

Vozila hitne medicinske službe i sanitetska vozila – dezinfekcija u slučaju prijevoza osobe oboljele od COVID-19 infekcije ili pod sumnjom na istu

Za provođenje protuepidemijske dezinfekcije vozila hitne medicinske službe potrebno je osigurati odgovarajući prostor, najbolje zatvoreni (čvrsti, montažni ili šator perivih stijenki), no može se koristiti i otvoreni prostor s mogućnošću zabrane pristupa neovlaštenim osobama. Površina poda u oba slučaja treba biti nepropusna za tekućine, građena u obliku lijevka s blagim nagibom i s izljevom u sustav kanalizacije.

Pranje se izvodi čistom vodom (po mogućnosti toplom) i deterdžentom.

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

- **Etanol**
- **Natrijev hipoklorit**
- **Glutaraldehid**
- **Izopropanol**
- **Benzalkonijev klorid**
- **Natrijev klorit**

Dezinfekcija se provodi nakon čišćenja, pranja i sušenja, prebrisavanjem otopinom dezinficijensa i/ili hladnim zamagljivanjem (aerosolizacijom) odgovarajućim uređajima.

Postupci pranja, čišćenja i dezinfekcije sanitetskih vozila

- Opremiti se zaštitnom opremom koja štiti od infektivnog materijala
- Pripremiti otopinu za dezinfekciju prema uputama proizvođača
- Ukoliko u vozilu, na predmetima i opremi nema vidljivih tragova izlučevina pacijenta, čišćenje i pranje potrebno je izvesti na uobičajen način kako se to provodi i inače, vodom i deterdžentom, no osobe koje ga provode trebaju biti u vodonepropusnoj zaštitnoj opremi.

Najbolje koristiti jednokratna sredstva za pranje (spužve, krpe i ručnici) koja treba nakon uporabe zbrinuti kao infektivni otpad.

- Ukoliko postoje vidljivi ekskreti i onečišćenja, čišćenje treba obaviti na način da se sa staničevinom obilno natopljenom dezinficijensom ukloni nečistoća te se kontaminirana staničevina baci u spremnik/vreću s infektivnim otpadom, a ukoliko je onečišćenje na podu ili ravnoj površini potrebno ga je okružiti dezinficijensom i nakon toga ukloniti staničevinom natopljenom u dezinficijens te isto tako staničevinu ubaciti u infektivni otpad.

- Potrebno je izbjegavati upotrebu opreme za čišćenje i pranje kojom se može dovesti do rasprskavanja tjelesnih tekućina i ekskreta, uključujući miniwash.

- Nakon čišćenja, pranja i sušenja potrebno je obaviti dezinfekciju. Dezinfekcija se može obaviti prebrisavanjem s jednokratnim ručnicima ili staničevinom obilno natopljenom radnom otopinom dezinficijensa, što je naročito pogodno ukoliko se radi o tekstuilu, koži ili drugim mekim umjetnim materijalima, a pogodno je i za sve druge glatke i ravne površine.
- Ovisno o prisutnim instrumentima i elektroničkoj opremi potrebno je voditi računa o primjeni dezinficijensa koji nisu korozivni kako isti ne bi oštetili instrumente.
- Za dezinfekciju prostora, neravnih materijala, dijelova elektroničke opreme do kojih je teško ili nemoguće doprijeti ručnim prebrisavanjem, potrebno je obaviti tretman hladnim zamagljivanjem (aerosolizacijom). Sitni aerosol će na taj način doprijeti do svih dijelova opreme i instrumenata prisutnih u transportnom prostoru vozila.
- 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.
- Postupak skidanja osobne zaštitne opreme nakon provedene dezinfekcije provesti na za to određenom mjestu u neposrednoj blizini provedbe postupka dezinfekcije, pri čemu se sva korištena oprema odlaže na staničevinu i sve zamotano u vreću za infektivni otpad.
- Postupak s odijelom izvoditelja ovisi o tipu zaštitne opreme koja je korištena, ukoliko se radi o jednokratnoj opremi potrebno je istu zbrinuti kao infektivni otpad u vreću za infektivni otpad.
- Ukoliko se radi o višekratnim gumenim odijelima potrebno ih je izvana isprati vodom i deterdžentom na način da jedan izvoditelj to izvede na drugome, te nakon toga obrnuto, a i nakon skidanja uz poštivanje postulata obaveznog izbjegavanja doticaja potencijalno kontaminiranih dijelova (ekstremno oprezno s rukavicama) s kožom ili sluznicama, potrebno je odijela odložiti u spremnik/vreću za infektivni otpad te proslijediti na autoklaviranje.
- Na kraju Izvršitelji trebaju obaviti higijensko pranje ruku vodom i sapunom/deterdžentom
- Voda i tekućine od pranja nije potrebno tretirati ukoliko se upuštaju direktno u kanalizacijski sustav.