

JZU DOM ZDRAVLJA SREBRENİK

Adresa: Zlatnih ljljan bb, Srebrenik 75350, Bosna i Hercegovina

KOMISIJA ZA SIGURNOST I POBOLJŠANJE KVALITETA

Telefon: +387 35 369- 266

Epidemiolog:

Direktor Ustanove:

Glavni medicinar:

Koordinator kvaliteta:

JZU DZ SREBRENİK

PODACI O REVIZIJI PROCEDURE

***Naziv:* PROCEDURA ČIŠĆENJA PROSTORA GDJE JE BORAVILA OSOBA POZITIVNA NA COVID-19**

Standard : STANDARDI ZA DOMOVE ZDRAVLJA 17,19,21

Datum prvog odobravanja:

Revizija (datum): Prva revizij

Kratak opis revizije:

Ovaj obrazac pripojiti proceduri ako nije bilo izmjena po reviziji. Ako su napravljene izmjene stari primjerak procedure odložiti u arhivu, a za upotrebu ostaviti proceduru sa ovim Obrascem.

PROCEDURA ČIŠĆENJA PROSTORA GDJE JE BORAVILA OSOBA POZITIVNA NA COVID-19

1. OPŠTA IZJAVA O PROCEDURI

Budući da COVID-19 može preživjeti na površinama različitih materijala najmanje 2-3 dana, površine potencijalno kontaminirane virusom COVID-19 treba očistiti.

Čak i nakon što je pacijent izoliran u drugim objektima, nemojte puštati druge osobe u prostorije u kojima je boravio pacijent dok nisu očišćene.

Ako živite u istom objektu s osobom na koju se sumnja da je zaražena COVID-19, izbjegavajte dijeljenje predmeta (npr. posuđa, čaša, šoljica, jela, posteljine). Nakon uporabe predmeta, temeljito ih operite deterdžentom i vodom.

2. PODRUČJE PRIMJENE: Sve zdravstvene službe u JZU DZ Srebrenik

3. DISTRIBUCIJA I NADZOR

3.1 Šefovi službi, glavni medicinar doma zdravlja i odgovorne sestre službi, obavezni su obezbjediti da se sa ovim procedurama upozna medicinsko osoblje.

3.2 Procedure moraju biti postavljene na mjesta dostupna svom medicinskom osoblju.

3.3 Svi zaposleni su odgovorni za primjenu ove procedure.

3.4 Šefovi službi /ambulanti i odgovorne sestre, odgovorni su provjeravati ispravnost primjene ove procedure.

3.5 Direktor i glavni medicinar ustanove periodično vrše provjeru pravilnosti primjene procedure.

4. PROCEDURA ČIŠĆENJE PROSTORA

Za čišćenje potrebno je pripremiti:



Upute za čišćenje:

Prije nego što počnete s čišćenjem, stavite kiruršku masku i rukavice. Izbjegavajte dodirivanje lica i očiju tokom čišćenja.

Držite prozore otvorenima da se prostor provjetrava i/ili uključite ventilaciju.

Očistite pod deterdžentom te nakon toga dezinfikujte prema uputama proizvođača za pripremu sredstava za dezinfekciju.

Očistite toalete, uključujući WC školjku i sve dostupne površine u toaletu deterdžentom te nakon toga dezinfikujte.

Nemojte koristiti pakiranje s raspršivačem za nanošenje dezinfekcijskog sredstva jer može doći do prskanja koje mogu dalje širiti virus.

Uklonite posteljinu, jastučnice, deke i druge tkanine te ih operite. Za pranje koristite mašinu za veš (program na 90°C) i deterdžent za pranje veša. Ako nije moguće tkaninu prati na 90°C, treba koristiti proizvode za dekontaminaciju tkanina.

Ako se osoba još uvijek testira na COVID-19, nemojte koristiti madrace, jastuke, tepihe ili jastuke koje je koristila ta osoba dok se ne utvrdi da nije zaražena.

Ponovite čišćenje i dezinfekciju poda počevši od jednoga kraja prostorije do drugog. Izbjegavajte prelazak s područja koje nije očišćeno na očišćeno područje kako ne biste ponovno kontaminirali očišćeno područje.

Ubacite sve krpe te ostali otpad koji je nastao tokom čišćenja u plastične vreće.

Skinite rukavice i ubacite ih u plastičnu vreću te operite ruke sapunom i vodom.

Skinite hiruršku masku i ubacite ju u plastičnu vreću te operite ruke sapunom i vodom.

Sav otpad nastao tokom čišćenja treba odvojiti od ostalog otpada i odložiti ga što je prije moguće u kante gdje se i inače odlaže otpad.

Istuširajte se i presvucite odjeću odmah nakon čišćenja. Ostavite prozor otvoreni i/ili ventilaciju uključenom da se prostorija dobro prozrači.

Popis aktivnih tvari za dezinfekciju COVID-19

Deterdžent i voda dovoljni su za generalno čišćenje iz predostrožnosti. S obzirom da je COVID-19 novi virus, ne postoje istraživanja koja ispituju djelotvornost aktivnih tvari specifično za taj virus već je djelotvornost navedenih aktivnih tvari ispitana na ostalim koronavirusima. Od aktivnih tvari navedenih niže, sredstva na bazi etanola i natrijeva hipoklorita (nalazi se u izbjeljivaču) široko su dostupna i van laboratorija i bolničkih ustanova.

Prilikom korištenja sredstava za čišćenje važno je:

Pridržavati se uputa za korištenje koje je naveo proizvođač sredstva

Izbjegavati kontakt sredstva s očima i kožom te držati dalje od dohvata djece

Ne miješati različita sredstva za čišćenje te provjetravati prostorije u kojima se koristi sredstvo za čišćenje

Za dezinfekciju kontaminiranih površina ili materijala izbjegavati upotrebu raspršivača, proučiti kontaktno vrijeme te ostaviti da sredstvo djeluje prema uputama proizvođača

Dezinfekcija se izvodi registriranim dezinfekcijskim sredstvom koje djeluje na viruse prema uputama proizvođača, a Europski centar za prevenciju i kontrolu bolesti (ECDC) preporučuje sredstva na bazi slijedećih aktivnih tvari:

AKTIVNA TVAR I KONCENTRACIJA
Natrijev hipoklorit (0,05 - 0,5%)
Etanol (70%)
Glutaraldehyd (2%)
Izopropanol (50%)
Povidon-jod (10%, 1% joda)
Benzalkonijev klorid (alkil dimetil benzilamonijev klorid) (0,05%)
Izopropanol (50%)

5.Revizija procedure prema ukazanoj potrebi.

JZU DOM ZDRAVLJA SREBRENİK

Adresa: Zlatnih ljljan bb, Srebrenik 75350, Bosna i Hercegovina

KOMISIJA ZA SIGURNOST I POBOLJŠANJE KVALITETA

Telefon: +387 35 369- 266

Epidemiolog:

Direktor Ustanove:

Glavni medicinar:

Koordinator kvaliteta:

JZU DZ SREBRENİK

PODACI O REVIZIJI PROCEDURE

Naziv:

DEZINFEKCIJA VOZILA HITNE MEDICINSKE POMOĆI/SANITETSKOG VOZILA U SLUČAJU PREVOZA OSOBE OBOLJELE ILI POD SUMNJOM NA COVID-19 INFEKCIJE

Standard : STANDARDI ZA DOMOVE ZDRAVLJA 17,19,21

Datum prvog odobravanja:

Revizija (datum): Prva revizij

Kratak opis revizije:

Ovaj obrazac pripojiti proceduri ako nije bilo izmjena po reviziji. Ako su napravljene izmjene stari primjerak procedure odložiti u arhivu, a za upotrebu ostaviti proceduru sa ovim Obrascem.

DEZINFEKCIJA VOZILA HITNE MEDICINSKE POMOĆI/SANITETSKOG VOZILA U SLUČAJU

PREVOZA OSOBE OBOLJELE ILI POD SUMNJOM NA COVID-19 INFEKCIJE

1. OPŠTA IZJAVA O PROCEDURI

Budući da COVID-19 može preživjeti na površinama različitih materijala najmanje 2-3 dana, površine potencijalno kontaminirane virusom COVID-19 treba očistiti.

Vozilo hitne medicinske pomoći, odnosno sanitetsko vozilo, treba oprati i dezinfikovati nakon svakog prevoza osobe oboljele ili pod sumnjom na COVID-19 infekcije, a ono se pere čistom vodom, po mogućnosti toplom, i deterdžentom.

2. PODRUČJE PRIMJENE: Sve zdravstvene službe u JZU DZ Srebrenik

3. DISTRIBUCIJA I NADZOR

3.1 Šefovi službi, glavni medicinar doma zdravlja i odgovorne sestre službi, obavezni su obezbjediti da se sa ovim procedurama upozna medicinsko osoblje.

3.2 Procedure moraju biti postavljene na mjesta dostupna svom medicinskom osoblju.

3.3 Svi zaposleni su odgovorni za primjenu ove procedure.

3.4 Šefovi službi /ambulanti i odgovorne sestre, odgovorni su provjeravati ispravnost primjene ove procedure.

3.5 Direktor i glavni medicinar ustanove periodično vrše provjeru pravilnosti primjene procedure.

4. PROCEDURA

Vozilo HMP/sanitetsko vozilo se treba oprati i dezinfikovati poslije svakog prevoza osobe oboljele ili pod sumnjom na COVID-19 infekcije. Pranje se izvodi čistom vodom (po mogućnosti toplom) i deterdžentom.

Dezinfekcija se izvodi registriranim dezinfekcijskim sredstvom koja djeluju na viruse prema uputama proizvođača, a preporučuju se sredstva na bazi slijedećih aktivnih tvari:

AKTIVNA TVAR I KNCENTRACIJA
Natrijev hipoklorit (0,05 - 0,5%)
Etanol (70%)
Glutaraldehid (2%)
Izopropanol (50%)
Povidon-jod (10%, 1% joda)
Benzalkonijev klorid (alkil dimetil benzil amonijev klorid) (0,05%)
Izopropanol (50%)

Dezinfekcija se provodi nakon čišćenja, pranja i sušenja, prebrisavanjem površina otopinom dezinficijensa.

Postupak:

- Opremiti se odgovarajućom zaštitnom opremom (OZO);
- Pripremiti otopinu za dezinfekciju prema uputama proizvođača;
- Čišćenje i pranje potrebno je izvesti na uobičajen način kako se to i inače provodi, vodom i deterdžentom;
- Ukoliko postoje vidljivi ekskreti i onečišćenja, jednokratnim materijalom ukloniti nečistoću, te kontaminirani materijal za čišćenje baciti u vreću s infektivnim otpadom;
- Nakon čišćenja, pranja i sušenja potrebno je obaviti dezinfekciju. Prebrisati sve površine otopinom dezinficijensa;
- Za površine koje mogu biti oštećene natrijevim hipokloritom (ili drugim korozivnim sredstvom), koristiti 70% koncentraciju etanola;
- Pranjem je potrebno obuhvatiti i vanjske dijelova vozila, a dezinfekcijom kvake i dijelove vrata i karoserije koji su mogli biti dotaknuti rukama, drugim dijelovima tijela ili kontaminiranim materijalima;
- OZO za jednokratnu upotrebu treba tretirati kao potencijalno zarazni materijal i odlagati na za to predviđen način;
- Na kraju izvršitelji trebaju obaviti higijensko pranje ruku vodom i sapunom/deterdžentom.

5. Revizija procedure po ukazanoj potrebi.