

Številka: 01.2-11/10-14

Datum: 22. 04. 2014

POROČILO KAZALNIKOV KAKOVOSTI ZA OBDOBJE JANUAR - MAREC 2014

V Splošni bolnišnici dr. Jožeta Potrča Ptuj od 01.01.2014 do 31.03.2014 predstavljamo analizirane podatke za naslednje kazalnike kakovosti:

UČINKOVITOST ZDRAVSTVENE OSKRBE

1. Kazalnik 21: **RAZJEDE ZARADI PRITISKA (RZP)**

V bolnišnici je nastalo v obdobju januar - marec 2014 so razjede zaradi pritiska nastale pri 32 pacientih.

oddelek	INT	KRG	PBZ	GIN	REA	SKUPAJ
število	8	19	1	0	4	32

Tabela št. 1: Število pacientov, pri katerih so nastale razjede zaradi pritiska

Iz tabele 1 je razvidno, da je največ RZP nastalo na kirurškem in internem oddelku.

51% razjed zaradi pritiska je bilo I.stopnje, 34% II., 15% III.stopnje in 0% IV. stopnje.

Najpogostejša mesta nastanka RZP so: peta, glutealni predel in sakralni predel.

Ukrepi in izboljšave: V SB Ptuj uporabljamo modificirano Waterlow shemo, od katere pričakujemo, da bomo še bolj natančno ocenili paciente, pri katerih je povečana možnost nastanka razjede zaradi pritiska in s tem tudi dejansko zmanjšali incidenco nastanka RZP.

VARNOST PACIENTOV IN OSEBJA

2. Kazalnik 65: **POŠKODBE Z OSTRIMI PREDMETI**

V prvem trimesečju leta 2014 smo zabeležili **dve** poškodbi z ostrim predmetom. Poškodovala sta se 2 zdravnika.

Ukrepi: V sklopu rednih izobraževanj bomo ponovno obnovili navodila za delo :

- Ravnanje ob poškodbi z ostrimi predmeti, pri katerih obstaja možnost prenosa okužbe
- Ukrepi za preprečevanje vbodov z ostrimi predmeti.

3. Kazalnik 67: **PADCI PACIENTOV**

INT	NBO	KRG	SKUPAJ
5	1	6	12

Tabela št.2: Število padcev v SB Ptuj za obdobje januar - marec 2014

Iz tabele št. 2 je razvidno, da je v SB Ptuj v prvem trimesečju leta 2013 v SB Ptuj zabeleženih 12 padcev pacientov.

V treh primerih je prišlo do padca iz postelje, v ostalih primerih se je padec zgodil v ali sobi, kopalnici, ali na hodniku. Najpogostejši vzroki padcev so vrtočlavlava, zmedenost, oslabelelost in neupoštevanje navodil.

IZBOLJŠAVA: Za zagotavljanje varnosti pacientov smo že poosttrili nadzor nad sprotnim in doslednim izpolnjevanjem Morsejine lestvice za oceno tveganja za padec ter pravočasnim ukrepanjem ob ugotovljenih odstopanjih.

4. Kazalnik 71: **KOLONIZACIJA Z MRSA**

V obdobju od 01.01.2014 – 31.3.2014 smo v bolnišnici obravnavali 7 pacientov z MRSA. Vsi pacienti so bili kolonizirani že ob sprejemu, prenosov ali novo nastale MRSA ni bilo.

Ukrepi: Po oddelkih se ciljano izvaja nadzore izvajanja ukrepov za preprečevanje prenosa bolnišničnih okužb. Nadzori se izvajajo na 1. In 2. stopnji.

5. Kazalnik : **DELEŽ NENAČRTOVANEGA PONOVNEGA SPREJEMA V ISTO BOLNIŠNICO V 7 DNEH PO ODPUSTU ZARADI ISTE ALI PODOBNE DIAGNOZE**

V bolnišnici je bilo v prvem trimesečju leta 2014 skupno zabeleženih 20 primerov nenačrtovanega ponovnega sprejema v 7 dneh po odpustu zaradi iste ali podobne diagnoze. Največ ponovnih sprejemov po kriterijih kazalnika je na ginekološko porodnem in internem oddelku, kar je razvidno tudi iz tabele 3.

2014	JANUAR	FEBRUAR	MAREC
INTERNI	3	3	1
KIRURŠKI	0	0	1
GIN-POR	6	3	3
SKUPNO	9	6	5

Tabela 3: Prikaz ponovnih sprejemov po oddelkih za obdobje januar – marec 2014

Pomočnica direktorja za zdravstveno nego

Sabina Bricelj Čelan