

JAVNA USTANOVA DOM ZDRAVLJA KANTONA SARAJEVO

| | |
|---|--|
| <i>NASLOV PROCEDURE:</i> Procedura za čišćenje, dezinfekciju i dekontaminaciju radnih prostorija za vrijeme epidemije COVID -19 | Strana 1/5 |
| <i>VRSTA PROCEDURE:</i> Radna procedura | Jedinstveni broj procedure: 140/20-02 |
| | <i>Važi do:</i> Avgust/2023 |

1. OPŠTA IZJAVA O POLITICI

Krizni štab Ministarstva zdravstva Kantona Sarajevo aktivirao je Krizni plan pripravnosti za postupanje nadležnih institucija u Kantonu u cilju poduzimanja mjera zaštite stanovništva od zaraznih bolesti, a radi sprječavanja i ranog otkrivanja eventualnog slučaja bolesti izazvane novim koronavirusom.

U svim radnim prostorijama u Ustanovi predmet čišćenja su podne površine, ravne površine, sanitarni uređaji, vrata i prozori. Ovom procedurom uređuje se čišćenje, dezinfekcija i dekontaminacija svih navedenih radnih prostora.

2. PODRUČJE PRIMJENE

- Sve OJ JUDZKS
- Sve medicinske službe OJ JUDZKS

3. DISTRIBUCIJA I NADZOR

3.1. Direktori, glavne sestre Organizacionih Jedinica i šefovi nemedicinskih službi su dužni upoznati svoje uposlenike sa ovom procedurom

3.2. Procedura mora biti dostupna svim uposlenicima.

3.3. Svi uposlenici su odgovorni za primjenu ove procedure.

3.4. Glavne sestre OJ zajedno sa odgovornim sestrama/tehničarima službi obavljaju kontinuirani nadzor nad primjenom ove procedure.

3.5. Direktori OJ i glavni tehničar Ustanove obavljaju periodični nadzor i provjeru pravilnosti primjene procedure.

4. PROCEDURA

- U svim radnim prostorima u JUDZKS predmet čišćenja su podne površine, radne površine, sanitarni uređaji, vrata i prozori. U higijenu prostorija spadaju uklanjanje otpada i provjetranje.

- Čišćenje i pranje podnih površina u hodnicima, čekaonicama i na stepeništu vrši se dva puta dnevno, toplom vodom i deterdžentom, po potrebi i češće.
- Podne površine ordinacija, intervencija, laboratorija, trijažni punktovi/COVID-19 ambulante vrši se tri puta dnevno za ambulante koje rade u dvije smjene, a dva puta dnevno ako rade jednu smjenu.

4.2. Postupak čišćenja ordinacija, intervencija, laboratorija, trijažnih punktova centralnih objekata OJ/ COVID -19 ambulanti OJ JUDZKS

- Infektivni otpad se odlaže dva puta dnevno (po potrebi i češće ako se žuta PVC vrećica napuni).
- Vrećice treba da su vodotporne, dovoljne čvrste i da imaju vezice za vezanje, obavezno korištenje duplih PVC vrećica za infektivni otpad koji potiče od pacijenata koji su sumnjivi ili je potvrđena infekcija COVID-19.
- Nakon svakog pražnjenja kante za infektivni otpad potrebno je kantu oprati vodom i deterdžentom i dezinfikovati sredstvom na bazi hlora.
- Nakon što se ukloni otpad, namjenskom krpom i toplom vodom i deterdžentom oprati pod.
- Isprati pod čistom vodom.
- Uraditi dodatnu dezinfekciju sredstvom na bazi klora u razblaženju propisanom na uputstvu za upotrebu.
- Površinu pustiti da se posuši.
- Provesti postupak dezinfekcije tri puta dnevno i ponoviti proceduru svaki put kada se površine kontaminiraju.
- Pribor za pranje poda oprati, posušiti i odložiti na za to predviđeno mjesto.
- Obavezna upotreba debljih gumenih rukavica!

4.3. Dezinfekcija površina ordinacija, intervencija, laboratorija, trijažnih punktova centralnih objekata OJ/ COVID -19 ambulanti OJ JUDZKS

4.3.1. Dezinfekcija radnih površina

- Vidljivo zagađenje treba kompletno ukloniti prije dezinfekcije i zbrinuti prema opisu iz tačke 4.6.
- Prebrisati površine sa dezinficijensom koji sadrži klor u koncentraciji 1000 mg/L ili maramicama sa klorom.
- Pričekajte 30 minuta i nakon toga isperite površine čistom vodom.
- Dezinficijanski postupak provodite tri puta dnevno (ponovite postupak kada god posumnjate na kontaminaciju).
- Prebrisite prvo čistija, a potom kontaminiranija područja. Prvo prebrisite površine koje se rjeđe diraju, a zatim one koje se češće diraju. (Kada je površina prebrisana, zamijenite korištenu krpu s novom).
- Obavezna upotreba debljih gumenih rukavica!

4.3.2. Dezinfekcija podova i zidova

- Dezinficirajte pod i zidove pranjem poda, sprejanjem ili prebrisavanjem sa dezinficijensom koji sadrži klor u koncentraciji 1000 mg/L.

- Dezinfekcija se mora provoditi kroz najmanje 30 minuta.
- Podne površine u administrativnim prostorijama čiste se jednom dnevno.
- Obavezna upotreba rukavica!

4.4. Čišćenje staklenih površina (prozora, staklenih ulaznih vrata i staklenih pregrada)

- Toplom vodom i deterdžentom oprati okvir.
- Toplom vodom i deterdžentom oprati staklenu površinu.
- Isprati čistom vodom i posušiti krpom ili gumenim brisačem.
- Fiksne prozore na spratovima objekta prati sa produženom četkom(teleskop) stojeći u unutrašnjosti objekta, na podu.
- Prozore prati jednom mjesečno, a staklena vrata i staklene pregrade jednom dnevno.
- Obavezna upotreba debljih gumenih rukavica!

4.3. Čišćenje sanitarnih uređaja (WC školjke, umivaonici, podne površine i ravne površine)

- Čišćenje sanitarnih prostora za pacijente vrši se tri puta dnevno, a za osoblje dva puta dnevno.
- Podove oprati toplom vodom i deterdžentom, isprati vodom i posušiti
- Umivaonike oprati toplom vodom, deterdžentom i isprati
- WC školjke posuti namjenskim sredstvom za WC školjke, oprati četkom i isprati
- Vanjske dijelove WC školjke oprati toplom vodom i deterdžentom
- Dezinfekcija kvaka vrši se sredstvom na bazi hlora u razblaženju propisanom prema uputstvu proizvođača
- Pribor za čišćenje sanitarnih prostora mora biti vidno označen i zabranjeno ga je koristiti za čišćenje drugih prostora. Pribor se drži odvojeno od ostalog pribora.
- Obavezna upotreba debljih gumenih rukavica!

4.4. Čišćenje ravnih površina (stolova, vitrina i polica)

- Čišćenje ravnih površina kancelarijskog namještaja vrši se brisanjem prašine suhom krpom jednom dnevno.
- Vlažno brisanje toplom vodom i deterdžentom vrši se u ordinacijama, intervencijama i na recepcijama.
- Čišćenje se vrši toplom vodom i deterdžentom, nakon čega se pere čistom vodom i prebriše. Dezinfekciju stolova, stolica, ležajeva u intervencijama i laboratorijama vrše medicinske sestre, predviđenim dezinfekcionim sredstvom.
- Obavezna upotreba debljih gumenih rukavica!

4.5. Čišćenje potencijalno inficiranih ravnih površina (ležaj za preglede i intervencije)

- Nakon intervencije, ukoliko je došlo do kontaminacije ravnih površina (ležaj za preglede i intervencija) tjelesnim tekućinama ili organskim materijama, prebrisati ležaj 72% rastvorom alkohola za tu namjenu ili 0,5% rastvorom hlora, ali se hlor mora isprati nakon 10 minuta.

- Ukoliko nije došlo do kontaminacije ravnih površina, prebrisati ležaj rastvorom vode i tekućeg deterdženta u omjeru 1 litar vode i 2.5 ml deterdženta (pola poklopca)

4.5.1. Čišćenje tragova krvi i drugih tjelesnih tekućina od pacijenata sa COVID -19 trebaju odmah biti u potpunosti uklonjeni prije dezinfekcije. Sve površine je potrebno obrisati sa dezinficijensom koji sadrži 1000 mg/L aktivnog klora te ostaviti da dezinficijens stoji na površini 30 minuta.

Ukoliko su podne površine uprljane krvlju i drugim izlučevinama, čišćenje se obavlja bez obzira na definisani period, u što kraćem roku od momenta uprljanja:

- **Za izlučevine malog volumena (< 10 mL):**
 - Postupak : izljev bi trebalo pokriti dezinfekcijskom maramicom/papirnim ubrusom koja sadrži klor (5000 mg/L klora) i pažljivo ukloniti, te zatim površinu objekta dvaput prebrisati dezinfekcijskim maramicama/papirni ubrusi (koje sadrže 500 mg/L klora).
- **Za izlučevine većeg volumena (> 10 mL):**
 - Postupak : Prvo označiti kontaminirano područje. Potpuno prekriti izlučevine s dezinfekcijskim prahom ili prahom za izbjeljivanje koji sadrži apsorbirajuće tvari ili potpuno prekriti s jednokratnim apsorbirajući materijalima koje treba politi s dezinfekcijskim sredstvom koje sadrži klor koncentracije 10,000 mg/L (ili pokriti suhim ručnikom dok se ne dezinficira). Proces apsorpcije trebao bi trajati najmanje trideset minuta.
 - Fekalni i povraćeni sadržaj i izlučevine trebali bi biti prikupljeni u posebne kontejnere i dezinficirani sredstvima koja sadrže klor u koncentraciji 20,000 mg/L (omjer izlučevina:dezinfekcijsko sredstvo 1:2), u periodu od dva sata.
 - Kontejneri koji sadrže kontaminirane izlučevine trebaju biti natopljeni i dezinficirani sa sredstvima koja sadrže aktivni klor koncentracije 5,000 mg/L u periodu od trideset minuta i nakon toga oprati ih.
 - Prije otpuštanja u gradski odvodni sistem, povraćeni sadržaj i druge izlučevine od pacijenata sa COVID -19 treba dezinficirati sa dezinficijensom koji koristi klor (za početni tretman, koncentracija klora mora biti viša od 40 mg/L). Vrijeme dezinfekcije mora biti barem 1.5 sati.
 - Obavezna upotreba duplih rukavica i zaštitne opreme!

4.6. Čišćenje ostalih površina (drvena vrata, stolice u čekaonicama i tapacirani namještaj)

- Vrata se čiste jednom sedmično toplom vodom i deterdžentom, ispiraju toplom vodom i posuše.
- Kvae na vratima brišu se jednom dnevno, po potrebi češće; dezinfekcionim sredstvom na bazi hlora.
- Tapacirani namještaj čisti se usisavanjem posebnim nastavkom jednom mjesečno.
- Obavezna upotreba debljih gumenih rukavica!

4.7. Evidencija čišćenja

- Evidencija čišćenja vrši se svakodnevno, sedmično i mjesečno
- Evidencija o čišćenju sanitarnih čvorova vrši se svakodnevno, na obrascu koji je postavljen na stražni dio ulaznih vrata u sanitarni čvor. Evidencija se vodi upisom datuma i sata čišćenja, a ako je dezinfikovano naziv sredstva za dezinfekciju i potpis osobe.

- Sedmična i mjesečna evidencija vodi se kod glavne medicinske sestre OJ JUDZKS upisom u „Svesku evidencije čišćenja“ naziv prostorije koja je očišćena, šta je čišćeno, datum čišćenja i potpis osobe koja je čistila.
- Nadzor vrši glavna medicinska sestra OJ JUDZKS.
- Osoblje na održavanju čistoće jednom prolazi obuku kontrole infekcija koju organizuje HES JUDZKS i Komisija za kontrolu infekcija.

5. REVIZIJA

Revizija ove procedure vrši se svake tri godine po potrebi i ranije.

| Uradio | Ime i prezime / radna grupa | Verifikacija (potpis) |
|-------------------|--|------------------------------|
| | Dr.sci.med.prim. Enes Šaćić, epidemiolog | <i>E. Šaćić</i> |
| | Referent za infektivni otpad Mediha Zulić, dms | <i>za</i> <i>M. Zulić</i> |
| Pregleda/saglasan | Pomoćnik gen.dir.za organizaciju i poboljšanje kvaliteta i sigurnosti Mr.sc.med.prim.dr. Milan Mioković, spec. P/O medicine | <i>M. Mioković</i> |
| Datum usvajanja | Generalni direktor JUDZKS Dr. Muhamed Ahmić | <i>[Signature]</i> |



13 -08- 2020