

## OBVEZNI KAZALNIKI Ministrstva za zdravje

### UČINKOVITOST ZDRAVSTVEN OSKRBE

Št.K	Kazalnik	števec	imenovalec
21	<b>Razjede zaradi pritiska*</b>	število pacientov, ki so pridobili razjedo zaradi pritiska v bolnišnici	1000 sprejetih pacientov (z izločilnimi kriterij)
22	<b>Čakalna doba za CT*</b>	število čakalnih dni	število čakajočih bolnikov
23	<b>Učinkovitost dela v operacijskem bloku*</b>	Vsota ur obravnavanja bolnikov v operacijski sobi med običajnim delovnim časom, ko je prisotno osebje	Skupno število ur s prisotnim osebjem glede na lokalne norme. To število je normativno in ga izračunamo tako, da pomnožimo "običajni" delovni čas v operacijskem bloku (npr. od 8:00 do 16:00 = 480 minut za sobo, ki se uporablja samo za elektivne posege; delovni čas sobe za urgentne posege pa je 24 ur) s številom delovnih dni v preučevanem obdobju (npr. 20 dni za sobe, ki se uporabljajo samo za elektivne posege, ali 30 dni za sobe za urgentne posege).
47	<b>Pooperativna tromboembolija*</b>	Odpusti med primeri, ki ustrezajo pravilom vključevanja in izključevanja za imenovalec, pri katerih so zabeležene MKB (ICD) kode za globoko vensko trombozo ali pljučni embolizem v kateremkoli polju za dodatne diagnoze.	Vsi kirurški odpusti pacientov starih 18 let ali več, pri katerih je zabeležena koda posega, izvedenega v operacijski sobi.
<b>VARNOST PACIENTOV IN OSEBJA</b>			
65	<b>Poškodbe z ostrimi predmeti (osebje)*</b>	Število sporočenih poškodb z ostrimi predmeti	Število zaposlenih zdravstvenih delavcev s polnim delovnim časom
67	<b>Padci *</b>	vsi padci pacientov (padec=nenameren nepričakovan pristanek na tleh oz. nižji ravni)	število bolnišnično oskrbnih dni (razen spremljevalce in doječe matere)
71	<b>Kolonizacijo z MRSA*</b>	število bolnikov, ki so MRSA pridobili v posamezni bolnišnici v tekočem letu	število vseh bolnikov, pri katerih smo ugotovili MRSA v tekočem letu

OBVEZNI KAZALNIKI MINISTRSTVA ZA ZDRAVJE ZA LETO 2012

OBDOBJE:	jan-marec	april-junij	julij-september	oktober-december
----------	-----------	-------------	-----------------	------------------

št. KK	Ime kazalnika	Opomba	Vrednost	Števec	Imen.	Vrednost	Števec	Imen.	Vrednost	Števec	Imen.	Vrednost	Števec	Imen.
21	<b>Razjede zaradi pritiska</b>	vsi pacienti <sup>1</sup>	0,00055	1	1.814	0,0031	5	1.637	0,00000	0	1.240			
		pacienti, ki so pridobili RZP v bolnišnici <sup>2</sup>	0,00000	0	1.814	0,00000		1.637	0,00000	0	1.240			
*22	<b>Čakalna doba na CT</b>		0,01099	3	273	0,0125	2	187	0,01170	2	171			
**23	<b>Učinkovitost dela v operacijskem bloku</b>		0,63605	1.122	1.764	0,6520	1.077	1.652	0,62177	783	1.260			
47	<b>pooperativna trombembolija</b>		0,01403	15	1.069	0,0125	12	961	0,01143	10	875			
65	<b>poškodbe z ostrimi predmeti (osebje)</b>		0,00535	1	187	0,00000	0	189	0,00000	0	191			
67	<b>padci pacientov</b>	vsi padci hospitaliziranih pacientov <sup>3</sup>	0,00038	6	15.855	0,0004	6	15.322	0,00066	8	12.167			
71	<b>kolonizacija z MRSA</b>		0,00000	0	3	0,00000	0	1	0,00000	0	0			

\* ure čakanja in ne dnevi; \*\* zaradi LD (avgust) ni primerljivo obdobje

1 - števec so vsi pacienti z RZP, imenovalc pa skupno število sprejetih bolnikov (1. kazalnik v Priročniku MZ, str. 63)

2 - števec je število pacientov, ki so pridobili RZP v bolnišnici, imenovalc je število sprejetih pacientov (3. kazalnik v Priročniku MZ, str. 65)

3 - števec so vsi padci hospitaliziranih pacientov, pomnoženo s 1000 (1. kazalnik v Priročniku MZ, str. 197)

**Kazalnik št.23 - dodatek**

št.bolnikov	1.094	992	900
št.posegov	1.485	1.319	1.046
skupni čas trajanja rez-šiv v minutah	67.334	64.628	47.006
normativni čas	8:00 - 15:00	8:00 - 15:00	8:00-15:00
število delovnih dni	63	59	45
upoštevani čas	prvi rez - zadnji šiv	prvi rez - zadnji šiv	prvi rez - zadnji šiv

---