	166	47	9.10	9.40
Дневна болница	4	576	249	39.45	62.25
Хемодијализа	5	1012	97	46.21	16.17

Табела 32.

Број болесничких постеља, просечна заузетост постеља и просечан број пацијената на 1 постељу у ОБ Неготин 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење	Број постеља	Број болесничких дана	Број исписаних болесника	Просечна заузетост постеља (%)	Број пацијената на 1 постељу
Интерне мед.	30	3259	491	29.76	16.37
Неурологије	15	4042	374	73.83	24.93
Психијатрије	25	3051	181	33.44	7.24
Пнеумофтизиологије	20	3076	294	42.14	14.70
Гинекол. и акушер.	20	1143	278	15.66	13.90
Педијатрије	10	612	242	16.77	24.20
Хирургије са деч. хир.	25	3895	539	42.68	21.56
Ортопедије	15	3036	339	55.45	22.60
Урологије	10	1718	405	47.07	40.50
Продуженог лечења	20	2018	172	27.64	8.60
Укупно	190	25850	3315	37.27	17.45
Дневна болница	10	1604	1580	43.95	158.00
Хемодијализа	12	2868	620	65.48	51.67

**КОМПАРАТИВНИ ПРИКАЗ БРОЈА ИСПИСАНИХ БОЛЕСНИКА И БРОЈА
БОЛЕСНИЧКИХ ДАНА**

Извор података коришћен за израду компаративног приказа исписаних болесника и броја болесничких дана у периоду од 2018. до 2022. године је Извештај службе за болничко-стационарно лечење. Обр.бр.3-21-60.

Табела 33.

Број исписаних болесника и број болесничких постеља у ОБ Бор у периоду од 2018. до 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Број исписаних болесника					Број болесничких дана				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	1307	1279	903	866	946	13753	13688	9002	8021	9673
Неурологије	612	612	378	348	324	5164	4352	3008	2768	2645
Психијатрије	341	317	232	235	272	5716	5694	3498	3779	4070
Пнеумофтизиологије	581	674	809	1250	539	5231	5380	7070	12182	4276
Гинекол. и акушер.	1063	1202	682	752	842	3969	4400	2582	2733	2810
Педијатрије	521	555	238	256	328	1964	1912	718	739	793
Хирургије са деч. хир.	1195	1272	869	794	1013	8441	8673	5909	5343	6350
Ортопедије	637	619	498	482	473	7059	6707	5077	4860	4730
Урологије	968	967	490	284	390	4318	4363	2612	1746	2501
Неурохирургије	412	383	241	220	316	4197	3757	2014	1882	3498
ОРЛ са МФХ	329	426	212	194	275	1329	1275	738	662	900
Офталмологије	361	330	139	109	145	2444	2890	493	504	589
Продуженог лечења	295	299	167	68	224	7984	6401	3310	1057	3802
Дневна болница	1387	1892	2334	2697	3025	12133	12574	7230	9486	9781
Дечји бокс	375	378	350	402	410	1422	1493	1175	1094	1052
Хемодијализа		380	1074	901	930		2874	5850	5037	5036

Табела 34.

Број исписаних болесника и број болесничких постеља у ОБ Кладово у периоду од 2018. до 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Број исписаних болесника					Број болесничких дана				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	771	729	653	686	676	5032	4851	4663	4840	4186
Гинекол. и акушер.	375	312	203	243	246	1846	1890	1169	1753	1559
Педијатрије	375	411	243	304	240	1283	1467	900	1085	802
Хирургија	1484	1363	1042	1141	1304	13724	14436	9957	10859	11553
Дечји бокс	109	102	84	79	91	526	497	382	469	452
Онкологија	1941	1450	880	733	768	16167	17588	13369	8730	10237
Дневна болница		1139	855	1782	1965		1982	3340	7270	5093
Хемодијализа		75	407	373	421		460	2433	2305	2532

Табела 35.

Број исписаних болесника и број болесничких постеља у ОБ Мајданпек у периоду од 2018. до 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Број исписаних болесника					Број болесничких дана				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	431	595	357	300	337	4084	4880	2844	2476	2427
Гинекол. и акушер.	260	219	111	154	125	1137	1061	518	600	451
Педијатрије	110	113	48	37	66	511	497	188	125	185
Хирургија	563	506	328	286	314	3072	2870	1853	1719	2094
Дечји бокс	75	69	56	67	47	331	341	268	287	166
Дневна болница		212	112	108	249		510	239	297	576
Хемодијализа		87	111	102	97		850	911	843	1012

Табела 36.

Број исписаних болесника и број болесничких постеља у ОБ Неготин у периоду од 2018. до 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Број исписаних болесника					Број болесничких дана				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	678	644	553	503	491	4695	4226	3771	3636	3259
Неурологије	484	472	321	329	374	4152	4102	2929	3204	4042
Психијатрије	176	166	201	152	181	4249	3606	4058	3080	3051
Пнеумофтизиологије	296	306	363	476	294	3287	2883	3157	4418	3076
Гинекол. и акушер.	459	408	325	297	278	1927	1814	1331	1203	1143
Педијатрије	337	305	115	127	242	1130	1012	363	375	612
Хирургије	642	636	475	508	539	4582	4423	3035	3924	3895
Ортопедије	359	311	291	300	339	3606	3170	3214	3391	3036
Урологије	529	484	410	461	405	2045	1729	1441	1648	1718
Продуженог лечења	156	107	125	331	172	3461	2567	2168	2549	2018
Дневна болница	2114	1978	1378	1041	1580	9099	6606	5326	3933	1604
Хемодијализа		327	321	414	620		2813	2838	2610	2868

**КОМПАРАТИВНИ ПРИКАЗ ПРОСЕЧНЕ ДУЖИНЕ ЛЕЧЕЊА И ПРОСЕЧНЕ
ЗАУЗЕТОСТИ ПОСТЕЉА**

Извор података коришћен за израду компаративног приказа просечне дужине лечења и просечне заузетости постеља у периоду од 2018. до 2022. године је Извештај службе за болничко-стационарно лечење Обр.бр.3-21-60.

Табела 37.

Просечна дужина лечења и просечна заузетост постеља у ОБ Бор у периоду од 2018. до 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Просечна дужина лечења					Просечна заузетост постеља (%)				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	10,52	10,70	9,97	9,26	10,23	68,51	68,18	44,84	39,96	48,18
Неурологије	8,44	7,11	7,96	7,95	8,16	56,59	47,69	32,96	30,33	28,99
Психијатрије	16,76	17,96	15,08	16,08	14,96	78,30	78,00	47,92	51,77	55,75
Пнеумофтизиологије	9,00	7,98	8,74	9,75	7,93	57,33	58,96	77,48	133,50	46,86
Гинекол. и акушер.	3,73	3,66	3,79	3,63	3,34	36,25	40,18	23,58	24,96	25,66
Педијатрије	3,77	3,45	3,02	2,89	2,42	35,87	34,92	13,11	13,50	14,48
Хирургије са деч. хир.	7,06	6,82	6,80	6,73	6,27	60,86	62,53	42,60	38,52	45,78
Ортопедије	11,08	10,84	10,19	10,08	10,00	96,70	91,88	69,55	66,58	64,79
Урологије	4,46	4,51	5,33	6,15	6,41	59,15	59,77	35,78	23,92	34,26
Неурохирургије	10,19	9,81	8,36	8,55	11,07	95,82	85,78	45,98	42,97	79,86
ОРЛ са МФХ	4,04	2,99	3,48	3,41	3,27	36,41	34,93	20,22	18,14	24,66
Офталмологије	6,77	8,76	3,55	4,62	4,06	66,96	79,18	13,51	13,81	16,14
Продуженог лечења	27,06	21,41	19,82	15,54	16,97	72,91	58,46	30,23	9,65	34,72
Дневна болница	8,75	6,65	3,10	3,52	3,23		114,83	66,03	86,63	89,32
Дечји бокс	3,79	3,95	3,36	2,72	2,57		34,09	26,83	24,98	24,02
Хемодијализа		7,56	5,45	5,59	5,42		60,57	123,29	106,15	106,13

Табела 38.

Просечна дужина лечења и просечна заузетост постеља у ОБ Кладово у периоду од 2018. до 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Просечна дужина лечења					Просечна заузетост постеља (%)				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	6,53	6,65	7,14	7,06	6,19	68,93	66,45	63,88	66,30	57,34
Гинекол. и акушер.	4,92	6,06	5,76	7,21	6,34	33,72	34,52	21,35	32,02	28,47
Педијатрије	3,42	3,57	3,70	3,57	3,34	35,15	40,19	24,66	29,73	21,97
Хирургија	9,25	10,59	9,56	9,52	8,86	125,33	131,84	90,93	99,17	105,51
Дечји бокс	4,83	4,87	4,55	5,94	4,97		27,23	20,93	25,70	24,77
Онкологија	8,33	12,13	15,19	11,91	13,33	73,82	80,31	61,05	39,86	46,74
Дневна болница		1,74	3,91	4,08	2,59		67,88	114,38	248,97	174,42
Хемодијализа		6,13	5,98	6,18	6,01		12,60	66,66	63,15	69,37

Табела 39.

Просечна дужина лечења и просечна заузетост постеља у ОБ Мајданпек у периоду од 2018. до 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Просечна дужина лечења					Просечна заузетост постеља (%)				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	9,48	8,20	7,97	8,25	7,20	55,95	66,85	38,96	33,92	33,25
Гинекол. и акушер.	3,16	4,84	4,67	3,90	3,61	31,15	29,07	14,19	16,44	12,36
Педијатрије	4,65	4,40	3,92	3,38	2,80	14,00	13,62	5,15	3,42	5,07
Хирургија	5,46	5,67	5,65	6,01	6,67	84,16	78,63	50,77	47,10	57,37
Дечји бокс	4,41	4,94	4,79	4,28	3,53		18,68	14,68	15,73	9,10
Дневна болница		2,41	2,13	2,75	2,31		34,93	16,37	20,34	39,45
Хемодијализа		9,77	8,21	8,26	10,43		46,58	49,92	46,19	46,21

Табела 40.

Просечна дужина лечења и просечна заузетост постеља у ОБ Неготин у периоду од 2018. до 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Просечна дужина лечења					Просечна заузетост постеља (%)				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	6,92	6,56	6,82	7,23	6,64	42,88	38,59	34,44	33,21	29,76
Неурологије	8,58	8,69	9,12	9,74	10,81	75,84	74,92	53,50	58,52	73,83
Психијатрије	24,14	21,72	20,19	20,26	16,86	46,56	39,52	44,47	33,75	33,44
Пнеумофтизиологије	11,10	9,42	8,70	9,28	10,46	45,03	39,49	43,25	60,52	42,14
Гинекол. и акушер.	4,20	4,45	4,10	4,05	4,11	26,40	24,85	18,23	16,48	15,66
Педијатрије	3,35	3,32	3,16	2,95	2,53	30,96	27,73	9,95	10,27	16,77
Хирургије	7,14	6,95	6,39	7,72	7,23	50,21	48,47	33,26	43,00	42,68
Ортопедије	10,04	10,19	11,04	11,30	8,96	65,86	57,90	58,70	61,94	55,45
Урологије	3,87	3,57	3,51	3,57	4,24	56,03	47,37	39,48	45,15	47,07
Продуженог лечења	22,19	23,99	17,34	7,70	11,73	47,41	35,16	29,70	34,92	27,64
Дневна болница	4,30	3,34	3,87	3,78	1,02		180,99	145,92	107,75	43,95
Хемодијализа	0	8,60	8,84	6,30	4,63		64,22	64,79	59,59	65,48

**КОМПАРАТИВНИ ПРИКАЗ УКУПНОГ БРОЈА
СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИХ ПРЕГЛЕДА**

Извор података коришћен за израду компаративног приказа укупног броја специјалистичких прегледа у периоду од 2018. до 2022. године је Извештај службе за болничко-стационарно лечење. Обр.бр.3-21-60. и Извештај службе за плућне болести и туберкулозу. Обр.бр.3-06-60.

Табела 41.

Укупан број специјалистичких прегледа у ОБ Бор по болесничким одељењима и специјалистичко-консултативним делатностима у периоду од 2018. до 2022.године

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Број специјалистичких прегледа				
	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	11446	12305	11124	11245	8818
Неурологије	3908	4419	2653	2629	2948
Психијатрије	8745	9123	5952	6001	6454
Пнеумофтизиологије	11138	11144	5861	4610	5074
Хирургије са деч. хир.	11789	10703	6186	8192	9414
Ортопедије	10427	11152	7211	6794	7129
Урологије	7554	9301	5881	6252	6441
Неурохирургије	6034	6292	4547	5448	5701
ОРЛ са МФХ	7667	7216	4495	4646	6330
Офталмологије	11415	11331	6027	6218	8210
Трансфузиологије	502	0	0	0	0
Радиологије	28454	27420	25079	35120	34767
Физикалне медицине	11841	12102	7112	6778	7875
Спортске медицине	0	0	0	0	0
Дерматовенорологија	6904	6247	3173	2872	2303
Онкологија	3880	4116	2970	2405	2968
Ортоптика	100	141	44	42	79
Нефрологија	1762	1787	869	1182	1184
Амб.за дијабет	4601	4104	2145	848	37

Табела 42.

Укупан број специјалистичких прегледа у ОБ Кладово по болесничким одељењима и специјалситичко-консултативним делатностима у периоду од 2018. до 2022.године

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Број специјалистичких прегледа				
	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	8120	7644	9208	10158	9059
Неуропсихијатрије	2344	4251	4263	5726	5532
Пнеумофтизиологије	2547	0	1524	1473	1245
Хирургија	12364	11439	10310	11014	9588
Урологија	2304	2080	1459	1872	2176
ОРЛ	2262	185	0	0	2467
Офталмологије	2507	3215	2476	0	0
Трансфузиологије	174	0	0	0	0
Радиологије	10888	11488	9562	10676	10491
Физикалне медицине	3067	3021	2274	1077	0
Дерматовенорологија	1631	1349	882	1295	1435

Табела 43.

Укупан број специјалистичких прегледа у ОБ Мајданпек по болесничким одељењима и специјалситичко-консултативним делатностима у периоду од 2018. до 2022.године

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Број специјалистичких прегледа				
	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	3439	4766	2672	2905	3036
Неуропсихијатрије	3043	7678	5193	5874	5218
Пнеумофтизиологије	4973	5498	3986	6811	3328
Хирургија	7005	6910	4714	4522	4589
ОРЛ	2104	2551	1464	1592	1874
Офталмологије	0	0	0	952	1706
Трансфузиологије	105	0	0	0	0
Физикалне медицине	дом здравља			1348	2097
Радиологије	дом здравља			3002	7905
Дерматовенорологија	2099	2962	1954	1952	2113
Амб.за дијабет	721	1256	695	684	777

Табела 44.

Укупан број специјалистичких прегледа у ОБ Неготин по болесничким одељењима и специјалситичко-консултативним делатностима у периоду од 2018. до 2022.године

Болничко одељење/ спец.конс.дел.	Број специјалистичких прегледа				
	2018	2019	2020	2021	2022
Интерне мед.	7900	8694	5773	5906	6679
Неуропсихијатрија	14615	14414	9280	9284	12361
Пнеумофтизиологије	16326	17001	15451	20575	15492
Хирургије	13438	13150	9639	7767	9814
Ортопедије	3803	9629	6631	6536	7256
Урологије	7430	7347	5416	5338	6736
ОРЛ	8880	9802	6065	4878	5602
Офталмологије	5812	5198	3162	3739	4463
Трансфузиологије	375	0	0	0	0
Радиологије	14933	15446	12860	14769	11598
Физикалне медицине	4936	3160	1784	2119	3551
Дерматовенорологија	4629	4024	2606	2228	2512
Нефрологија	5144	0	0	0	0
Амб.за дијабет	1280	1548	907	1227	1706

**БРОЈ УМРЛИХ У БОЛНИЦИ, БРОЈ УМРЛИХ НА 100
БОЛЕСНИКА У ОПШТИМ БОЛНИЦАМА**

Један од показатеља квалитета рада секундарне здравствене заштите, прописан Правилником о показатељима квалитета здравствене заштите („Службени гласник РС“, број 49/10) је и стопа леталитета, која се израчунава као број умрлих после пријема у болницу у односу на 100 лечених у истој болници. Овај квантитативни показатељ обезбеђује праћење и евалуацију квалитета неге и лечења пацијената, а један је од показатеља који усмеравају будуће активности здравствене заштите здравствених установа.

Табела 45.

Број умрлих у болници и број умрлих на 100 болесника у ОБ Бор 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење	Број постеља	Број исписаних болесника	Број умрлих у болници	Стопа леталитета (%)
Интерне мед.	55	946	106	11.21
Неурологије	25	324	33	10.19
Психијатрије	20	272	8	2.94
Пнеумофтизиологије	25	539	86	15.96
Гинекол. и акушер.	30	842	1	0.12
Педијатрије	15	328	0	0.00
Хирургије са деч. хир.	38	1013	28	2.76
Ортопедије	20	473	6	1.27
Урологије	20	390	4	1.03
Неурохирургије	12	316	5	1.58
ОРЛ са МФХ	10	275	0	0.00
Офталмологије	10	145	0	0.00
Продуженог лечења	30	224	70	31.25
УКУПНО	310	6087	347	5.70
Дневна болница	30	3025	0	0.00
Дечји бокс	12	410	1	0.24
Хемодијализа	13	930	1	0.11

Табела 46.

Број умрлих у болници и број умрлих на 100 болесника у ОБ Кладово 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење	Број постеља	Број исписаних болесника	Број умрлих у болници	Стопа леталитета (%)
Интерне мед.	20	676	37	5.47
Гинекол. и акушер.	15	246	0	0.00
Педијатрије	10	240	0	0.00
Хирур.са ортоп.и уролог.	30	1304	41	3.14
Онкологија	60	768	8	1.04
УКУПНО	135	3234	86	2.66
Дечји бокс	5	91	0	0.00
Дневна болница	8	1965	0	0.00
Хемодијализа	10	421	0	0.00

Табела 47.

Број умрлих у болници и број умрлих на 100 болесника у ОБ Мајданпек 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење	Број постеља	Број исписаних болесника	Број умрлих у болници	Стопа леталитета (%)
Интерне мед.	20	337	18	5.34
Гинекол. и акушер.	10	125	0	0.00
Педијатрије	10	66	0	0.00
Хирургије	10	314	15	4.78
УКУПНО	50	842	33	3.92
Дечји бокс	5	47	0	0.00
Дневна болница	4	249	0	0.00
Хемодијализа	5	97	0	0.00

Табела 48.

Број умрлих у болници и број умрлих на 100 болесника у ОБ Неготин 2022.године по болничким одељењима

Болничко одељење	Број постела	Број исписаних болесника	Број умрлих у болници	Стопа леталитета (%)
Интерне мед.	30	491	45	9.16
Неурологије	15	374	58	15.51
Психијатрије	25	181	13	7.18
Пнеумофтизиологије	20	294	41	13.95
Гинекол. и акушер.	20	278	0	0.00
Педијатрије	10	242	0	0.00
Хирургије са деч. хир.	25	539	58	10.76
Ортопедије	15	339	10	2.95
Урологије	10	405	0	0.00
Продуженог лечења	20	172	40	23.26
УКУПНО	190	3315	265	7.99
Дневна болница	10	1580	0	0.00
Хемодијализа	12	620	0	0.00

КОМПАРАТИВНИ ПРИКАЗ ПОКАЗАТЕЉА РАДА БОЛНИЧКИХ ОДЕЉЕЊА У ОПШТИМ БОЛНИЦАМА

За што равномернији развој капацитета здравствене службе и ефикаснијег коришћења расположивих ресурса на територији округа Бор и то превасходно кадровских ресурса, неопходно је континуирано праћење показатеља рада секундарне здравствене заштите. Зато је дат компаративни приказ рада болничких одељења општих болница округа Бор. За приказ рада општих болница дати су показатељи рада у оквиру служби интерне медицине, опште хирургије, педијатрије и гинекологије и акушерства, на основу раније изнетих података.

Табела 49.

Компаративни приказ појединих показатеља рада у области интерне медицине општинских болница округа Бор од 2018. до 2022.године.

општа болница	године	Број исписаних болесника	Број болесничких дана	Просечна дужина лечења	Просечна заузетост постеља (%)	Број пацијената на 1 постељу	Број постеља на 1 лекара	Број постеља на 1 техничара	Укупан број прегледа
Бор	2018	1307	13753	10,52	68,51	23,76	6,88	1,62	11446
	2019	1279	13688	10,70	68,18	23,25	5,50	1,49	12305
	2020	903	9002	9,97	44,84	16,42	6,11	1,53	11124
	2021	866	8021	9,26	39,96	15,75	6,11	1,67	11245
	2022	946	9673	10,23	48,18	16,37	5,00	1,62	8818
Кладово	2018	771	5032	6,53	68,93	38,55	5,00	1,33	8120
	2019	729	4851	6,65	66,45	36,45	5,00	1,33	7644
	2020	653	4663	7,14	63,88	32,65	6,67	1,11	9208
	2021	686	4840	7,06	66,30	34,30	5,00	1,33	10158
	2022	676	4186	6,19	57,34	33,80	6,67	1,54	9059
Мајданпек	2018	431	4084	9,48	55,95	21,55	4,00	2,00	3439
	2019	595	4880	8,20	66,85	29,75	6,67	2,86	4843
	2020	357	2844	7,97	38,96	17,85	4,00	2,00	2672
	2021	300	2476	8,25	33,92	15,00	4,00	1,82	2905
	2022	337	2427	7,20	33,25	16,85	2,50	2,00	3036
Неготин	2018	678	4695	6,92	42,88	22,60	4,29	2,31	7900
	2019	644	4226	6,56	38,59	21,47	4,29	2,31	8694
	2020	553	3771	6,82	34,44	18,43	4,29	1,88	5773
	2021	503	3636	7,23	33,21	16,77	3,75	2,73	5906
	2022	491	3259	6,64	29,76	16,37	3,33	2,14	6679

Табела 50.

Компаративни приказ појединих показатеља рада у области опште хирургији општинских болница округа Бор од 2018. до 2022.године.

општа болница	године	Број исписаних болесника	Број болесничких дана	Просечна дужина лечења	Просечна заузетост постеља (%)	Број пацијената на 1 постељу	Број постеља на 1 лекара	Број постеља на 1 техничара	Укупан број прегледа
Бор	2018	1192	8441	7,06	60,86	31,45	4,22	1,23	11789
	2019	1272	8673	6,82	62,53	33,47	6,33	1,19	10703
	2020	869	5909	6,80	42,60	22,87	5,43	1,23	6186
	2021	794	5343	6,73	38,52	20,89	4,75	1,15	8192
	2022	1013	6350	6,27	45,78	21,56	4,75	1,12	9414
Кладово	2018	1484	13724	9,25	125,33	37,50	5,00	0,97	12364
	2019	1363	14436	10,59	131,84	45,43	6,00	1,03	11439
	2020	1042	9957	9,56	90,93	34,73	3,33	2,00	10310
	2021	1141	10859	9,52	99,17	38,03	6,00	1,03	11014
	2022	1304	11553	8,86	105,51	43,47	4,29	0,91	9588
Мајданпек	2018	563	3072	5,46	84,16	56,30	3,33	1,43	7005
	2019	506	2870	5,67	78,63	50,60	5,00	1,25	6910
	2020	328	1853	5,65	50,77	32,80	5,00	0,97	4714
	2021	286	1719	6,01	47,10	28,60	3,33	1,43	4522
	2022	314	2094	6,67	57,37	31,40	2,00	1,25	4589
Неготин	2018	642	4582	7,14	50,21	25,68	8,33	1,25	13438
	2019	636	4423	6,95	48,47	25,44	6,25	1,25	13150
	2020	475	3035	6,39	33,26	19,00	8,33	1,56	9639
	2021	508	3924	7,72	43,00	20,32	8,33	1,47	7767
	2022	539	3895	7,23	42,68	21,56	6,25	1,32	9814

Табела 51.

Компаративни приказ појединих показатеља рада у области педијатрије опшних болница округа Бор од 2018 до 2022.године.

општа болница	године	Број исписаних болесника	Број болесничких дана	Просечна дужина лечења	Просечна заузетост постеља (%)	Број пацијената на 1 постељу	Број постеља на 1 лекара	Број постеља на 1 техничара
Бор	2018	521	1964	3,77	35,87	34,73	5,00	1,36
	2019	555	1912	3,45	34,92	37,00	3,75	1,25
	2020	238	718	3,02	13,11	15,87	3,00	1,36
	2021	256	739	2,89	13,50	17,07	3,00	1,36
	2022	328	793	2,42	14,48	24,20	3,00	1,36
Кладово	2018	375	1283	3,42	35,15	37,50	5,00	1,25
	2019	411	1467	3,57	40,19	41,10	10,00	1,25
	2020	243	900	3,70	24,66	24,30	10,00	1,25
	2021	304	1085	3,57	29,73	30,40	5,00	1,25
	2022	240	802	3,34	21,97	24,00	10,00	1,25
Мајданпек	2018	110	511	4,65	14,00	11,00	5,00	1,43
	2019	113	497	4,40	13,62	11,30	5,00	1,67
	2020	48	188	3,92	5,15	4,80	3,33	1,67
	2021	37	125	3,38	3,42	3,70	3,33	1,67
	2022	66	185	2,80	5,07	6,60	5,00	2,00
Неготин	2018	337	1130	3,35	30,96	33,70	5,00	1,25
	2019	305	1012	3,32	27,73	30,50	5,00	1,43
	2020	115	363	3,16	9,95	11,50	5,00	1,67
	2021	127	375	2,95	10,27	12,70	5,00	1,11
	2022	242	612	2,53	16,77	24,20	5,00	1,43

Табела 52.

Компаративни приказ појединих показатеља рада у области гинекологије и акушерства општинских болница округа Бор од 2018. до 2022.године.

општа болница	године	Број исписаних болесника	Број болесничких дана	Просечна дужина лечења	Просечна заузетост постеља (%)	Број пацијената на 1 постељу	Број постеља на 1 лекара	Број постеља на 1 техничара
Бор	2018	1063	3969	3,73	36,25	35,43	6,00	1,36
	2019	1202	4400	3,66	40,18	40,07	6,00	1,36
	2020	682	2582	3,79	13,11	15,87	5,00	1,36
	2021	752	2733	3,63	24,96	25,07	6,00	1,36
	2022	842	2810	3,34	25,66	13,90	6,00	1,36
Кладово	2018	375	1846	4,92	33,72	25,00	7,50	1,36
	2019	312	1890	6,06	34,52	20,80	7,50	1,50
	2020	203	1169	5,76	24,66	24,30	5,00	2,14
	2021	243	1753	7,21	32,02	16,20	3,75	1,88
	2022	246	1559	6,34	28,47	16,40	3,75	1,88
Мајданпек	2018	360	1137	3,16	31,15	26,00	5,00	1,43
	2019	219	1061	4,84	29,07	21,90	10,00	1,25
	2020	111	518	4,67	14,19	11,10	5,00	1,11
	2021	154	600	3,90	16,44	15,40	5,00	1,11
	2022	125	451	3,61	12,36	12,50	5,00	1,25
Неготин	2018	459	1927	4,20	26,40	22,95	5,00	2,86
	2019	408	1814	4,45	24,85	20,40	5,00	2,86
	2020	325	1331	4,10	18,23	16,25	5,00	2,86
	2021	297	1203	4,05	16,48	14,85	6,67	2,86
	2022	278	1143	4,11	15,66	13,90	5,00	2,50

Табела 53.

Компаративни приказ појединих показатеља рада ОБ Кладово у области онколошке здравствене заштите од 2018. до 2022.године.

Општа болница Кладово	године	Број исписаних болесника	Број болесничких дана	Просечна дужина лечења	Просечна заузетост постеља (%)	Број пацијената на 1 постељу	Број постеља на 1 лекара	Број постеља на 1 техничара
Онколошка здравствена заштита	2018	1941	16167	8,33	73,82	32,35	4,00	1,43
	2019	1450	17588	12,13	80,31	24,17	4,00	1,46
	2020	880	13369	15,19	61,05	14,67	4,29	1,33
	2021	733	8730	11,91	39,86	12,22	4,62	1,43
	2022	768	10237	13,33	46,74	12,80	4,62	1,36

ОПШТА БОЛНИЦА БОР

1. Служба интерне медицине

- У Служби интерне медицине Опште болнице Бор током 2022.године је остварено 946 исписаних пацијента са 9.673 дана хоспитализације. Укупан број постеља интерне медицине је 55 са просечном дужином лечења од 10,2 дана, са просечном заузетосту постеља од 48,2%, са 16,4 пацијента по 1 болесничкој постељи, са 5 постеља по 1 лекару специјалисти и са 1,6 болесничких постеља по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом. Укупан број остварених специјалистичких прегледа био је 8.818 у 2022.години.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Бор прати препознате потребе и у благом је колебању. Креће се од 866 пацијената 2021.године до 1.307 исписаних болесника 2018.године.
- Укупан број *болесничких дана* се креће од 8.021 дан лечења у 2021.години до 13.753 дана 2018.године.
- Просечна дужина лечења је у колебању од 9,3 дана лечења 2021.године до 10,7 дана лечења 2019.године.
- Просечна заузетост постеља је у констатном смањењу и кретала се од 68,5% 2018.године до 40% 2021.године. Константно је и колебање броја пацијената по једној болесничкој постељи и креће се од 15,8 пацијента по једној болесничкој постељи 2021.године до 23,8 (2018.године).

- Укупан број болесничких постеља по једном лекару и здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је у константном колебању.
- Укупан број специјалистичких прегледа бележи константно колебање у посматраном петогодишњем периоду. Највећи број прегледа је остварен 2019.године (12.305), а најмањи 2022.године (8.818).

2. Служба опште хирургије са дечјом хирургијом

- У Служби опште хирургије са дечјом хирургијом Опште болнице Бор током 2022.године је остварено 1.013 исписаних пацијената са 6.350 дана хоспитализације. Укупан број постеља опште хирургије са дечјом хирургијом је 38 са просечном дужином лечења од 6,3 дана, са просечном заузетосту постеља од 45,8%, са 21,6 пацијената по 1 болесничкој постељи, са 4,8 постеља по 1 лекару специјалисти и са 1,1 болесничком постељом по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом. Укупан број остварених специјалистичких прегледа био је 9.414 у 2022.години.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Бор прати препознате потребе и у благом је колебању. Креће се од 1.272 пацијента 2019.године до 794 исписана болесника 2021.године.
- Укупан број *болесничких дана* је у константном колебању у распону од 8.673 дана 2019.године до 5.343 дана 2021.године.
- Просечна дужина лечења је у сталном смањењу у распону од 7,1 (2018.године) до 6,3 (2022.године).
- Просечна заузетост постеља је у константном благом колебању и кретала се од 62,5% 2019.године до 38,5% 2021.године.
- Константно је колебање броја пацијената по једној болесничкој постељи и креће се од 20,9 пацијената по једној болесничкој постељи 2021.године до 33,5 (2019.године).
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару и по једном здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је у константном колебању.
- Укупан број специјалистичких прегледа бележи константно колебање. Највећи број остварених прегледа био је 2018.године (11.789 прегледа), а најмањи 2020.године (6.186).

3. Служба педијатрије

- У Служби педијатрије Опште болнице Бор током 2022.године је остварено 328 исписаних пацијената са 793 дана хоспитализације. Укупан број постеља педијатрије је 15, са просечном дужином лечења од 2,4 дана, са

просечном заузетошћу постеља од 14,5%, са 24,2 пацијента по 1 болесничкој постељи, са 3 постеље по 1 лекару специјалисти, са 1,4 болесничке постеље по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.

- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Бор прати препознате потребе и у сталном је колебању, са трендом смањења. Креће се од 555 пацијента 2019.године до 238 исписаних болесника 2020.године.
- Укупан број *болесничких дана* је у колебању и креће се од 1.964 дана лечења у 2018.години до 718 дана 2020.године.
- Просечна дужина лечења је у колебању од 3,8 дана лечења 2018.године до 2,4 дан лечења 2022.године.
- Просечна заузетост постеља је у констатном колебању и кретала се од 35,9% 2018.године до 13,1% (2020.године). Константно је колебање броја пацијената по једној болесничкој постељи уз тренд смањења и креће се од 37 године 2019.године до 15,9 године 2020.године.
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару је устаљен у посматраном периоду и износи 3,8 постеља (2019.године), 3 (2020., 2021. и 2022.године), а 2018.године је број постеља по једном лекару 5. Број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је устаљен (1,4).

4. Служба гинекологије и акушерства

- У Служби гинекологије и акушерства Опште болнице Бор током 2022.године је остварено 842 исписана пацијента са 2.810 дана хоспитализације. Укупан број постеља гинекологије и акушерства је 30, са просечном дужином лечења од 3,3 дана, са просечном заузетошћу постеља од 25,7%, са 13,9 пацијената по 1 болесничкој постељи, са 6 постеља по 1 лекару специјалисти, са 1,4 болесничких постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Бор прати препознате потребе и у благом је колебању од 1.202 исписана болесника 2019.године до 682 године 2020.
- Укупан број *болесничких дана* је у колебању и креће се од 4.400 дана лечења (2019.године) до 2.582 дана 2020.године.
- Просечна дужина лечења је устаљена од 3,8 дан лечења 2020.године до 3,6 дана лечења 2021.године.
- Просечна заузетост постеља је у констатном колебању, и кретала се од 40,2% (2019.године) до 13,1% (2020.године). Број пацијената по једној болесничкој постељи се креће од 40,1 пацијент 2019.године до 13,9 пацијената 2022.године.

- У периоду од 2018. до 2022.године укупан број болесничких постеља по једном лекару је устаљен (6), као и број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом са благим осцилацијама (1,4).

ОПШТА БОЛНИЦА КЛАДОВО

1. Служба интерне медицине

- У Служби интерне медицине Опште болнице Кладово током 2022.године је остварено 676 исписаних пацијената са 4.186 дана хоспитализације. Укупан број постеља интерне медицине је 20 са просечном дужином лечења од 6,2 дана, са просечном заузетомшћу постеља од 57,3%, са 33,8 пацијената по 1 болесничкој постељи, са 6,7 постеља по 1 лекару специјалисти и са 1,5 болесничке постеље по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом. Укупан број остварених специјалистичких прегледа био је 9.059 у 2022.години.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Кладово прати препознате потребе и у константом је колебању. Креће се од 771 пацијента 2018.године до 653 исписана болесника 2020.године.
- Укупан број *болесничких дана* се креће од 5.032 дана лечења у 2018.години до 4.186 дана 2022.године.
- Просечна дужина лечења је у колебању од 7,1 дан лечења 2020. и 2021.године до 6,2 дана лечења 2022.године.
- Просечна заузетост постеља је у константном колебању, а кретала се од 68,9% 2018.године до 57,3% 2022.године. Константно је и колебање броја пацијената по једној болесничкој постељи и креће се од 38,6 пацијента по једној болесничкој постељи 2018.године до 32,7 (2020.године).
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару је уједначен 2018., 2019. и 2021.године (5 постеља), као и у преосталим годинама када је 6,7. Број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је у константном колебању.
- Укупан број специјалистичких прегледа бележи константно колебање са трендом пораста, у распону од 7.644 прегледа 2019.године до 10.158 прегледа 2021.године.

2. Служба опште хирургије

- У Служби опште хирургије Опште болнице Кладово током 2022.године је остварено 1.304 исписана пацијента са 11.553 дана хоспитализације. Укупан број постеља опште хирургије је 30 са просечном дужином лечења од 8,9 дана, са просечном заузетошћу постеља од 105,5%, са 43,5 пацијента по 1 болесничкој постељи, са 4,3 постеље по 1 лекару специјалисти и са 1 болесничком постељом по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом. Укупан број остварених специјалистичких прегледа био је 9.588 у 2022.години.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Кладово прати препознате потребе и у константном је колебању од 1.484 пацијента 2018.године до 1.042 (2020.године).
- Укупан број *болесничких дана* је у константном колебању и креће се од 14.436 дана лечења у 2019.години до 9.957 дана 2020.године.
- Просечна дужина лечења је у константном колебању од 10,6 дана лечења 2019.године до 8,9 дана лечења 2022.године.
- Просечна заузетост постеља је у константном благом колебању од 131,8% 2019.године до 90,9% 2020.године. Константно је и колебање броја пацијената по једној болесничкој постељи и креће се од 45,4 пацијената по једној болесничкој постељи 2019.године до 34,7 (2020.године).
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару је у константном колебању од 3,3 постеље (2020.године) до 6 постеља 2019. и 2021.године, док је број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је са благим константним колебањем.
- Укупан број специјалистичких прегледа бележи тренд константног колебања, у распону од 12.364 прегледа 2018.године до 9.588 прегледа 2022.године.

3. Служба педијатрије

- У Служби педијатрије Опште болнице Кладово током 2022.године је остварено 240 исписаних пацијената са 802 дана хоспитализације. Укупан број постеља педијатрије је 10, са просечном дужином лечења од 3,3 дана, са просечном заузетошћу постеља од 22%, са 24 пацијента по 1 болесничкој постељи, са 10 постеља по 1 лекару специјалисти, са 1,3 болесничке постеље по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Кладово прати препознате потребе и у колебању је од 240 пацијента (2022.године) до 411 исписаних болесника 2019.године.
- Укупан број *болесничких дана* се креће од 1.467 дана лечења у 2019.години до 802 дана 2022.године.

- Просечна дужина лечења је уједначена у посматраном периоду, и креће се око 3,5 дана.
- Просечна заузетост постеља је у колебању и кретала се од 22% 2022.године до 40,2% (2019.године). Број пацијената по једној болесничкој постељи је у константном колебању и креће се од 24 (2022.године) до 41,1 (2019.године).
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару је 10 постеља 2019., 2020. и 2022.године, а преостале две године је 5. Број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је у константном колебању.

4. Служба гинекологије и акушерства

- У Служби гинекологије и акушерства Опште болнице Кладово током 2022.године је било 246 исписаних пацијената са 1.559 дана хоспитализације. Укупан број постеља гинекологије и акушерства је 15, са просечном дужином лечења од 6,3 дана, са просечном заузетошћу постеља од 28,5%, са 16,4 пацијента по 1 болесничкој постељи, са 3,8 постеља по 1 лекару специјалисти, са 1,9 болесничких постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду у ОБ Кладово прати препознате потребе и у сталном је колебању и креће се од 203 пацијента (2020.године) до 375 болесника 2018.године.
- Укупан број *болесничких дана* је у колебању и креће се од 1.890 дана лечења 2019.године до 1.169 дана 2020.године.
- Просечна дужина лечења се креће од 7,2 дана лечења 2021.године до 4,9 дана лечења 2018.године.
- Просечна заузетост постеља се кретала од 34,5% (2019.године) до 24,7% (2020.године). Број пацијената по једној болесничкој постељи је у константном колебању и креће се од 25 (2018.године) до 16,2 (2021.године).
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару и по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је у константном колебању.

ОПШТА БОЛНИЦА МАЈДАНПЕК

1. Служба интерне медицине

- У Служби интерне медицине Опште болнице Мајданпек током 2022.године је остварено 337 исписаних пацијената са 2.427 дана хоспитализације. Укупан број постеља интерне медицине је 20 са просечном дужином лечења од 7,2 дана, са просечном заузетошћу постеља од 33,3%, са 16,9 пацијената по 1 болесничкој постељи, са 2,5 постеља по 1 лекару специјалисти и са 2 болесничке постеље по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом. Укупан број остварених специјалистичких прегледа био је 3.036 у 2022.години.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Мајданпек прати препознате потребе и у константном је колебању, од 595 исписаних пацијената 2019.године до 300 године 2021.
- Укупан број *болесничких дана* се креће од 4.880 дана лечења у 2019.години до 2.427 дана 2022.године.
- Просечна дужина лечења је у константном колебању од 7,2 дана лечења 2022.године до 9,5 дана лечења 2018.године.
- Просечна заузетост постеља је максимална 2019.године са 66,9%, а минимална 2022.године (33,3%). Константно је колебање броја пацијената по једној болесничкој постељи и креће се од 16,9 пацијената по једној болесничкој постељи 2022.године до 29,8 (2019.године).
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару је у константном колебању, као и број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.
- Укупан број специјалистичких прегледа бележи благе осцилације у распону од 4.843 прегледа 2019.године до 2.672 прегледа 2020.године.

2. Служба опште хирургије

- У Служби опште хирургије Опште болнице Мајданпек током 2022.године је остварено 314 исписаних пацијената са 2.094 дана хоспитализације. Укупан број постеља опште хирургије је 10 са просечном дужином лечења од 6,7 дана, са просечном заузетошћу постеља од 57,4%, са 31,4 пацијента по 1 болесничкој постељи, са 2 постеље по 1 лекару специјалисти и са 1,3 болесничке постеље по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом. Укупан број остварених специјалистичких прегледа био је 4.589 у 2022.години.

- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду прати препознате потребе, са константним колебањем у распону од 563 (2018.године) до 286 (2021.године).
- Укупан број *болесничких дана* је у константном колебању и креће се од 3.072 дана лечења у 2018.години до 1.719 дана 2021.године.
- Просечна дужина лечења је устаљена и креће се око 5,7 дана лечења.
- Просечна заузетост постеља је у константном благом колебању од 84,2% 2018.године до 47,1% 2021.године. Константно је и колебање броја пацијената по једној болесничкој постељи и креће се од 56,3 пацијената по једној болесничкој постељи 2018.године до 28,6 (2021.године).
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару је у константном колебању, као и број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.
- Укупан број специјалистичких прегледа бележи колебање од 2018. до 2022.године, у распону од 4.522 прегледа (2021.године) до 7.005 прегледа 2018.године.

3. Служба педијатрије

- У Служби педијатрије Опште болнице Мајданпек током 2022.године је остварено 66 исписаних пацијената са 185 дана хоспитализације. Укупан број постеља педијатрије је 10, са просечном дужином лечења од 2,8 дана, са просечном заузетошћу постеља од 5,1%, са 6,6 пацијента по 1 болесничкој постељи, са 5 постеља по 1 лекару специјалисти, са 2 болесничке постеље по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022. године у ОБ Мајданпек прати препознате потребе и у сталном колебању са трендом смањења у распону од 113 пацијената 2019.године до 37 исписаних болесника 2021.године.
- Укупан број *болесничких дана* је у смањењу и креће се од 511 дана лечења у 2018.години до 125 дана 2021.године.
- Просечна дужина лечења је у константном колебању од 4,7 дана лечења 2018.године до 2,8 дана лечења 2022.године.
- Просечна заузетост постеља је максимална 2018.године са 14%, а минимална 2021.године (3,4%). Константно је смањење броја пацијената по једној болесничкој постељи и креће се од 11,3 (2019.године) до 3,7 (2021.године).
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару је устаљен (5 посетља) изузев 2020. и 2021.године (3,3). Број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је са сталним колебањем.

4. Служба гинекологије и акушерства

- У Служби гинекологије и акушерства Опште болнице Мајданпек током 2022.године је остварено 125 исписана пацијента са 451 дан хоспитализације. Укупан број постеља гинекологије и акушерства је 10, са просечном дужином лечења од 3,6 дана, са просечном заузеташћу постеља од 12,4%, са 12,5 пацијента по 1 болесничкој постељи, са 5 постеља по 1 лекару специјалисти, са 1,3 болесничке постеље по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Мајданпек прати препознате потребе и у сталном је колебању. Креће се од 111 пацијента (2020.године) до 360 исписаних болесника 2018.године.
- Укупан број *болесничких дана* је у колебању и креће се од 451 дан лечења 2022.године до 1.137 дана 2018.године.
- Просечна дужина лечења се креће од 4,8 дана лечења 2019.године до 3,2 дана лечења 2018.године. Просечна заузетост постеља се кретала од 31,2% (2018.године) до 12,4% (2022.године). Број пацијената по једној болесничкој постељи се креће од 26 пацијената 2018.године до 11,1 пацијената 2020.године.
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару је устаљен и износи 5 постеља, изузев 2019.године (10 постеља). Број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је у константном колебању.

ОПШТА БОЛНИЦА НЕГОТИН

1. Служба интерне медицине

- У Служби интерне медицине Опште болнице Неготин током 2022.године је остварено 491 исписани пацијент са 3.259 дана хоспитализације. Укупан број постеља интерне медицине је 30 са просечном дужином лечења од 6,6 дана, са просечном заузеташћу постеља од 29,8%, са 16,4 пацијента по 1 болесничкој постељи, са 3,3 постеље по 1 лекару специјалисти и са 2,1 болесничке постеље по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом. Укупан број остварених специјалистичких прегледа био је 6.679 у 2022.години.

- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Неготин прати препознате потребе и у константом је смањењу. Креће се од 678 пацијената 2018.године до 491 године 2022.године.
- Укупан број *болесничких дана* је у константном смањењу, и креће се од 4.695 дана лечења у 2018.години до 3.259 дана 2022.године.
- Просечна дужина лечења је у константном колебању и креће се око 7. дана.
- Просечна заузетост постеља је у смањењу од 42,9% 2018.године до 29,8% 2022.године. Константно је и смањење броја пацијената по једној болесничкој постељи и креће се од 22,6 пацијената по једној болесничкој постељи 2018.године до 16,4 (2022.године).
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару је у константном колебању, као и број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.
- Укупан број специјалистичких прегледа бележи константно колебање, и то од 8.694 прегледа (2019.године) до 5.773 прегледа 2020.године.

2. Служба опште хирургије

- У Служби опште хирургије Опште болнице Неготин током 2022.године је остварено 539 исписаних пацијената са 3.895 дана хоспитализације. Укупан број постеља опште хирургије је 25 са просечном дужином лечења од 7,2 дана, са просечном заузетосту постеља од 42,7%, са 21,6 пацијената по 1 болесничкој постељи, са 6,3 постеља по 1 лекару специјалисти и са 1,3 болесничке постеље по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом. Укупан број остварених специјалистичких прегледа био је 9.814 у 2022.години.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Неготин прати препознате потребе и у константном је колебању. Креће се од 642 пацијента 2018.године до 475 исписаних болесника 2020.године, а бележи пораст до 2022.године (539).
- Укупан број *болесничких дана* има тренд смањења и креће се од 4.582 дана лечења у 2018.години до 3.035 дана 2020.године, а повећава се до 2022.године (3.895).
- Просечна дужина лечења је у константном колебању и креће се од 7,7 дана лечења 2021.године до 6,4 дана лечења 2020.године.
- Просечна заузетост постеља је са колебањем од 50,2% 2018.године до 33,3% 2020.године. Константно је колебање броја пацијената по једној болесничкој постељи и креће се од 25,7 пацијената по једној болесничкој постељи 2018.године до 19 (2020.године).

- Укупан број болесничких постеља по једном лекару је у константном колебању, као и број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.
- Укупан број специјалистичких прегледа има константно смањење, у распону од 13.438 (2018.године) до 7.767 прегледа године 2021.

3. Служба педијатрије

- У Служби педијатрије Опште болнице Неготин током 2022.године је остварено 242 исписана пацијента са 612 дана хоспитализације. Укупан број постеља педијатрије је 10, са просечном дужином лечења од 2,5 дана, са просечном заузеташћу постеља од 16,8%, са 24,2 пацијента по 1 болесничкој постељи, са 5 постеља по 1 лекару специјалисти и са 1,4 болесничке постеље по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Неготин прати препознате потребе и у сталном је колебању, и то, у распону од 115 пацијената (2020.године) до 337 исписаних болесника (2018.године).
- Укупан број *болесничких дана* је у константном смањењу од 1.130 дана лечења 2018.године до 363 дана 2020.године.
- Просечна дужина лечења је у константном смањењу од 3,4 дана лечења до 2,5 дана.
- Просечна заузетост постеља је са трендом константном смањења и кретала се од 31% до 10% године 2020. а 16,8% 2022.године. Константно је колебање броја пацијената по једној болесничкој постељи и креће се од 33,7 (2018.године) до 11,5 (2020.године).
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару је устаљен (5 постеља) у посматраном периоду, изузев 2017.године (3,3). Број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је са трендом колебања.

4. Служба гинекологије и акушерства

- У Служби гинекологије и акушерства Опште болнице Неготин током 2022.године је остварено 278 исписаних пацијената са 1.143 дана хоспитализације. Укупан број постеља гинекологије и акушерства је 20, са просечном дужином лечења од 4,1 дан, са просечном заузеташћу постеља од 15,7%, са 13,9 пацијента по 1 болесничкој постељи, са 5 постеља по 1 лекару специјалисти, са 2,5 болесничких постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.

- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године у ОБ Неготин прати препознате потребе и у сталном је смањењу. Креће се од 459 пацијента (2018.године) до 278 исписаних болесника 2022.године.
- Укупан број *болесничких дана* је у константном смањењу и креће се од 1.927 дана лечења до 1.143 дана.
- Просечна дужина лечења је са трендом смањења од 4,5 дана лечења 2019. до 4,1 дан лечења.
- Просечна заузетост постеља се константно смањује од 26,4% (2018.године) до 15,7% (2022.године). Број пацијената по једној болесничкој постељи је се константним колебањем, у распону од 23 пацијента 2018.године до 13,9 пацијената 2022.године. Укупан број болесничких постеља по једном лекару је устаљен у посматраном периоду, као и број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.

ОКРУГ БОР

1. *Служба интерне медицине*

- На простору округа Бор, просечна дужина лечења је значајно најдужа у ОБ Бор (у просеку за посматраних пет година 10,1 дана), а најкраћа у ОБ Кладово у просеку са 6,7 дана, као и у ОБ Неготин (6,8 дана). Просечна дужина лечења ОБ Бор је дужа у просеку за 3,4 дана у односу на ОБ Кладово и 3,3 дана у односу на ОБ Неготин и за 1,9 дана у односу на ОБ Мајданпек.
- У периоду од 2018. до 2022.године највећа просечна заузетост интернистичких постеља је била у ОБ Кладово и ОБ Бор, а најмања у ОБ Неготин. Највећу просечну заузетост интернистичких постеља има ОБ Кладово 2018., 2020., 2021. и 2022.године (68,9%; 63,9%; 66,3%; 57,3%), а ОБ Бор 2019.године (68,2%). У периоду од 2018. до 2022.године, најмања просечна заузетост постеља је у ОБ Неготин (42,9%; 38,6%; 34,4%; 33,2%; 29,8%).
- Број пацијената по 1 болесничкој постељи је значајно највећи у ОБ Кладово, а уједначен у преосталим општим болницама округа Бор.
- Укупан број постеља по 1 лекару је највећи у ОБ Бор 2018. и 2021.године, у ОБ Кладово године 2020. и 2022.године, а 2019.године у ОБ Мајданпек. Најмањи број постеља по 1 лекару је у ОБ Мајданпек, изузев 2019., 2021. и 2022.године, када је најмањи број у ОБ Неготин.

- Број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је већи у ОБ Мајданпек и ОБ Неготин, док је мањи у ОБ Бор и ОБ Кладово у свим годинама посматраног петогодишњег периода.
- Укупан број специјалистичких прегледа је у константном колебању у свим општим болницама округа Бор. Највећи је у ОБ Бор, а најмањи у ОБ Мајданпек, што кореспондира са гравитирајућом популацијом, али са трендом смањења у свим општим болницама различитог интензитета.

2. Служба опште хирургије

- На простору округа Бор, просечна дужина лечења је најдужа у ОБ Кладово (9,6 дана), а најкраћа у ОБ Мајданпек (5,9 дана). У ОБ Кладово је у просеку за посматрани период дужа за 2,9 дана у односу на ОБ Бор и 2,5 дана у односу на ОБ Неготин, а за 3,7 дана у односу на ОБ Мајданпек.
- У периоду од 2018. до 2022.године просечна заузетост хируршких постеља је највећа у ОБ Кладово (већа просечна заузетост од 120% 2018. и 2019.године због чињенице да се у оквиру ОБ Кладово остварују и услуге онколошке хирургије), а најмања је у оквиру ОБ Неготин (2020.године са 33,3%) и ОБ Бор (2021.године са 38,5%).
- Број пацијената по 1 болесничкој постељи је највећа у ОБ Мајданпек од 2018. до 2019.године, а од 2020. до 2022.године у ОБ Кладово. Са друге стране, у ОБ Неготин је најмањи број пацијената по 1 болесничкој постељи.
- Укупан број постеља по 1 лекару је са колебањима у свим општим болницама, као и број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.
- Укупан број специјалистичких прегледа је највећи у ОБ Бор, ОБ Кладово и ОБ Неготин, док је најмањи у ОБ Мајданпек, што кореспондира са гравитирајућом популацијом.

3. Служба педијатрије

- Просечна дужина лечења је уједначена у општим болницама округа Бор и креће се од просечно 3,8 дана лечења у ОБ Мајданпек до 3,1 дана у ОБ Бор и ОБ Неготин. У ОБ Мајданпек је, у просеку, просечна дужина лечења за посматрани период дужа за 0,7 дана у односу на ОБ Бор и ОБ Неготин, а за 0,3 дана у односу на ОБ Кладово.
- У периоду од 2018. до 2022.године, просечна заузетост педијатријских постеља је у константном колебању у свим општим болницама округа Бор. У посматраном периоду је у ОБ Мајданпек најмања просечна заузетост постеља (мања од 20%), а 2020.године је 5,2%, 2021.године 3,4% и 2022.године 5,1%. У периоду од 2019. до 2022.године, највећа просечна

заузетост постеља је у ОБ Кладово (40,2%; 24,7%; 29,7%; 22%), а 2018.године у ОБ Бор (35,9%).

- Број пацијената по 1 болесничкој постељи је највећи у ОБ Кладово, а најмањи у ОБ Мајданпек (мање од 12 у прве две године посматраног периода, а мање од 6 у последње три године).
- Укупан број постеља по 1 лекару, као и број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је устаљен у свим општим болницама округа Бор.

4. *Служба гинекологије и акушерства*

- На простору округа Бор, просечна дужина лечења је устаљена у свим општим болницама и креће се од просечно 6,1 дана у ОБ Кладово, до 3,6 у ОБ Бор. У ОБ Кладово је у просеку просечна дужина лечења за посматрани период дужа за 2,5 дан у односу на ОБ Бор, 2,1 дан у односу на ОБ Мајданпек и 1,9 дана у односу на ОБ Неготин.
- У периоду од 2018. до 2019.године просечна заузетост гинеколошко-акушерских постеља константно је највећа у ОБ Бор (36,3%; 40,2%), а од 2020.године у ОБ Кладово (24,7%; 32%; 28,5%). Просечна заузетост постеља је најмања у ОБ Неготин 2018. и 2019.године (26,4%; 24,9%), а 2020.године у ОБ Бор (13,1%), док 2021. и 2022.године у ОБ Мајданпек (16,4%; 12,4%).
- Број пацијената по 1 болесничкој постељи је значајно највећи у ОБ Бор, а најмањи у ОБ Неготин, што кореспондира са актуелном демографском сликом округа Бор.
- Укупан број постеља по 1 лекару је непроменљив у општим болницама округа Бор. Број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је са константним колебањем.

ОНКОЛОШКА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА У ОПШТОЈ БОЛНИЦИ КЛАДОВО

- У оквиру ОБ Кладово пружана је и онколошка здравствена заштита током 2022.године и остварено је 768 исписаних пацијената са 10.237 дана хоспитализације. Укупан број постеља из плана мреже је 60, са просечном дужином лечења од 13,3 дана, са просечном заузетошћу постеља од 46,7%, са 12,8 пацијената по 1 болесничкој постељи, са 4,6 постеље по 1 лекару специјалисти и са 1,4 болесничке постеље по здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом.
- Укупан број *исписаних пацијената* у посматраном периоду од 2018. до 2022.године прати препознате потребе и у сталном је колебању. Креће се од 1.941 пацијента 2018.године до 733 исписана болесника 2021.године.
- Укупан број *болесничких дана* се креће од 17.588 дана лечења у 2019.години до 8.730 дана 2021.године.
- Просечна дужина лечења је у константном колебању, у распону од 15,2 дана лечења 2020.године до 8,3 дана лечења 2018.године.
- Просечна заузетост постеља је у константном колебању и кретала се од 80,3% 2019.године до 39,9% (2021.године). Константно је колебање броја пацијената по једној болесничкој постељи од 32,4 (2018.године) до 12,2 пацијента (2021.године).
- Укупан број болесничких постеља по једном лекару је са благим колебањима, у распону од 4 постеље по 1 лекару 2018. и 2019.године до 4,6 постеља у преосталом периоду посматрања. Број постеља по 1 здравственом раднику са средњом и/или вишом стручном спремом је у константном колебању са тенденцијом уједначавања.

ЗАКЉУЧАК СА ПРЕДЛОГОМ МЕРА

1. Основне одлике простора

Изражена депопулација карактерише простор Тимочке крајине. Константни тренд смањења укупног броја живорођене деце и интензивни миграциони процеси превасходно код млађих популационих група, условљавају одступања у односу на показатеље оптерећености медицинских радника секундарне здравствене заштите болесничким постељама, у односу на број исписаних болесника, у односу на број болесничких дана, на просечну дужину лечења и на компаративне показатеље рада здравствених установа по нивоима здравствене делатности.

2. Проблеми у раду

Поставља се питање начина извештавања општих болница (евиденције и израде извештаја), као и питање потребе прилагођавања званичних образаца за израду извештаја са новинама насталим током реформе система здравствене заштите. Са друге стране, значајно је усагласити све врсте евиденција и извештавања, како би се добиле што квалитетније информације.

3. Предлог мера

3.1. У наредном периоду је неопходно израдити дугорочне и краткорочне кадровске планове за све здравствене установе, како би се благовремено обезбедио одговарајући законом и подзаконским актима прописани број извршиоца и благовремена замена лекара специјалиста одговарајуће специјалности који одлазе у пензију. Једино на тај начин је могуће обезбедити прописани број лекара специјалиста у укупном броју лекара који је у претходном периоду поремећен, а најизраженији је у ОБ Кладово.

3.2. Такође је потребно израдити дугорочне и краткорочне планове развоја здравствене установе у коме би се прецизирало: укупан број радника одређеног образовног профила који у наведеном периоду одлазе у пензију, уз обезбеђење прописаног броја лекара на специјализацији из одређене гране медицине како би благовремено заменили запослене који одлазе у пензију; замена здравствених радника са средњом стручном спремом здравственим радницима са вишом стручном спремом, како би се задовољио прописани однос (који је нарушен у свим општим болницама округа Бор, а превасходно у ОБ Мајданпек и ОБ Неготин); укупан број нездравствених радника је мањи од прописаног Правилником, те га треба у наредном периоду ускладити са подзаконским актима; закође је неопходно

размотрити чињеницу да укупан број немедицинских радника треба ускладити и са специфичностима организације рада саме опште болнице, јер постоје одступања у организацији рада и одржавања болница павиљонског типа и болница централног типа.

3.3. Неопходно је израдити детаљнију анализу разлога великих одступања у просечној дужини лечења између појединих служби у општим болницама округа Бор.

3.4. Неопходно је у наредном периоду вршити континуирано истраживање квалитета и ефикасности болничке здравствене заштите, уз поштовање свих релевантних детерминишућих фактора који условљавају врсту, обим, интензитет и квалитет предложених мера усклађивања са прописаним нормативима и препознатим потребама. Оваква истраживања су значајан основ за препознавање и имплементацију конкретних мера и акција у реформи система здравствених установа.

3.5. Неопходно је континуирано праћење функционисања система здравствене заштите како би се ускладио и прилагодио друштвеном развоју, кретањима популационих потенцијала простора и препознатим потребама становништва за здравственом заштитом, а као основ за дефинисање циљева реформе система здравствене заштите. Све детектоване неусаглашености са стандардима условљаваће потребу стриктније имплементације стандарда у планове рада опшних болница за наредни период.

3.6. Велика одступања у показатељима рада секундарне здравствене заштите, током 2020. и 2021.године, условљена су пандемијом COVID-19 изазваном вирусом SARS-CoV-2, односно прерасподелом кадрова и променом у организацији рада опшних болница.

Начелник Центра

Др Јасмина Радосављевић

ДИРЕКТОР ЗАВОДА

Слађана Ристић