

**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 powierzchnię 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.