

# SKUPŠTINA CRNE GORE

Predsjedniku g-dinu Ranku Krivokapiću

CRNA GORA SKUPŠTINA CRNE GORE	
PRIMLJENO:	20. VII 20. 15. GOD.
KLASIFIKACIONI BROJ:	00-01-2/15-159
VEZA:	
EPA:	
SKRAĆENICA:	PRILOG:

Na osnovu člana 187 i 188 Poslovnika Skupštine Crne Gore, ministru zdravlja, prof.dr Budimiru Šegrtu postavljam sljedeće

## POSLANIČKO PITANJE

Tokom juna ove godine dogodila se infekcija u Centru za kardiohirurgiju KCCG. Inficirano je više pacijenata hospitalizovanih na tom odjeljenju.


Molim da mi odgovorite:

- Koji je bio uzročnik ili uzročnici infekcije, koliko je ukupno pacijenata oboljelo i da li je bilo životno ugroženih pacijenata.
- Šta je uprava KCCG preduzela u nalaženju uzroka i otklanjanju posledica ove infekcije?
- Na koji način je crnogorska javnost obaviještena o ovoj infekciji?

Obrazloženje ću dati usmeno.

Molim da odgovor dobijem i u pisanoj formi.

U Podgorici, 20.07.2015.godine

  
Jelisava Kalezić,  
poslanica DF



Crna Gora

Ministarstvo zdravlja



CRNA GORA  
SKUPŠTINA CRNE GORE

PRIMLIJENO:	23. VII	20 15	GOD.
KLASIFIKACIONI BROJ:	00-61-2/15-159/2		
VEZA:			
EPA:			
SKRAĆENICA:			PRILOG:

Broj: 51-450/2015

Podgorica, 22.07. 2015. godine

SKUPŠTINA CRNE GORE  
- n/r generalnog sekretara mr Siniše Stankovića -

PODGORICA

Predmet: Odgovor na poslaničko pitanje poslanice Jelisave Kalezić

Jelisava Kalezić, poslanica u Skupštini Crne Gore, postavila je pitanje koje glasi:

Tokom juna ove godine dogodila se infekcija u Centru za kardiohirurgiju KCCG. Inficirano je više pacijenata hospitalizovanih na tom odjeljenju.

- Koji je bio uzročnik ili uzročnici infekcije, koliko je ukupno pacijenata oboljelo i da li je bilo životno ugroženih pacijenata?
- Šta je uprava KCCG preduzela u nalaženju uzroka i otklanjanju posledica ove infekcije?
- Na koji način je crnogorska javnost obaviještena o ovoj infekciji?

U vezi sa postavljenim pitanjem daje se

## ODGOVOR

Dana 18.06.2015. godine u 09:00h obavljen je prvi obilazak Centra za kardiohirurgiju povodom prijave direktora tog centra da postoje četiri pacijenta kod kojih je, u uzorcima stolice izolovan toksin *Cl. Difficile*, a kod jednog pacijenta u nalazu hemokulture izolovana je *Escherichia coli*.

Kod dva pacijenta kod kojih je izolovan toksin *Cl. Difficile* su se i dalje nalazila na bolničkom liječenju, dok su druga dva pacijenta otpušteni na dalje kućno liječenje u dobrom opštem i subjektivnom stanju. Hospitalizovani pacijenti su odmah nakon pristizanja pozitivnih uzoraka stavljeni pod režim izolacije i data im je odgovarajuća terapija.



Nakon sastanka predložene su sledeće mjere:

1. Kohortna izolacija – nastaviti
2. Obezbjediti jednu sestru za njegu ovih pacijenata
3. Obezbjediti neophodnu terapiju, potrošni materijal i diajgnostičke aparate (aparat za mjerenje krvnog pritiska, stetoskop, toplomjer, ...) u sobi za izolaciju
4. Osoblje za održavanje higijene da tretira sobu izolacije posebnim priborom za održavanje higijene
5. Posteljno rublje, pidžame, medicinski i komunalni otpad tretirati u posebnim kesama
6. Sve bolesničke sobe posebno tretirati sredstvima na bazi hlora i napraviti generalno čišćenje Centra za kardiologiju
7. Posjete bolesnicima zabraniti do daljnjeg
8. Redukovati posjete medicinskog osoblja koje ulazi u sobu izolacije na minimum
9. Obavezno pojačano pranje ruku zaposlenih

Dana 26.06.2015. godine, napravljen je kontrolni obilazak Centra za kardiohirurgiju KC CG kada je konstatovano da su, od posljednjeg obilaska (18.06.2015.) kod dva pacijenta prijavljeni pozitivni nalazi hemokulture na pseudomonas spp., na šta su date sugestije da se osim obavještenja dostave i prijave na obrascu br. 7. Takođe, predloženo je da se na nastavi sa ranije predloženim mjerama.

Dana 07.07.2015. godine ponovo je urađen obilazak Centra za kardiohirurgiju KC CG u cilju utvrđivanja stanja na terenu povodom ranije spomenute prijave o intrahospitalnoj infekciji. Na taj dan, u Centru za kardiohirurgiju KC CG su hospitalizovana dva pacijenta koji su prijavljeni kao bolnička infekcija: pozitivan nalaz na Cl. Difficile, i pozitivnim nalazom na Pseudomons spp. u hemokulturi.

Poslednjih deset dana od datuma posjete nije zabilježen novi slučaj infekcije toksinom Cl. Difficile, niti pozitivnih nalaza u hemokulturi.

Kod pomenutih pacijenata su sprovedene sve opšte i specifične mjere koje su predviđene kod ovakvih stanja kao i predložene mjere od strane Komisije za intrahospitalne infekcije KC CG.

U samom Centru su zabranjene posjete, smanjen je broj pacijenata a generalno čišćenje uz redovno godišnje krećenje je planirano za 20.07.2015. godine.



Ono što je važno naglasiti jeste da se kardiohirurški pacijenti, prema preporukama američke kardiohirurške asocijacije, preoperativno moraju tretirati antibiotskom terapijom, da u toku kardiohirurškog operativnog tretmana tretirani pumpom za ekstrakorporalni krvotok zbog čega dolazi do pada imuniteta za oko 70%, što predstavlja ogroman rizik za nastanak intrahospitalnih infekcija. Što se tiče svjetske statistike povodom ovog pitanja, oko 20 do 30% pacijenata dobije intrahospitalnu infekciju od čega oko 5 % umire na ovim odjeljenjima zbog specifičnosti patologije, ranije pomenute specifičnosti operativnog tretmana, kao i prosječno visoke starosti pacijenata.

Pacijenti koji zahtijevaju hitno hirurško liječenje, ne mogu biti otpušteni ako u nalazu stolice imaju pozitivan toksin *Cl. Difficile*, već se radi izolacija pacijenta i preduzimaju sve opšte i specifične mjere njege i liječenja.

Povodom pozitivnih nalaza hemokulture kod dvije pacijentkinje uzete su detaljne informacije o potencijalnom putu infekcije i konstatovano je sledeće: Obije bolesnice su operisane u dva različita dana, operaciju su izvršila dva različita doktora, preoperativnu pripremu su izvršila dva različita medicinska tehničara, na odjeljenju intenzivne njege bile su smještene u različitim krevetima. U danima kada su operisane, izvršene su još po dvije operacije i kod tih pacijenata nije bilo pozitivnih nalaza hemokulture niti drugih pozitivnih mikrobioloških nalaza.

Komisija za intrahospitalne infekcije Kliničkog centra Crne Gore donijela je zaključak da je uvidom u zatečeno stanje mišljenja da su sve predviđene i predložene mjere u potpunosti sprovedene i da u posljednjih 10 dana nije zabilježen niti jedan novi slučaj intrahospitalne infekcije.



MINISTAR,  
Prof. dr Budimir Šegrt



CRNA GORA

SKUPŠTINA CRNE GORE

PRIMLJENO:	28. VII 20 15. GOD.
KLASIFIKACIONI BROJ:	00-61-2/15-159/5
VEZA:	
EPA:	
SKRAĆENICA:	PRILOG:

**GENERALNOM SEKRETARU  
SKUPŠTINE CRNE GORE**

Molim da Ministarstvu zdravlja prosljedite dopunsko poslaničko pitanje, u vezi sa mojim poslaničkim pitanjem postavljenim na desetoj- posebnoj sjednici od 27.7.2015.g.

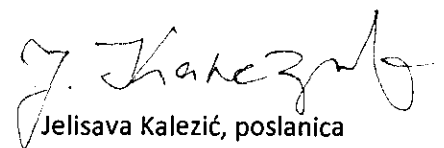
**DOPUNSKO POSLANIČKO PITANJE  
ZA MINISTRA ZDRAVLJA PROF. DR BUDIMIRA ŠEGRTA**

U vezi sa poslaničkim pitanjem postavljenim na sjednici Skupštine Crne Gore 27.7.2015.g., molim da kroz dopunsko pitanje precizirate :

- a) Koliko je ukupno pacijenata u Centru za kardiohirurgiju bilo obuhvaćeno infekcijama toksinom *Cl. Difficile* i *Pseudomonas spp.*, tokom (maja?) juna i jula t.g.
- b) Molim uvid u izvještaj Instituta za javno zdravlje o početku, broju inficiranih i trajanju infekcije tokom juna i jula t.g. u Centru za kardiohirurgiju KCCG;
- c) Koliko je umrlo pacijenata koji su bili inficirani tokom postoperativnog perioda ?
- d) Na koji način je javnost obaviještena o ovoj infekciji?

Obrazloženje:

Iz dostavljenog odgovora g. Ministra na moje poslaničko pitanje, kao ni usmenog obrazloženja na sjednici, nijesu dati traženi podaci, te ih tražim kroz dopunsko pitanje.

  
Jelisava Kalezić, poslanica