

Številka: 01.2-11/23-14

Datum: 13. 11. 2014

POROČILO KAZALNIKOV KAKOVOSTI ZA OBDOBJE JULIJ - SEPTEMBER 2014

V Splošni bolnišnici dr. Jožeta Potrča Ptuj od 01.07.2014 do 30.09.2014 predstavljamo analizirane podatke za naslednje kazalnike kakovosti:

UČINKOVITOST ZDRAVSTVENE OSKRBE

1. Kazalnik 21: RAZJEDE ZARADI PRITISKA (RZP)

V bolnišnici so v obdobju april - junij 2014 nastale razjede zaradi pritiska pri 25 pacientih.

oddelek	INT	KRG	PBZ	GIN	REA	COB	SKUPAJ
število	9	4	5	2	3	2	25

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

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

32,6% razjed zaradi pritiska je bilo I.stopnje, 62,7% II., 4,7 % 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. Izvedli smo nadzor nad izpolnjevanjem dokumentacije in izvedbe preventivnih ukrepov v praksi.

VARNOST PACIENTOV IN OSEBJA

2. Kazalnik 65: POŠKODBE Z OSTRIMI PREDMETI

V tretjem trimesečju leta 2014 smo zabeležili **dve** poškodbi z ostrim predmetom. Poškodovala sta se zdravnik in medicinska sestra.

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

2

INT	PBZ	KRG	SKUPAJ
5	1	2	8

Tabela št.2: Število padcev v SB Ptuj za obdobje julij - september 2014

Iz tabele št. 2 je razvidno, da je v SB Ptuj v drugem trimesečju leta 2014 v SB Ptuj zabeleženih 8 padcev pacientov.

V enem primeru se je padec zgodil iz postelje, v štirih primerih je prišlo do padca v sobi, v dveh primerih je do padca prišlo na hodniku in na stranišču. V dveh primerov je prišlo ob padcu do poškodbe.

Najpogostejši vzroki padcev so vrtočlavlava, zmedenost, oslabelost in neupoštevanje navodil.

V šestih primerih so bili pacienti v II. Kategoriji zdravstvene nege, v dveh primerih pa v III.

IZBOLJŠAVA: Za zagotavljanje varnosti pacientov smo že poosttrili nadzor nad sprotnim in doslednim izpolnjevanjem Morsejine lestvice za oceno tveganja za padec ter pravočasn timerpanjem ob ugotovljenih odstopanjih, prav tako smo izvedli nadzor nad izpolnjevanjem dokumentacije in izvedbe preventivnih ukrepov v praksi.

4. Kazalnik 71: KOLONIZACIJA Z MRSA

V obdobju od 01.07.2014 – 30.9.2014 smo v bolnišnici obravnavali 10 pacientov z MRSA. Vsi pacienti so bili kolonizirani že ob sprejemu.

Ukrepi: Po oddelkih se ciljano izvaja nadzore izvajanja ukrepov za preprečevanje prenosa bolnišničnih okužb.

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

V bolnišnici je bilo v tretjem trimesečju leta 2014 skupno zabeleženih 25 primerov nenačrtovanega ponovnega sprejema v 7 dneh po odpustu zaradi iste ali podobne diagnoze. Največ ponovnih sprejemov po kriterijih kazalnika je na ginekološko porodnem oddelku, kar je razvidno tudi iz tabele 3

2014	JULIJ	AVGUST	SEPTEMBER
INTERNI	9	/	/
KIRURŠKI	/	/	/
GIN-POR	4	9	3
SKUPNO	13	9	3

Tabela 3: Prikaz ponovnih sprejemov po oddelkih za obdobje julij – september 2014

Pomočnica direktorja za zdravstveno nego

Sabina Bricelj Čelan