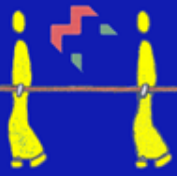




Sanificazione delle ambulanze



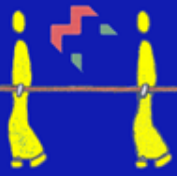
PUBBLICHE ASSISTENZE TOSCANE



Identificare le situazioni a rischio infettivo

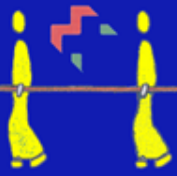
trasporti a rischio infettivo:

- trasporto di soggetti con perdita di sangue
- presenza, nella cellula sanitaria, di liquidi organici
- se si sospettano malattie infettive nel soggetto



Sono da considerare ad alto rischio infettivo i seguenti composti organici

- sangue
- feci
- liquor (liquido cerebro-spinale)
- sperma
- secrezioni vaginali
- altri liquidi biologici che contengono sangue in quantità evidente

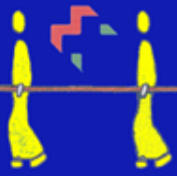


Sono da considerarsi a basso o nullo rischio infettivo i seguenti composti organici

- secrezioni nasali
- saliva
- sudore
- lacrime
- vomito (se non presente sangue)

ANPAS

SCANE



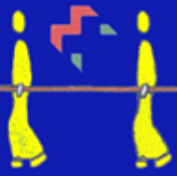
Una volta giunti a destinazione

- Ripristinare la barella
- Pulire l'abitacolo da sangue vomito, fango liquidi
- Raccogliere e gettare il materiale usato: garze, medicazioni, confezioni aperte, materiale monouso aperto
- Aerare il vano sanitario



In caso di spargimento di materiale organico

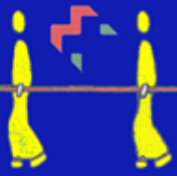
- Spruzzare soluzione disinfettante sul materiale organico da rimuovere
- Rimuovere il materiale utilizzando carta assorbente
- Smaltire nell'apposito contenitore dei rifiuti speciali
- Lavare, detergere e successivamente disinfettare la zona



Smaltimento dei rifiuti

- Rifiuti potenzialmente infetti
- Rifiuti non infetti

ANPAS
PUBBLICHE ASSISTENZE TOSCANE

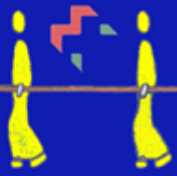


Smaltimento dei rifiuti

Rifiuti potenzialmente infetti :

- Guanti
- Maschere di ossigeno
- Sondini
- Canule
- Tutto quello che è entrato in contatto con liquidi biologici

ANPAS
PUBBLICHE ASSISTENZE TOSCANE

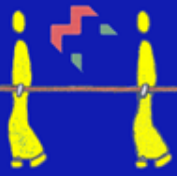


Smaltimento dei rifiuti

Rifiuti non infetti :

- Materiale monouso aperto ma non utilizzato
- Rifiuti vari come carta

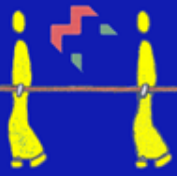
PUBBLICHE ASSISTENZE TOSCANE



Sanificazione e disinfezione ambulanza

Si effettua per la detersione una pulizia semplice con acqua e detergente se non sono presenti problemi particolari.

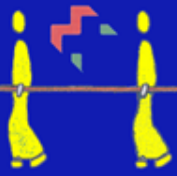
In caso di problematiche particolari va effettuata una disinfezione di basso o alto livello



Pulizia e sanificazione dopo il trasporto di pazienti affetti da malattie infettive e contagiose

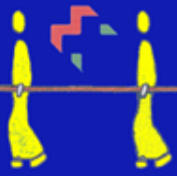
- Tubercolosi
- Influenza, meningite ,morbillo
- Malattie a trasmissione oro-fecale : salmonellosi , colera, epatite A
- Malattie a trasmissione cutanea : scabbia

PUBBLICHE ASSISTENZE TOSCANES



Tubercolosi

- Far indossare al paziente su bocca e naso una mascherina chirurgica
- Far indossare ai volontari la mascherina possibilmente con filtranti facciali FFP3
- Aprire il finestrino e regolare l'impianto di condizionamento in modo che non ci sia ricircolo di aria



Tubercolosi

Dopo il trasporto:

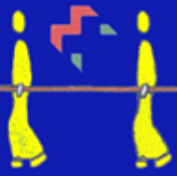
- L'automezzo deve essere sottoposto a ventilazione naturale
- Smaltire la biancheria come infetta
- Il materiale monouso eliminato come rifiuto sanitario pericoloso
- Le superfici dell'ambulanza vanno trattate con disinfettante
- Il personale esposto a rischio deve entrare nel programma di sorveglianza dal medico competente



Influenza, meningite , morbillo

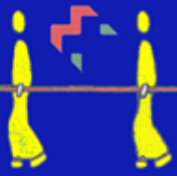
- Usare mascherine A /H1N1
- Indossare i guanti
- Aerare l'abitacolo per circa 20 minuti
- Successivamente procedere alla sanificazione e disinfezione dell'automezzo

ANPAS
PUBBLICHE ASSISTENZE TOSCANES



Malattie a trasmissione oro-fecale : salmonellosi, colera, epatite A

- Munire la barella di telo impermeabile
- Sovrapporre teli monouso (da considerarsi rifiuti speciali)
- Sanificare e disinfettare l'automezzo ponendo particolare attenzione alla barella e alle maniglie

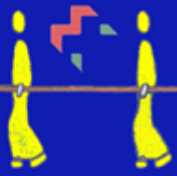


Malattie a trasmissione cutanea :

Scabbia

- Munire la barella di telo impermeabile
- Sovrapporre teli monouso (da considerarsi rifiuti speciali)
- Sanificare e disinfettare l'automezzo

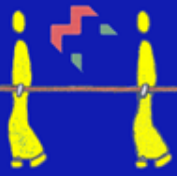
PUBBLICHE ASSISTENZE TOSCANE



Malattie a trasmissione ematica: HBV, HCV, HIV

Non ci sono necessità particolari di interventi di sanificazione e disinfezione successiva al trasporto di pazienti affetti da malattie infettive a trasmissione ematica.

Fatta eccezione in cui si verificano perdite di sangue o liquidi biologici



Malattie a trasmissione ematica: HBV, HCV, HIV

Nei casi in cui si verifichi perdita di sangue o liquidi biologici è necessario utilizzare disinfettanti a base di cloro : ipoclorito di sodio, amuchina

Indossare guanti , e mascherine con visiere in caso di schizzi di sangue

ANPAS
PUBBLICHE ASSISTENZE TOSCANES