



Број: 1483

Датум: 20.05.2026.године

АНАЛИЗА РАДА И КОРИШЋЕЊА СТАЦИОНАРНЕ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ НА ТЕРИТОРИЈИ ПОДУНАВСКОГ ОКРУГА ЗА 2025. ГОДИНУ

"Болница је стационарна здравствена установа која обезбеђује краткотрајну и дуготрајну медицинску заштиту састављену од посматрања, дијагностичких, терапијских и рехабилитационих услуга пружених особама које пате или се сумња да пате, од неког обољења или повреде, као и услуга пружених породиљама и њиховој новорођенчади". Основна функција болнице и даље остаје да обезбеђује стационарно лечење оболелих и повређених лица, врши специјалистичку службу али и да учествује у спровођењу превентивних мера у оквиру своје делатности. Болница као здравствена установа која обавља здравствену делатност на секундарном нивоу, је дужна да сарађује са домом здравља и да му пружа стручну помоћ у спровођењу мера примарне здравствене заштите.

За анализу болничке здравствене службе користе се две групе показатеља:

- Показатељи стања који се односе на мрежу, опремљеност и особље које у њима ради и
- Показатељи функционисања који се односе на коришћење, квалитет и трошкове рада ових установа.

1. Показатељи стања опшних болница Подунавског округа

1.1. Организациона структура

На територији Подунавског округа у оквиру секундарног нивоа организације здравствене службе основани су Здравствени центар „Свети Лука” Смедерево - Општа болница Смедерево и Општа болница „Стефан Високи” Смедеревска Паланка, које обезбеђују стационарну здравствену заштиту становништву округа.

Здравствени центар „Свети Лука” Смедерево - Општа болница Смедерево и Општа болница Смедеревска Паланка намењене су углавном краткотрајној хоспитализацији, а општи карактер ових болница је могућност лечења већег броја обољења, њихова доступност пацијентима свих узрасних група и широк спектар услуга које ове болнице обезбеђују. Здравствени центар „Свети Лука” Смедерево - Општа болница Смедерево је интермедијарног типа или традиционално, регионалног типа (окружног), јер се у њој обезбеђују поједине услуге за све три општине Подунавског округа (општине Велика Плана, Смедерево и Смедеревска Паланка), док је Општа болница Смедеревска Паланка међуопштинског типа, јер се у њој обезбеђују услуге за општину Смедеревска Паланка и општину Велика Плана, која јој гравитира.

У оквиру Здравственог центра „Свети Лука” Смедерево - Опште болнице Смедерево постоје следеће делатности организоване у одговарајуће организационе јединице: интерна медицина, пнеумофтизиологија, педијатрија, неурологија, психијатрија, инфективне болести, хирургија, ортопедија и трауматологија, урологија, гинекологија, акушерство, офталмологија, оториноларингологија и продужено лечење.

У оквиру Опште болнице „Стефан Високи” Смедеревска Паланка постоје следеће делатности које су организоване у одговарајуће организационе јединице: интерна медицина, пнеумофтизиологија, педијатрија, неурологија, психијатрија, инфективне болести, хирургија, ортопедија и трауматологија, урологија, гинекологија, акушерство, офталмологија, оториноларингологија и продужено лечење.



У оквиру општих болница постоје пратеће медицинске службе: пријемно ургентна служба, клиничко-биохемијска и хематолошка дијагностика, рендген дијагностика, анестезија са реанимацијом и организована интензивна нега, трансфузија крви, патолошка дијагностика, снабдевање лековима и санитетским материјалом, физикална медицина са рехабилитацијом, социјална медицина са информатиком и биостатистиком, као и пратеће немедицинске службе за административне и техничке послове.

1.2. Кадар болнице

Према извештају о укупном броју запослених радника (на одређено и неодређено време) који се финансирају из средстава РФЗО, на дан 31.12.2025. године, у Здравственом центру „Свети Лука” Смедерево - Општој болници Смедерево било је укупно запослено 786 а у Општој болници „Стефан Високи” Смедеревска Паланка 617 радника. Од укупног броја радника (запослених на одређено и неодређено време) у општим болницама Подунавског округа, који износи 1403 радника, 79,76% су здравствени радници и сарадници, а 20,24% чине административни и технички радници (Табела 1).

Табела 1. Укупан број запослених (на одређено и неодређено време) који се финансирају из средстава РФЗО у општим болницама Подунавског округа на дан 31.12.2025. године*

Општа болница /Округ	ЗДРАВСТВЕНИ РАДНИЦИ				Здравствени сарадници	НЕМЕДИЦИНСКИ РАДНИЦИ			УКУПНО ЗАПОСЛЕНИХ/ РАДНИКА
	Укупно	Лекари	Фармацеути	Медицинске сестре/ техничари		Укупно	Админ. радници	Технички радници	
ОБ Смедерево	623	144	4	475	5	158	38	120	786
ОБ Смедеревска Паланка	485	98	3	384	6	126	25	101	617
Подунавски округ	1108	242	7	859	11	284	63	221	1403

*(Табела 5. Укупан кадар у здравственим установама СЗЗ на дан 31.12.2025. године)

Према Правилнику 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, 20/2023, 87/2024, 21/2025, 29/2025, 75/2025 и 86/2025), Општа болница „Свети Лука” Смедерево има потребе за укупно 869 радника, од тога 713 здравствених радника и сарадника и за 156 немедицинских радника, а Општа болница „Стефан Високи” Смедеревска Паланка има потребе за укупно 587 радника, од тога 470 здравствених радника и сарадника и за 117 немедицинских радника.

2. Показатељи функционисања секундарне здравствене заштите на територији Подунавског округа

Основни показатељи функционисања секундарне здравствене заштите су: покривеност и обезбеђеност популације, коришћење секундарне здравствене заштите, оптерећеност кадра у секундарној здравственој заштити као и показатељи садржаја рада, квалитета и ефикасности.



2.1 Покривеност и обезбеђеност популације

Популација за коју Здравствени центар „Свети Лука” Смедерево - Општа болница Смедерево и Општа болница „Стефан Високи” Смедеревска Паланка обезбеђују секундарну здравствену заштиту одговара укупном броју становника који живе на територији Подунавског округа, а према Процени броја становника РЗС Србије на дан 30.06.2024. године то је 173.031 становника.

Најчешће коришћени показатељ у систему здравствене заштите јесте обезбеђеност становништва болничким постељама, који се израчунава као однос броја болничких постеља на 1000 становника, чиме се процењује развијеност болничке здравствене службе и њене доступности становништву посматране територије.

Анализирајући развијеност болничке здравствене службе као и њене доступности становништву које живи на територији Подунавског округа, може се рећи да је обезбеђеност становништва гравитирајуће популације са 4 постеље на 1000 становника нешто већа у односу на постављене стандарде од 3,30 постеље на 1000 становника, према Уредби о Плану мреже здравствених установа („Сл. гласник РС” бр. 5/2020, 11/2020, 52/2020, 88/2020, 62/2021, 69/2021, 74/2021, 95/2021, 43/2023, 58/2023, 87/2023, 103/2023, 83/2024, 101/2024 и 71/2025).

Према поменутој уредби територијална расподела и постељни капацитети за болнице Подунавског округа износе укупно 699 постеља (Здравствени центар „Свети Лука” Смедерево - Општа болница Смедерево 399 постеља и Општа болница „Стефан Високи” Смедеревска Паланка 300 постеља).

2.2 Капацитет и коришћење секундарне здравствене заштите

Од укупног броја постеља на територији Подунавског округа (699), удео постеља намењен за лечење акутних стања износи 513 постеља или 73,4% а за лечење хроничних болесника износи 186 постеља или 26,6% од укупног броја постеља. Број постеља у службама за лечење хроничних болести распоређен је на следећи начин: пнеумофтизиологија 43 постеље, психијатрија 55 постеља, ортопедија и трауматологија 44 постеље и организациона јединица за продужено лечење и негу 44 постеље.

Удео хируршких постеља (хируршких грана медицине) износи укупно 320 постеља или 45,8% (Здравствени центар „Свети Лука” Смедерево - Општа болница Смедерево 180 и Општа болница „Стефан Високи” Смедеревска Паланка 140 хируршких постеља).

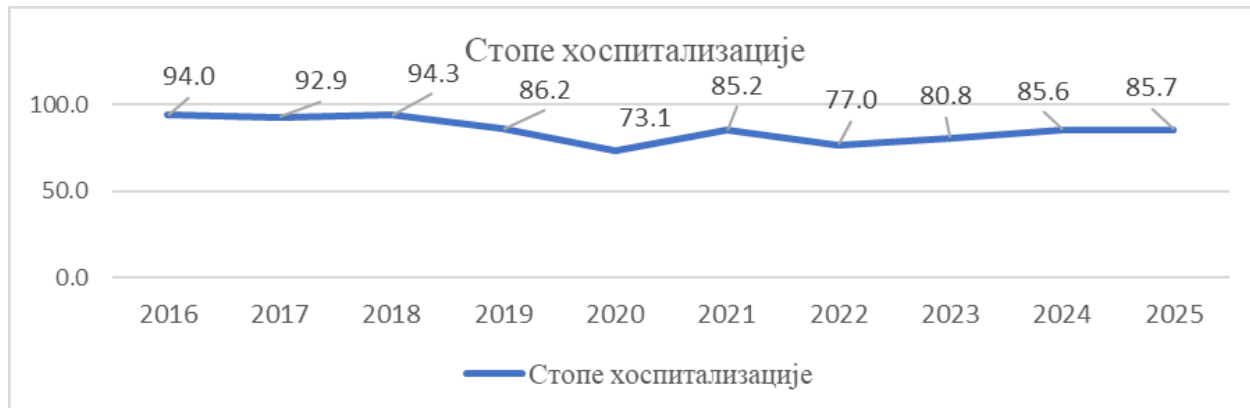
Удео кревета који је намењен за лечење оболелих од психичких поремећаја на територији Подунавског округа износи 55 постеља или 7,87% (одељење психијатрије Опште болнице Смедерево 25 и одељење психијатрије Опште болнице „Стефан Високи” Смедеревска Паланка 30 постеља).

Показатељи обима рада, односно коришћење општих болница на територији Подунавског округа посматрани су путем: стопе хоспитализације, просечне дужине болничког лечења и просечне заузетости постеља у процентима (Табела број 2).



Графикон 1. Стопе хоспитализације у општим болницама Подунавског округа у периоду од 2016. до 2025. године

Стопа на 1000



Стопа хоспитализације на нивоу Подунавског округа у 2025. години, израчуната је као однос броја пријема у болницу (односно броја исписаних болесника) и популације потенцијалних корисника болнице (гравитирајућа популација) и износи 85,74 хоспитализованих на 1000 становника ($14835/173031 \cdot 1000$), што показује благи пораст стопе хоспитализације у претходне три године (Графикон 1.).



Табела 2. Коришћење капацитета у Општим болницама на територији Подунавског округа у 2025. години

Општа болница	Организационе јединице	Број			Просечна дужина лечења/дани	Просечна заузетост постеља %
		Постеља	Исписаних болесника	Дана лечења		
Смедерево	Интерна медицина	77	2023	14217	7,03	50,58
	Пнеумофтизиологија	30	534	4853	9,09	74,45
	Педијатрија	25	1030	2306	2,24	25,27
	Неурологија	22	300	2651	8,84	33,01
	Психијатрија	25	198	6381	32,23	69,93
	Инфективне болести	10	112	1404	12,54	38,47
	Хирургија	60	1185	8610	7,27	39,32
	Ортопедија и траумат.	26	495	5630	11,37	59,33
	Урологија	20	189	1636	8,66	22,41
	Гинекологија	20	482	2806	5,82	38,44
	Акушерство	30	821	4172	5,08	38,10
	Офталмологија	12	121	1093	9,03	24,95
	Оториноларингологија	12	138	781	5,66	17,83
	Продужено лечење	30	284	5143	18,11	46,97
Укупно		399	7912	61683	7,80	42,35
Смедеревска Паланка	Интерна медицина	57	1663	12281	7,38	59,03
	Пнеумофтизиологија	13	214	2297	10,73	48,41
	Педијатрија	16	864	2815	3,26	48,20
	Неурологија	20	369	3166	8,58	43,37
	Психијатрија	30	252	3608	14,32	32,95
	Инфективне болести	10	256	1623	6,34	44,47
	Хирургија	50	1111	9449	8,50	58,84
	Ортопедија и траумат.	18	274	2712	9,90	41,28
	Урологија	12	264	1724	6,53	39,36
	Гинекологија	20	700	2293	3,28	31,41
	Акушерство	20	432	1970	4,56	26,99
	Офталмологија	10	134	738	5,51	20,22
	Оториноларингологија	10	389	2289	5,88	62,71
	Продужено лечење	14	1	4	4,00	0,08
Укупно		300	6923	46969	6,78	42,89
СВЕГА		699	14835	108652	7,32	42,58

Посматрајући капацитете и коришћење Општинских болница на територији Подунавског округа, по областима рада, анализа је показала да су у 2025. години, болнице располагале са 699 постеља у којима је лечено 14.835 лица и остварено 108.652 дана лечења, са просечном дужином лечења од 7,3 дана и просечном заузетости постеља од 42,58%.

У поређењу са претходном годином (2024. годином), у општим болницама Подунавског округа у 2025. години, лечен је мањи број лица за 0,68%; и остварен је мањи број б.о. дана за 2,72% и просечна заузетост постеља била је мања за 1,07%.

2.3 *Испуњење стандарда мера извршења за докторе медицине специјалисте у болничкој и поликлиничкој делатности у 2025. години*

Испуњење стандарда мера извршења за докторе медицине специјалисте у болничкој и поликлиничкој делатности на територији Подунавског округа у 2025. години, анализирани су на основу стандарда дефинисаних у Правилнику о ближим условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама и другим облицима здравствене службе („Сл. Гласник РС” број 43/2006, 112/2009, 50/2010, 79/2011, 10/2012, 119/2012, 22/2013 16/2018, 18/2022, 20/2023, 87/2024, 21/2025, 29/2025, 75/2025 и 86/2025) и приказани у Табели број 3. и Табели број 4.

Табела 3. Испуњење стандарда мера извршења за докторе медицине специјалисте у болничкој делатности на територији Подунавског округа у 2025. години

Општа болница	Организационе јединице	Број		Број пацијената по специјалисти		
		Специјалиста	Пацијената	Број	Према Правилнику	Разлика
Смедерево	Интерна медицина	13	2023	155,61	170	-14,39
	Пнеумофтизиологија	3	534	178,00	170	8,00
	Педијатрија	5	1030	206,00	210	-4,00
	Неонатологија	3	/	/	/	/
	Неурологија	4	300	75,00	170	-95,00
	Психијатрија	4	198	49,50	165	-115,50
	Инфективне болести	2	112	56,00	165	-109,00
	Хирургија	12	1185	98,75	210	-111,25
	Ортопедија и траумат.	2	495	247,50	130	117,50
	Урологија	3	189	63,00	210	-147,00
	Гинекологија	4	482	120,50	250	-129,50
	Акушерство	5	821	164,20	250	-85,80
	Офталмологија	6	121	20,17	250	-229,83
	Оториноларингологија	3	138	46,00	250	-204,00
	Продужено лечење	2	284	142,00	/	/
<i>Укупно</i>		<i>71</i>	<i>7912</i>	<i>111,44</i>	<i>/</i>	<i>/</i>
Смедеревска Паланка	Интерна медицина	8	1663	207,87	170	37,87
	Пнеумофтизиологија	1	214	214,00	170	44,00
	Педијатрија	6	864	144,00	210	-66,00
	Неурологија	3	369	123,00	170	-47,00
	Психијатрија	4	252	63,00	165	-102,00
	Инфективне болести	1	256	256,00	165	91,00
	Хирургија	3	1111	370,33	210	160,33
	Ортопедија и траумат.	1	274	274,00	130	144,00
	Урологија	1	264	264,00	210	54,00
	Гинекологија	3	700	233,33	250	-16,67
	Акушерство	2	432	216,00	250	-34,00
	Офталмологија	2	134	67,00	250	-183,00
	Оториноларингологија	2	389	194,50	250	-55,50
	Продужено лечење	/	1	/	/	/
	<i>Укупно</i>		<i>37</i>	<i>6923</i>	<i>/</i>	<i>/</i>
СВЕГА		108	14835	137,36	/	/



Анализа мера извршења стационара указују да је број хоспитализованих пацијената (приједи/отпусти) у 2025. години на нивоу Подунавског округа износио укупно 137,4 пацијената по једном лекару специјалисти, што је у поређењу са претходном годином више за 5,75%.

Табела 4. Испуњење стандарда мера извршења за докторе медицине специјалисте у поликлиничкој делатности на територији Подунавског округа у 2025. години

Општа болница	Организационе јединице	Број лекара специјалиста	Број специјалистичких прегледа			Број прегледа по специјалисти		
			Укупно	Амбул.	Стац.	Број	По Правилнику	Разлика
Смедерево	Интерна медицина	13	46793	46793	/	3599,46	1260	2339,46
	Пнеумофтизиологија	3	15468	11842	3626	5156,00	/	/
	Педијатрија	5	9070	4680	4390	1814,00	1050	764,00
	Неонатологија	3	4737	178	4559	1579,00	/	/
	Неурологија	4	7391	7391	/	1847,75	1260	587,75
	Психијатрија	4	8343	6721	1622	2085,75	1025	1060,75
	Инфективне болести	2	2973	2859	114	2971,00	1260	1711,00
	Хирургија	12	24112	23862	250	2009,33	1680	329,33
	Ортопедија и траумат.	2	33691	19666	14025	1684,55	2100	14745,5
	Урологија	3	8386	8386	/	2795,33	1680	1115,33
	Гинекологија и акуш.	9	6716	3393	3323	746,22	1260	-513,78
	Офталмологија	6	19337	18423	914	3222,83	1680	1542,83
	Оториноларингологија	3	15100	12252	2848	5033,33	1680	3353,33
	Физикална медицина	5	18216	17510	706	3643,20	/	/
	Ургентна медицина	4	26388	26388	/	6597,00	/	/
	Анестезија и реанимац.	7	2713	1529	1184	387,57	/	/
Дерматовенерологија	1	5069	5069	/	5069,00	/	/	
Укупно		86	254503	216942	37561	2959,33	/	/
Смедеревска Паланка	Интерна медицина	8	19436	19436	/	2429,50	1260	1169,50
	Пнеумофтизиологија	1	492	492	/	492,00	/	/
	Педијатрија	6	6888	6888	/	1148,00	1050	98,00
	Неурологија	3	4477	4477	/	1492,33	1260	232,33
	Психијатрија	4	6225	6225	/	1556,25	1025	531,25
	Инфективне болести	1	3980	3980	/	3980,00	1260	2720,00
	Хирургија	3	29081	11503	17578	9693,66	1680	8013,66
	Ортопедија и траумат.	1	9161	9161	/	9161,00	2100	7061,00
	Урологија	1	4774	4774	/	4774,00	1680	3094,00
	Гинекологија и акуш.	5	6972	6972	/	1394,40	1260	134,40
	Офталмологија	2	6602	6602	/	3301,00	1680	1621,00
	Оториноларингологија	2	8354	8354	/	4177,00	1680	2497,00
	Анестезија и реанимац.	7	359	285	74	51,29	/	/
	Ургентна медицина	2	18370	18370	/	9185,00	/	/
Физикална медицина	2	7436	7436	/	3718,00	/	/	
Укупно		48	132607	114955	17652	2762,65	/	/
СВЕГА		134	387110	331897	55213	2888,88	/	/



Мере извршења поликлиничке делатности у општим болницама на територији Подунавског округа указују да је број специјалистичких прегледа по лекару специјалисти у 2025. години, био реализован у већини области медицине већи од дефинисаног норматива.

Број специјалистичких прегледа остварених у поликлиничкој делатности у току 2025. године је износио укупно 387.110 прегледа, у чијој реализацији је учествовало 134 лекара специјалиста и остварено је 2889 прегледа по једном лекару специјалисти (Табела бр. 4).

У поређењу са претходном годином (2024), у општим болницама Подунавског округа у оквиру поликлиничке делатности у току 2025. године, остварен је већи број специјалистичких прегледа по једном лекару за 9,33%.

2.4 Рад службе лабораторијске дијагностике

На нивоу Подунавског округа у оквиру служби клиничко-биохемијске, хематолошке и микробиолошке дијагностике ради укупно 59 радника на неодређено време и сви се финансирају из средстава обавезног здравственог осигурања, од којих су 8 са високом стручном спремом (5 доктора медицине и 3 фармацеута) и 51 медицинска сестра/техничар.

У оквиру служби патологије, патохистологије и цитологије ради укупно 6 радника на неодређено време и сви се финансирају из средстава обавезног здравственог осигурања, од којих су 2 доктора медицине специјалиста и 4 медицинске сестре/техничара.

Рад службе лабораторијске дијагностике у 2025. години посматран је кроз број остварених биохемијских анализа, хематолошких анализа, анализа урина, микробиологије и паразитологије и кроз рад патохистолошке лабораторије (Табела бр. 5).

Табела 5. Број остварених лабораторијских анализа у оквиру болничке здравствене заштите на територији Подунавског округа у 2025. години

Општа болниц	Лабораторијска дијагностика	Број анализа			
		Укупно	Осигураници РФЗО		
			Свега	Амбуланта	Стационар
Смедерев	Биохемијске анализе	1432637	1432637	1170893	261744
	Хематолошке анализе	192025	192025	162172	29853
	Анализе урина	91769	91769	84143	7626
	Микробиологија и паразитологија	74883	74883	59972	14911
	Патохистолошка лабораторија	5189	5189	2750	2439
	Остале лабораторије	/	/	/	/
Укупно		1796503	1796503	1479930	316573
Смедеревска Паланка	Биохемијске анализе	667219	667219	426606	240613
	Хематолошке анализе	40788	40788	25260	15528
	Анализе урина	25583	25583	16453	9130
	Микробиологија и паразитологија	73168	73168	56140	17028
	Патохистолошка лабораторија	/	/	/	/
	Остале лабораторије	/	/	/	/
Укупно		806758	806758	524459	282299
СВЕГА		2603261	2603261	2004389	598872



Према годишњем извештају о извршењу Плана рада служби лабораторијске дијагностике на нивоу секундарне здравствене заштите Подунавског округа, за 2025. годину, укупан број остварених анализа износи 2.603.261 анализа за осигурана лица РФЗО, што је за 0,7% мање у односу на претходну годину. У оквиру приказаног броја анализа, на нивоу Подунавског округа у оквиру болничке здравствене заштите остварено је: биохемијских анализа 2.099.856, хематолошких анализа 232.813, анализа урина 117.352, микробиологије и паразитологије 148.051 и патохистолошке лабораторије 5.189 анализа.

2.5 Рад у хируршким гранама медицине - операције

Рад хируршких грана медицине у општим болницама на територији Подунавског округа у 2025. години, сагледаван је на основу броја операционих сала, броја специјалиста у одговарајућим гранама медицине, броја операција и оперисаних лица и просечним бројем операција по једном лекару специјалисти (Табела број 6).

Табела 6. Рад хируршких грана медицине општих болница Подунавског округа у 2025. години

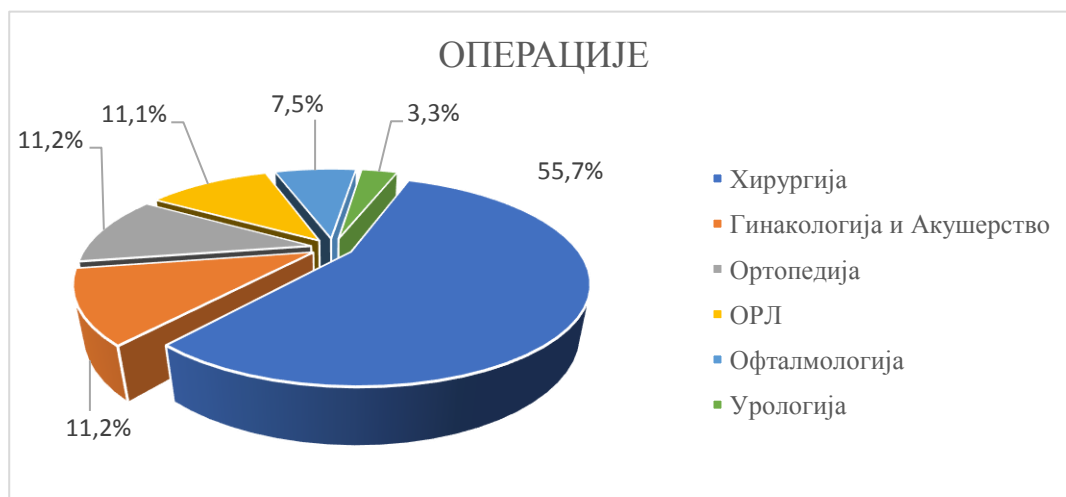
Општа болница	Организациона јединица	Број				
		Операционих сала	Лекара специјалиста	Оперисаних лица	Операција	Операција по специјалисти
Смедерево	Хирургија	4	12	2249	2249	187,42
	Гинекологија и акушерство	1	9	427	427	47,44
	Ортопедија	1	2	473	473	236,50
	Урологија	/	3	61	61	20,33
	Офталмологија	1	6	317	317	52,83
	Оториноларингологија	1	3	315	315	105,00
<i>Укупно</i>		8	35	3842	3842	109,77
Смедеревска Паланка	Хирургија	2	3	742	1027	342,33
	Гинекологија и акушерство	1	5	178	233	46,60
	Ортопедија	1	1	181	185	185,00
	Урологија	1	1	98	134	134,00
	Офталмологија	1	2	117	123	61,50
	Оториноларингологија	1	2	322	336	168,00
<i>Укупно</i>		7	14	1638	2038	145,57
СВЕГА		15	49	5480	5880	120,00

Мера извршења за операције на годишњем нивоу у Правилнику о ближним условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама није дефинисана. У укупном броју извршених операција, на нивоу Подунавског округа, највећи удео операција је у области



опште хирургије и износи 55,71%, затим следе операције у области гинекологије и акушерства (11,22%), ортопедије (11,19%), оториноларингологије (11,07%), офталмологије (7,48%) и урологије (3,32%) (Графикон број 2).

Графикон 2. Структура извршених операција у општим болницама на територији Подунавског округа у 2025. години



У поређењу са претходном годином (2024.), у оквиру хируршких грана медицине у општим болницама на територији Подунавског округа у 2025. години, остварен је већи број операција по једном лекару за 9,66%.

2.6 Дијализа

На територији Подунавског округа, у 2025. години, рад са пацијентима који су на дијализи, сагледаван је у оквиру Здравственог центра „Свети Лука” Смедерево - Опште болнице Смедерево и Опште болнице „Стефан Високи” Смедеревска Паланка, а према: броју запослених у оквиру службе дијализе, броју дијализних апарата, броју лица која су на дијализи и броју извршених дијализа у току 2025. године.

У служби дијализе на нивоу Подунавског округа ради укупно 37 радника на неодређено време који се финансирају из средстава обавезног здравственог осигурања. Од укупног броја запослених у служби дијализе њих 5 су лекари, 28 медицинске сестре/техничари и 4 немедицински радници.

У току 2025. године, на територији посматраног округа, дијализу је користило укупно 142 лица и остварено је укупно 16.617 дијализа (12.647 хемодијализа и 3.970 перитонеалних) на 36 апарата (Табела број 7).

У поређењу са претходном годином (2024), у наведеним установама Подунавског округа дијализу је користио већи број лица за 10,08% али је остварен мањи број дијализа за 3,92%.

Табела 7. Број дијализа по врстама дијализа на територији Подунавског округа у 2025. години

Општа болница/Дом здравља	Број дијализних места/апарата	Број лица на дијализи	Број дијализа	
			Хемодијализа	Перитонеална
ОБ Смедерево	20	93	6313	-
ОБ Смедеревска Паланка	16	49	6334	3970
Подунавски округ	36	142	12.647	3.970

Анализа рада служби дијализе на нивоу Подунавског округа у 2025. години, показује да је у просеку извршено 117 дијализа по једном пацијенту. У поређењу са претходном годином, број остварених дијализа по једном пацијенту је мањи за 12,7%.

ЗАКЉУЧАК

1. Обезбеђеност становништва болничким постељама на територији Подунавског округа износи 4 постеље на 1000 становника, што је нешто већа вредност у односу на постављене стандарде од 3,30 постеља на 1000 становника, према Уредби о Плану мреже здравствених установа („Сл. гласник РС” бр. 5/2020, 11/2020, 52/2020, 88/2020, 62/2021, 69/2021, 74/2021, 95/2021, 43/2023, 58/2023, 87/2023, 103/2023, 83/2024, 101/2024 и 71/2025).

2. Укупан број запослених радника (на одређено и неодређено време) који се финансирају из средстава РФЗО на секундарном нивоу организације здравствене службе Подунавског округа, на дан 31.12.2025. године, износи 1403 радника, при чему је удео здравствених радника и сарадника 79,76% а административних и техничких радника 20,24%.

3. У 2025. години на територији Подунавског округа болнички је лечено укупно 14.835 лица и остварено 108.652 дана лечења, што представља стопу хоспитализације од 85,7 на 1000 становника. Просечна дужина лечења била је 7,3 дана, што је у складу са постављеним стандардима, односно испод 10 дана, док је заузетост постеља на нивоу посматраног округа износила 42,58%.

4. На територији Подунавског округа, у 2025. години, урађено је укупно 5.880 операција, што представља око 120 операција по једном лекару специјалисти хируршких грана медицине на годишњем нивоу.

5. На територији Подунавског округа, у 2025. години, дијализу је користило укупно 142 лица и остварено је укупно 16.617 дијализа (12.647 хемодијализа и 3.970 перитонеалних), што у просеку представља 117 дијализа по једном пацијенту. Број лица која користе дијализу већи је за 10,08% у односу на претходну годину.

ПРЕДЛОГ МЕРА

На основу Анализе рада и коришћења стационарне здравствене заштите на територији Подунавског округа у 2025. години, могу се предложити следеће мере:

- Наставити са кадровским јачањем, посебно у областима у којима је веће оптерећење лекара специјалиста, као и континуирану едукацију здравствених радника и сарадника,



посебно у области савремених дијагностичких и терапијских процедура и примене нових медицинских технологија, а све у циљу унапређења квалитета здравствене заштите.

- Неопходно је спровести мере рационалнијег коришћења постелних капацитета, посебно у организационим јединицама у којима је нижа просечна заузетост постеља, бољом организацијом рада, јачањем сарадње са примарном здравственом заштитом и унапређењем система упућивања пацијената.

- Јачање међуинституционалне сарадње и пружање подршке установама примарне здравствене заштите кроз интензивнију сарадњу болница са домовима здравља ради унапређења скрининг прегледа, мера превенције и раног откривања болести, како би се смањило број непотребних хоспитализација и обезбедило благовремено лечење пацијената.

- Потребно је унапредити рад поликлиничке делатности кроз равномернију расподелу специјалистичких прегледа, као и даље смањење времена чекања на прегледе и дијагностичке процедуре.

- Неопходно је стално радити на инвестирању и модернизацији медицинске опреме, посебно у области лабораторијске дијагностике и хируршких грана медицине.

- Неопходно је наставити праћење показатеља квалитета рада болница, укључујући просечну дужину лечења, заузетост постеља, број операција и број специјалистичких прегледа, у циљу унапређења ефикасности рада секундарне здравствене заштите.

- Унапредити информационе системе и електронско праћење показатеља рада, ради ефикаснијег планирања ресурса, праћења квалитета здравствене заштите и доношења стручних и организационих одлука.

- Неопходно је наставити унапређење квалитета здравствене заштите кроз редовну анализу показатеља рада, међуинституционалну сарадњу и примену важећих стандарда и норматива у области болничке здравствене заштите.

Аналізу сачинила:

др мед. Цвија Стојановић
специјалиста социјалне медицине

Завод за јавно здравље Пожаревац

В.Д. Директор
др мед. Ана Јовановић

Центар за промоцију здравља,
анализу, планирање, организацију
здравствене заштите,
информатику
и биостатистику у здравству