

Бр. 02/57/111

22 APR 2026

СРЕЉАН

IZVEŠTAJ O POKAZATELJIMA KVALITETA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE  
ZA PERIOD I-III 2026. GOD  
ZA OPŠTU BOLNICU „ĐORĐE JOANOVIĆ“ ZRENJANIN  
- Komparativna analiza -

Komparacija pokazatelja za praćenje kvaliteta rada za **Internističke grane medicine:**

	2022	2023	2024	2025	I-III 2026
Stopa letaliteta od infarkta miokarda	10,19	9,31	16,30	8,18	12,22
Stopa letaliteta od moždanog udara	20,12	14,94	16,06	22,20	25,20
Prosečna dužina bolničkog lečenja pacijenata sa akutnim infarktomiokarda	6,43	6,13	7,49	5,16	6,47
Prosečna dužina bolničkog lečenja kod pacijenata sa moždanim udarom	8,18	7,56	8,40	8,98	9,49
Procenat ponovnih hospitalizacija pacijenata sa akutnim infarktomiokarda u roku od 30 dana od otpusta iz bolnice sa istom dijagnozom	1,85	1,23	0,28	0,00	0,00
Procenat ponovnih hospitalizacija pacijenata sa moždanim udarom u roku od 30 dana od otpusta iz bolnice sa istom dijagnozom	0,16	0,00	1,17	0,19	0,00
Stopa letaliteta nakon perkutane koronarne intervencije	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00

Komparacija pokazatelja za praćenje kvaliteta rada za **Hirurške grane medicine:**

	2022	2023	2024	2025	I-III 2026
Stopa letaliteta operisanih pacijenata	0,79	0,58	0,46	0,02	0,00
Procenat pacijenata koji su dobili sepsu posle operacije	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Stopa letaliteta nakon preloma gornjeg okrajka femura	0,64	6,21	3,14	2,13	0,00
Stopa ponovnih hospitalizacija u roku od 30 dana nakon otpusta iz bolnice pacijenata sa artroplastikom kuka usled koksartroze	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Procenat pacijenata koji su operisani u roku od 48 sati od prijema zbog preloma gornjeg okrajka femura	71,88	76,22	65,25	55,07	63,33
Prosečna dužina hospitalizacije za laparoskopsku holecistektomiju	2,54	2,39	2,81	2,49	3,60
Prosečna dužina hospitalizacije zbog planirane ugradnje endoproteze kuka	13,31	13,69	12,08	11,63	10,76
Procenat pacijenata kod kojih je katarakta operisana u okviru jednodnevne hirurgije	88,17	85,48	98,30	66,25	0,00
Procenat pacijenata kod kojih operacija ingvinalne hernije urađena u okviru jednodnevne hirurgije	3,73	6,20	11,20	8,61	11,11

Komparacija pokazatelja za praćenje kvaliteta rada za **Ginekologiju i Akušerstvo**

	2022	2023	2024	2025	I-III 2026
Procenat porodilja koje su imale povredu pri porođaju	0,30	0,17	0,27	0,18	0,00
Procenat novorođenčadi koja su imala povredu pri rađanju	1,74	1,18	1,07	1,07	1,65
Procenat porođaja obavljenih carskim rezom	37,23	31,06	34,65	39,49	36,51
Prosečna dužina hospitalizacije nakon vaginalnog porođaja	3,57	3,67	3,77	3,00	3,65
Prosečna dužina hospitalizacije nakon carskog reza	4,94	5,10	5,12	4,85	5,10
Procenat novorođene dece kojima je omogućeno prisustvo uz majku 24 sata dnevno	71,65	78,40	81,73	69,96	70,37
Procenat novorođene dece kojoj je omogućen kontakt "koža na kožu"	78,44	73,92	83,42	71,93	75,72
Procenat novorođene dece koja su stavljena na dojku u prvom satu života	19,08	30,72	59,89	50,71	63,37
Procenat isključivo dojene novorođenčadi do 48 sati po rođenju	56,88	40,25	52,50	47,50	53,50
Procenat porođaja obavljenih u epiduralnoj anesteziji	5,11	7,17	7,43	7,37	6,22
Procenat novorođenčadi obuhvaćene neonatalnim skriningom sluha testom evocirane otoakustičke emisije (TEOAE)	95,87	93,76	84,05	89,93	100,00

Komparacija pokazatelja za praćenje kvaliteta rada **za oblast bezbednosti pacijenata**

	2022	2023	2024	2025	I-III 2026
Broj padova i povreda pacijenata	26	20	25	24	9
Broj ležećih pacijenata sa dekubitalnim ranama	1	2	2	3	1
Broj komplikacija usled davanja anestezije	0	0	0	0	0
Broj ponovljenih operacija u istoj regiji zbog zaostalog stranog tela	0	0	0	0	0
Broj ponovljenih operacija u istoj regiji zbog krvarenja	0	0	0	0	0
Broj mehaničkih jatrogenih oštećenja nastalih prilikom hirurške intervencije	0	0	0	0	0
Broj pacijenata sa perioperativnom plućnom tromboembolijom ili trombozom dubokih vena	0	0	2	0	0
Broj hirurških intervencija koje su urađene na pogrešnom pacijentu, pogrešnoj strani tela i pogrešnom organu	0	0	0	0	0
Broj bolničkih infekcija na jedinici intenzivne nege	10	14	20	25	11
Broj pacijenata sa infekcijom operativnog mesta	2	1	12	23	6
Broj pacijenata sa dišćencijom operativne rane	0	0	0	0	0
Broj transfuzijskih reakcija	2	1	4	2	0
Broj pacijenata sa infekcijom krvi kod kojih je izolovana MRSA	2	0	0	0	0
Broj pacijenata sa intestinalnom infekcijom kod kojih je izolovan Clostridium difficile	41	27	32	60	11

Komparacija pokazatelja kvaliteta za **Onkologiju**:

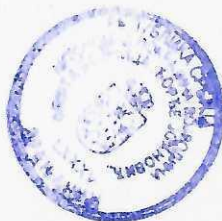
	2022	2023	2024	2025	I-III 2026
Prosečno vreme čekanja na početak sistemske antineoplastične terapije (dana)	10,79	11,46	10,97	11,61	12,64
Prosečno vreme čekanja na početak postoperativnog sistenskog antineoplastičnog lečenja (dana)	10,58	11,54	11,17	12,07	14,47

Komparacija pokazatelja kvaliteta za oblast **vođenja lista čekanja**:

	2022	2023	2024	2025	I-III 2026
Procenat izvršenih intervencija sa liste čekanja u odnosu na ukupan broj:					
• Ekstrakcija katarakte sa ugrađivanjem lens-implanta	100	98,64	97,56	0	0
• Totalna proteza kuka	100	98,21	97,50	96,14	98
• CT kičmenog stuba i endokranijuma	0,12	1,33	9,82	0	0
• Koronarna angiografija (koronarografija)	0,56	1,94	22,73	0	0
Prosečna dužina čekanja (dan)					
• Ekstrakcija katarakte sa ugrađivanjem lens-implanta	83	92	111	0	0
• Totalna proteza kuka	229	304	260	231	285
• CT kičmenog stuba i endokranijuma	6	166	139	0	0
• Koronarna angiografija (koronarografija)	710	49	41	0	0
Broj pacijenata sa Liste čekanja koji skinuti/obrisani sa Liste čekanja					
• Ekstrakcija katarakte sa ugrađivanjem lens-implanta	457	777	552	0	0
• Totalna proteza kuka	19	27	100	60	11
• CT kičmenog stuba i endokranijuma	6	198	243	0	0
• Koronarna angiografija (koronarografija)	1	33	28	0	0

Sačinio:

Igor Janjić

SLUŽBA PLAN, ANALIZA I KVALITET

Wana Cvijetić

