

Na temelju članka 66. stavak 2. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti („Narodne novine“ br. 79/07, 0113/08, 43/09, 130/17, 114/18, 47/20, 134/20), članka 2. Pravilnika o akreditacijskim standardima za bolničke zdravstvene ustanove („Narodne novine“ br. 92/19) i odredbi Pravilnika o uvjetima i načinu obavljanja mjera za sprječavanje i suzbijanje bolničkih infekcija („Narodne novine“ br. 85/12, 129/13) Upravno vijeće Specijalne bolnice za ortopediju Biograd na Moru, na sjednici održanoj dana 26.veljače 2021.godine donosi:

PRAVILNIK
O PREVENCIJI I KONTROLI INFEKCIJA
POVEZANIH SA ZDRAVSTVENOM SKRBI
U SPECIJALNOJ BOLNICI ZA ORTOPEDIJU BIOGRAD NA MORU

Članak 1.

Ovim Pravilnikom propisuju se mjere, obveze i odgovornosti za sprječavanje, suzbijanje i praćenje infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi (u daljnjem tekstu: *bolničke infekcije*) te uvjeti i način provođenja istih u Specijalnoj bolnici za ortopediju Biograd na Moru (u daljnjem tekstu: *Bolnica*).

Članak 2.

Osnovne aktivnosti s mjerama za sprječavanje, suzbijanje i kontrolu bolničkih infekcija odnose se na:

1. **Pregled i sanitarnu obradu bolesnika** pri prijemu na liječenje (ambulantno, dnevna bolnica, hospitalizacija), pri kojem liječnik na temelju kliničke slike, anamneze i epidemioloških podataka u smislu ranije stečenih infekcija, zaraznih bolesti ili prisutne infekcije višestruko otpornim mikroorganizmima ili prisutnih rizičnih faktora za razvoj infekcije ili sumnje na zaraznu bolest, odlučuje je li potrebna mikrobiološka obrada i/ili izolacija, te sanitarna obrada pacijenta koja obuhvaća kupanje/dekontaminaciju te oblačenje u čisto rublje i sigurno odlaganje pacijentove odjeće i obuće do otpusta ili predaje obitelji;
2. Provedbu **sanitarno-higijenskih postupaka** pri radu, uspostavom jednostavnog označavanja kretanja osoba unutar ustanove, označavanja zona rizika odnosno zabranjenog pristupa ili posebnog pristupa izolaciji, uspostavom kružnog toka za čiste i kontaminirane materijale s ciljem sprječavanja križanja čisto-nečisto ili transport u zatvorenim spremnicima, poštivanje odredbi organizacije zdravstvene njege i skrbi bolesnika te ponašanje zaposlenih, pacijenata i posjetitelja koje je regulirano **Pravilnikom o kućnom redu**;
3. **Čišćenje i pranje prostorija, radnih površina, pribora za rad** i drugih predmeta podliježu posebnom higijenskom režimu, po dnevnom, tjednom i mjesečnom rasporedu propisanom u postupniku; redovito **provjetravanje svih prostorija** koje imaju prirodnu ventilaciju, dok se pranje posuđa strojno ili ručno u centralnoj kuhinji propisuje posebnim postupnicima;

4. Održavanje **higijene ruku, kože i sluznica osoblja i pacijenata**;
 - 4.1. **Higijena ruku osoblja** podrazumijeva pranje ruku pod tekućom vodom tekućim sapunom/losionom u slučaju vidljive kontaminacije ruku, a utrljavanje alkoholnog preparata u svim ostalim slučajevima. Indikacije za higijenu ruku temelje se po načelu „**Mojih pet trenutaka za higijenu ruku**“ prije kontakta s pacijentom, nakon kontakta s pacijentom, prije aseptičnih postupaka, nakon kontakta s tjelesnim tekućinama, nakon kontakta s bolesnikovom okolinom te uvijek nakon skidanja rukavica;
 - 4.2. **Higijena kože pacijenta** podrazumijeva redovito pranje/ higijena tijela, sluznica i usne šupljine te pravilnu dezinfekciju kože i sluznica prije invazivnih postupaka.
5. **Dezinfekciju kemijskim otopinama** koja se dijeli prema stupnju mikrobiocidne djelotvornosti dezinficijensa (nisko, srednje i visokovrijedna), prema namjeni (koža, sluznice, pribor, oprema, površina) i prema razini rizika za stjecanje bolničke infekcije (niski, srednji, visoki), a postupak dezinfekcije instrumenata, pribora i okoline provodi se prema planu za dezinfekciju;
6. **Sterilizaciju** kao postupak uništavanja svih vrsta i oblika mikroorganizama vrućom parom pod tlakom za instrumente i pribor koji podnosi visoku temperaturu.
 - 6.1. **Priprema i postupci**:
 - svi instrumenti i pribor moraju se prije sterilizacije rastaviti, oprati i dezinficirati;
 - pranje i dezinfekcija provode se u automatskim strojevima ili ručnim postupkom prema radnoj uputi opisa standardnog operativnog postupka;
 - instrumente i pribor nakon pranja treba sastaviti i ispitati funkcionalnost;
 - instrumenti i pribor pakiraju se u spremnike za sterilizaciju (kontejnere), specijalne papire, tekstil ili odgovarajuće folije;
 - kontejneri i zapakirani materijal mora se propisno označiti (indikator postupka, kome pripada, naziv seta ili sadržaj ukoliko nije vidljiv, datum sterilizacije ili rok trajanja);
 - težina paketa koji se sterilizira ne smije prelaziti 7,5 kg bez ambalaže;
 - nakon završenog postupka sterilizacije, sterilizirani materijal mora se ohladiti do sobne temperature;
 - transport steriliziranog materijala obavlja se u sustavima koji štite od kontaminacije (zatvorena kolica, kontejneri, kutije);
 - pohrana sterilnog materijala do korištenja mora biti u kontroliranim uvjetima zaštićeno od oštećenja, prašine, vlage, naglih promjena temperature i sl.;
 - uređaji za sterilizaciju (autoklavi) moraju se redovito kontrolirati prema zadanom planu kontrole sterilizacije, koja obuhvaća fizičku kontrolu, fizikalnu kontrolu „Bowie&Dick“/vakum test, mehaničku kontrolu ovlaštenih servisera dok se sterilnost kontrolira brzim biološkim indikatorima i indikatorima koji se inkubiraju u mikrobiološkom laboratoriju; učestalost ovisi o vrsti sterilizacije i količini rada sterilizatora, a obvezna je nakon svakog servisa/popravka ili duljeg stajanja u radu i uvijek kad se steriliziraju implantati.
 - evidencija o radu mora se voditi za svaki sterilizator, s odgovarajućim rubrikama u koje se dnevno unose podaci o vrsti i količini sterilnog materijala, vremenu početka i završetka svakog ciklusa, postignutoj temperaturi, odgovornoj osobi, te nalazima