

KAZALNIKI KAKOVOSTI IN VARNOSTI ZA LETO 2018

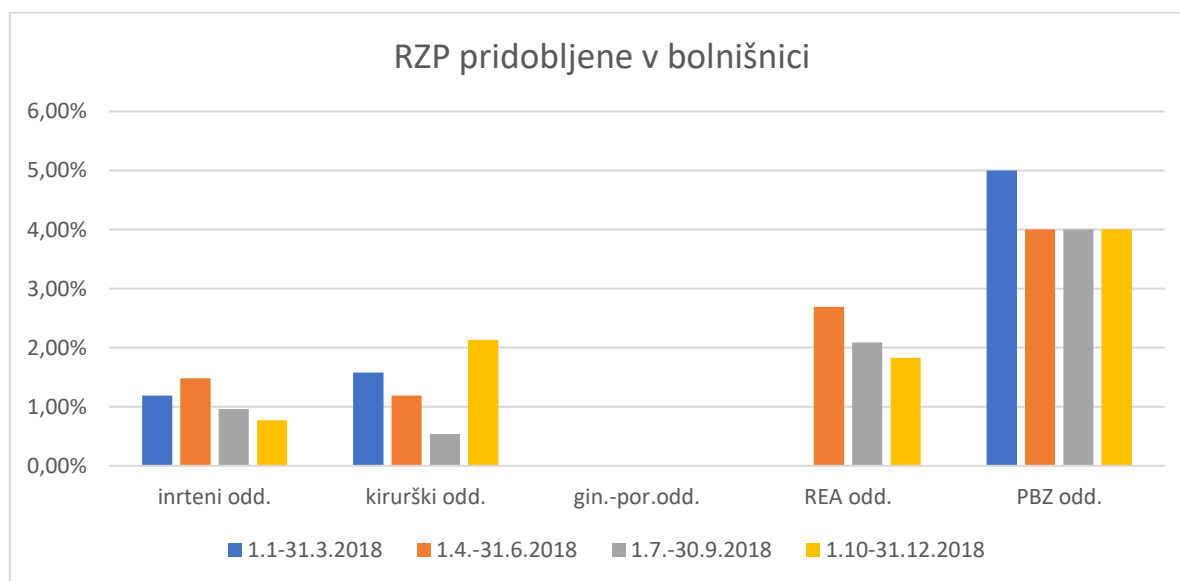
Tabela 1: Kazalniki kakovosti in varnosti

		Vrednosti 2018				Plan vrednosti
		1/4	2/4	3/4	4/4	2019
21	Razjeda zaradi pritiska (RZP)					
	1. kazalnik - vse RZP	4,27 %	3,81 %	3,93 %	5,16 %	4%
	2. kazalnik - pacienti RZP pridobili v bolnišnici	1,41 %	1,27 %	0,84 %	1,31 %	1%
	3. kazalnik - pacienti so imeli RZP že ob sprejemu v bolnišnico	2,94 %	2,66 %	3,14 %	3,92 %	/
67	Padci pacientov					
	1. kazalnik - Prevalenca vseh padcev v bolnišnici	0,24‰	0,44‰	0,07‰	0,25‰	0,20‰
	2. kazalnik - Incidenca padcev s postelje v bolnišnici	0,00‰	0,19‰	0,00‰	0,19‰	0,10‰
	3. kazalnik - Padci pacientov s poškodbami	0,00‰	142,86‰	0,00‰	0,00‰	0,00 ‰
23	Učinkovitost dela v operacijskem bloku					
	Operacijske dvorane z načrtovanim operativnim programom	3	3	3	3	3
	Število operacijskih dvoran	3	3	3	3	3
	Perioperativni čas operacijske dvorane (v minutah)	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	število dni obratovanja operacijskih dvoran	177	166	151	174	Vsak delovnik
	Skupna operativna kapaciteta (v minutah) v tem tromesečju	78960	64680	64860	78960	/
	Skupni operativni čas v tem tromesečju (v minutah)	64020	61620	54540	67620	/
	Število operativnih posegov (redni obratovalni čas) v tem tromesečju	730	681	580	775	2800
	Število načrtovanih operativnih posegov	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	Število odpadlih načrtovanih operativnih posegov v tem tromesečju	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	delež odpadlih operacij	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	Število urgentnih operacij v tem tromesečju	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	delež urgentnih operacij	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	Izkoriščenost operacijske dvorane	81,1%	95,3%	84,1%	85%	95%
	Povprečno trajanje operacije (v minutah)	87,69863	90,4845815	94,03448276	87,2516129	/
	Operacijske dvorane za izvajanje ambulantnih kirurških posegov (dnevna kirurgija)	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	Perioperativni čas operacijske dvorane (v minutah)	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	število dni obratovanja operacijskih dvoran	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	Skupna operativna kapaciteta (v minutah) v tem tromesečju	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	Skupni operativni čas v tem tromesečju (v minutah)	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	Število operativnih posegov (redni obratovalni čas) v tem tromesečju	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	Število načrtovanih operativnih posegov	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	Število odpadlih načrtovanih operativnih posegov v tem tromesečju	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	delež odpadlih operacij	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje

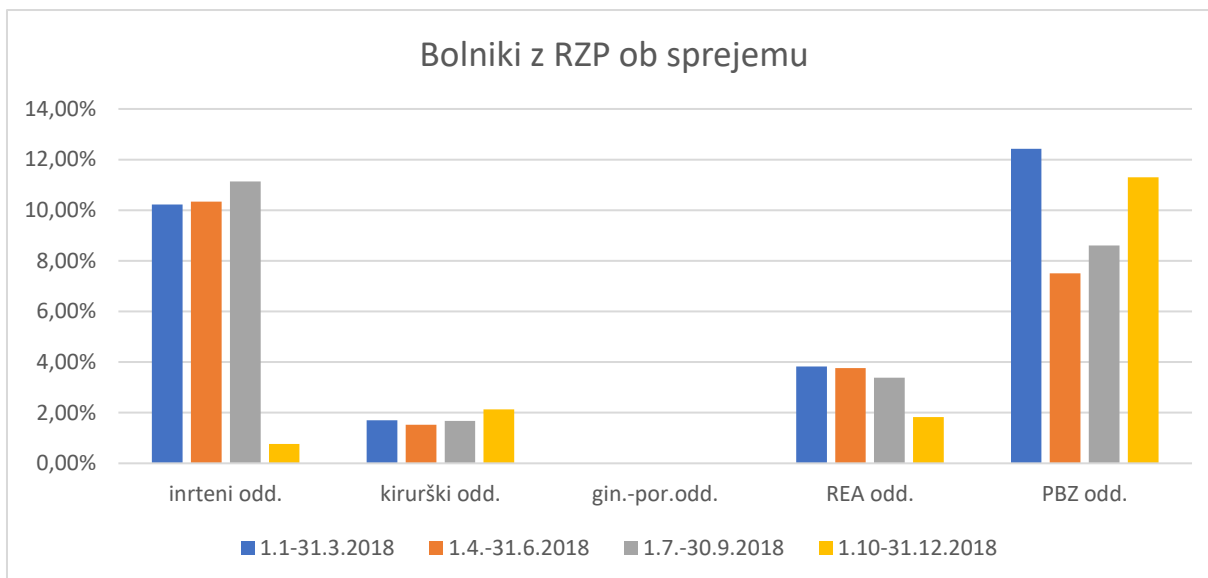
	Število urgentnih operacij v tem tromesečju	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	delež urgentnih operacij	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	Izkoriščenost operacijske dvorane	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
	Povprečno trajanje operacije (v minutah)	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje
71	MRSA					
	Ali v vaši ustanovi redno odvezimate nadzorne kužnine z namenom odkrivanja nosilcev MRSA?	da	da	da	da	da
	Koliko bolnikom ste ob sprejemu v tem tromesečju odvzeli nadzorne kužnine?	259	253	241	275	/
	Število vseh bolnikov, pri katerih je bila ugotovljena MRSA v vaši ustanovi v tem tromesečju	19	17	24	32	/
	Število bolnikov z MRSA, ki so že imeli MRSA ob sprejemu v bolnišnico (MRSA ob sprejemu že znana ali smo nadzorne kužnine odvzeli v 48 urah po sprejemu)	11	9	10	15	/
	Število bolnikov z MRSA, ki so MRSA pridobili v teku hospitalizacije v vaši ustanovi (bolnik ob sprejemu ni bil znan, da ima MRSA in kužnine pozitivne z MRSA so bile odvzete kasneje kot 48 ur po sprejemu)	8	8	14	17	44/leto
22	Čakalna doba na CT	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00
47	Pooperativna trombembolija	0,000	0,000	132,802	0,000	0,00
65	Poškodbe z ostrimi predmeti	2	0	0	4	Dosledno prijavljanje
70	Nenamerna punkcija ali laceracija	0	0	0	0	0
	Higiena rok					
	Upoštevanje higijene rok na enoti za intenzivno terapijo		82 %		80 %	90%
	Upoštevanje higijene rok v vseh ostalih oddelkih		84 %		81 %	90%
	Neustrezni sprejemi*	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	Ni merjeno	merjenje

* Sprejem ne zadosti merilom, določenim v Splošnem dogovoru (Priloga BOL-5: Seznam meril in opomb za opredelitev ustreznosti sprejemov).

Kazalnik 21: Razjeda zaradi pritiska (v nadaljevanju RZP)



Graf 1: RZP pridobljene v bolnišnici



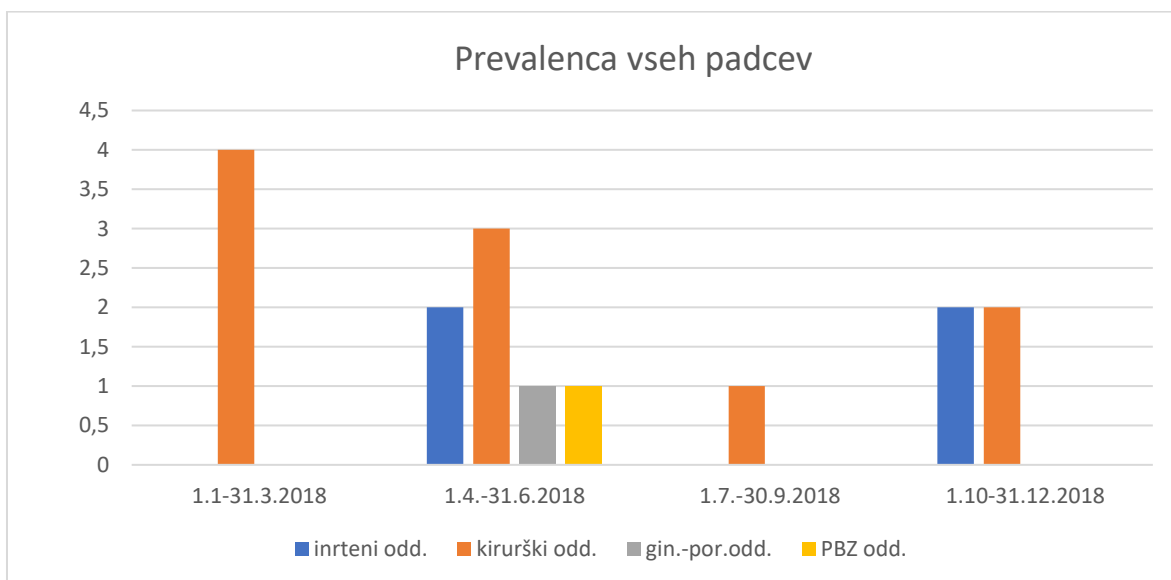
Graf 2: Bolniki z RZP ob sprejemu

V bolnišnici Ptuj je največ bolnikov imelo RZP ob sprejemu na interni oddelek (8,12%) in ob sprejemu na oddelek podaljšanega bolnišničnega zdravljenja (9,96%).

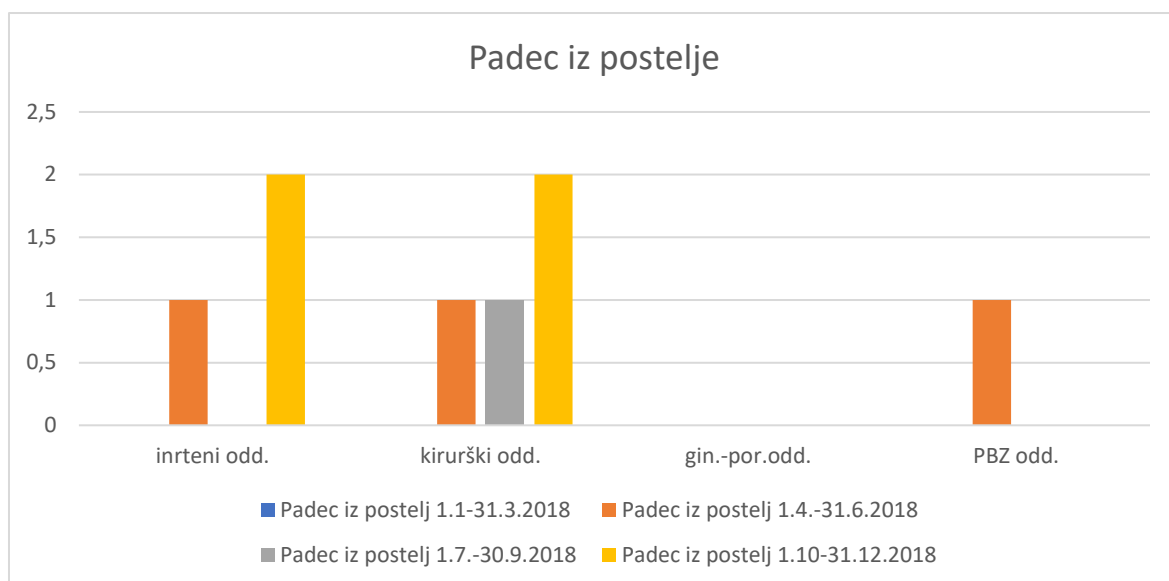
Največ pridobljenih RZP beležimo pri bolnikih na oddelku podaljšanega bolnišničnega zdravljenja (4,25%), na oddelku za intenzivno terapijo, nego, anestezijo in terapijo bolečine (2,20%), nato sledi kirurški oddelek (1,36%) in najmanj pridobljenih RZP je na internem oddelku (1,10%).

V letu 2019 želimo število RZP zmanjšati za 5%.

Kazalnik 67: Padci pacientov



Graf 3: Prevalenca vseh padcev



Graf 4: Padci iz postelje



Graf 5: Padec s poškodbo

V bolnišnici Ptuj v letu 2018 beležimo največ padcev na kirurškem oddelku. Na kirurškem oddelku so predvsem padci na hodniku in v bolniški sobi, zaradi omotice bolnikov in neupoštevanja navodil. Vsi padci na kirurškem oddelku so brez poškodb bolnikov. Na internem oddelku beležimo padce bolnikov iz postelje brez poškodb, zaradi slabosti pacientov. Padec bolnika s poškodbo beležimo na internem oddelku, zaradi zdrsa pacienta v tušu s poškodbo.

V letu 2019 želimo število vseh padcev zmanjšati za 0,20%.

Kazalnik 71: MRSA

V bolnišnici Ptuj smo v letu 2018 odvzeli 1028 nadzornih kužnin na MRSA. Pri tem smo odkrili 8,95% bolnikov okuženih z MRSA. Okužbo MRSA je imelo 4,38% bolnikov ob sprejemu in 4,58% bolnikov je MRSA pridobilo v bolnišnici.

V letu 2019 želimo delež MRSA pridobljenih okužb v bolnišnici zmanjšati za 5%.

Kazalnik 23: Učinkovitost dela v operacijskem bloku

V bolnišnici Ptuj imamo tri operacijske dvorane, kjer opravljamo kirurške operacije v anesteziji. Operacijske dvorane za elektivne operacije so zasedene skupaj 668 krat. Operativna kapaciteta skupaj je 262740 minut. V tem času opravimo 2766 operacij. Operacijska dvorana je zasedena 86,375%. Operativni poseg traja v povprečju 89,86733 minut.

V letu 2018 nismo beležili dnevne kirurgije, kjer se beležijo operativni posegi v anesteziji. Prav tako nismo beležili urgentnih in odpadlih operacij.

V letu 2019 smo pričeli z beleženjem dnevne kirurgije ter število odpadlih in urgentnih operacij.

Kazalnik 22: Čakalna doba na CT

V bolnišnici Ptuj v letu 2018 nobeden hospitaliziran pacient ni čakal na preiskavo CT. Prav tako si želimo v letu 2019.

Kazalnik 47: Pooperativna trombembolija

V letu 2018 beležimo en primer pooperativne trombembolije.

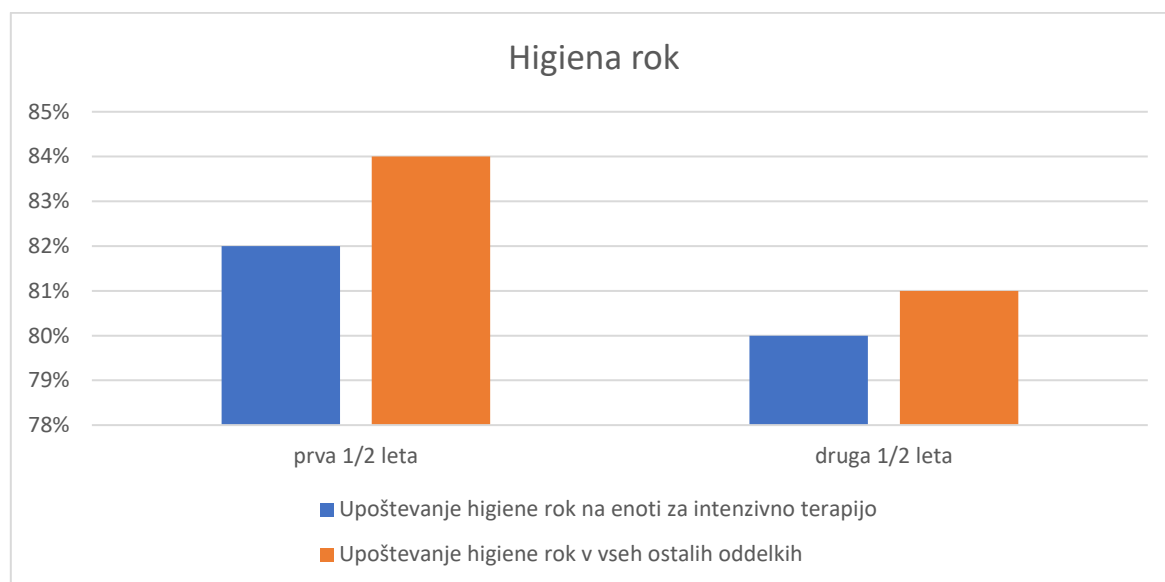
V letu 2019 želimo, da ne bi beležili nobene pooperativne trombembolije.

Kazalnik 65: Poškodba z ostrim predmetom

V letu 2018 beležimo šest primerov poškodb z ostrim predmetom, vendar menimo, da vse poškodbe z ostrim predmetom niso prijavljene.

V letu 2019 želimo, da bi se poškodbe z ostrim predmetom bolj dosledno prijavljale.

Kazalnik :Higiena rok



Graf 6: Higiena rok

Higieno rok opazujemo v bolnišnici 2x letno po navodilih NAKOBO. Ugotavljamo, da zaposleni upoštevajo navodila v več kot 80%.

V letu 2019 želimo kazalnik izboljšati za 10%.

Pripravila:
Natalija Galinec