

DEKONTAMINACJA POJAZDÓW SPECJALISTYCZNYCH typu „N”

Dekontaminacja - usunięcie drobnoustrojów z otoczenia człowieka do stanu bezpiecznego dla zdrowia, obejmuje pojęcia: mycie, dezynfekcja, sterylizacja.

I. Transport chorego zakaźnie – w trakcie transportu stosować środki ochrony osobistej stosowne do zagrożenia (maski, fartuchy, rękawice).

II. Bieżąca dekontaminacja karetki „N”:

1. Po transporcie chorego dziecka w inkubatorze: (wykonuje pielęgniarka/położna)
 - kocyk i pieluszki oddać do pralni,
 - ssak – pojemnik i dreny zapakować do czerwonego worka i oddać do utylizacji,
 - inkubator, respirator, monitory i inną aparaturę specjalistyczną zdezynfekować, umyć, wysuszyć i wywietrzyć lub poddać sterylizacji – zgodnie z odrębnymi instrukcjami obowiązującymi w Oddziale Neonatologicznym (czynności wykonuje przeszkolona pielęgniarka, położna obsługująca transport),
 - torby, szafki, pojemniki, transporter – uporządkować i zdezynfekować preparatem myjąco - dezynfekującym,
2. Po transporcie dziecka na noszach lub w pozycji siedzącej: (wykonuje sanitariusz/kierowca)
 - przetrzeć nosze/fotel, powierzchnie dotykowe preparatem myjąco-dezynfekującym, powierzchnia pozostaje wilgotna przez 15 minut,
 - zmienić pościel na noszach, brudną pościel oddać do pralni
 - usunąć z pojazdu odpady
3. W wypadku zanieczyszczenia karetki materiałem potencjalnie zakaźnym (krew, ropa, mocz, kał, wymiociny, inne...):
 - zanieczyszczenie natychmiast usunąć higroskopijnym (dobrze wchłaniającym wilgoć) materiałem jednorazowym (lignina, ręcznik papierowy),
 - całość usunąć do czerwonego worka z przeznaczeniem do utylizacji,
 - w sytuacji obecności - zanieczyszczonej materiałem potencjalnie infekcyjnym - stłuczki szklanej: odłamki zebrać metodą bezkontaktową – przy użyciu 2 kartoników, usunąć do pojemnika na odpady infekcyjne ostre,
 - powierzchnię zdezynfekować chlorowym preparatem dezynfekcyjnym o szerokim spektrum działania (B, F, V, Tbc) działającym w czasie nie dłuższym niż 15 minut,
 - po dezynfekcji powierzchnię umyć detergentem,
 - w trakcie wykonywania czynności zachować najwyższą ostrożność, stosować środki ochrony osobistej: rękawice jednorazowe, fartuch ochronny jednorazowy foliowy,
 - rękawice i fartuch po użyciu usunąć do czerwonego worka z przeznaczeniem do utylizacji,

ręce zdezynfekować i umyć!

- po wykonaniu powyższych czynności miejsce skażenia traktować jako bezpieczne.
4. Wnętrze karetki dokładnie wywietrzyć.
5. Udokumentować wykonane czynności.

III. Gruntowna dekontaminacja karetki:

- a) Po zakończeniu dyżuru w dniu, w którym był wykonywany transport sanitarny kierowca zobowiązany jest do gruntownej dekontaminacji przedziału medycznego
- b) w sytuacji braku wyjazdów sanitarnych 2 x tygodniu
 1. Sposób dezynfekcji karetki:
 - ▲ Na wszystkie zmywalne powierzchnie karetki nanieść na 15 minut preparat myjąco - dezynfekujący, w uzasadnionych sytuacjach zastosować preparat dezynfekcyjny o szerokim spektrum działania (B, F, V, Tbc)
 - ▲ Po 15 minutach powierzchnie dokładnie umyć detergentem.
 2. Koce i poduszki oddawać do pralni 1x w tygodniu lub częściej w sytuacjach uzasadnionych.
 3. Wnętrze karetki wywietrzyć.
 4. Udokumentować wykonane czynności.

Na wyposażeniu karetki obowiązkowo powinny znajdować się: rękawice ochronne, maski, płyn do dezynfekcji rąk i chusteczki do odkażania rąk, fartuchy fliselinowe i foliowe jednorazowe, czerwone worki na odpady niebezpieczne, pojemnik na odpady niebezpieczne ostre, kawałki kartoników do zbierania stłuczki szklanej, pojemniki z płynami do dezynfekcji powierzchni pojazdu, papierowy ręcznik lub lignina, czyściwo jednorazowe

- Preparaty dezynfekcyjne dobierać zgodnie z załącznikiem nr 1 do PE – 12.
- Dezynfekcję wykonywać zgodnie z procedurą nr PE - 12 „Zasady bezpiecznego stosowania preparatów dezynfekcyjnych”.

Mycie pojazdu z zewnątrz odbywa się zgodnie z odrębnymi ustaleniami kierownika Sekcji Logistyki.