



Alcune creature possono sembrare carine, ma non hanno nessun diritto di stare sul video laringoscopio HEINE visionPRO

Varicella-zoster, pertosse, Staphylococcus aureus resistente alla meticillina e molti altri germi, virus e batteri possono stare tranquillamente nei libri di medicina. Ma non sul video laringoscopio HEINE visionPRO. Grazie al suo design intelligente e ad HEINE smoothSURFACE, è semplice da sottoporre al ritrattamento.

Ritrattamento igienico del video laringoscopio HEINE visionPRO

- 1.** Rimuovere e smaltire la lama subito dopo l'uso



- 2.** Pulire HEINE visionPRO subito dopo l'intubazione, ad esempio con un panno per la pulizia, per evitare che la sporcizia si secchi sullo strumento



- 3.** Effettuare la disinfezione di livello intermedio per il video laringoscopio assemblato

Video laringoscopio assemblato



► DISINFEZIONE CON SALVIETTE

- Salviette disinfettanti: dotate di una dichiarazione registrata EPA relativa all'attività contro mycobacterium tuberculosis ed epatite B
- Ripetere 3 volte la disinfezione delle diverse aree. Tergere con movimenti orizzontali, verticali e rotatori – come descritto nelle istruzioni di ritrattamento
- Eliminare i residui con un panno imbevuto di acqua distillata o acqua di qualità almeno potabile (come da istruzioni del produttore del disinfettante) e asciugare il video laringoscopio come richiesto dal produttore del disinfettante

- 4.** Se necessario, scegliere un livello di ritrattamento aggiuntivo per il manico (potrebbe essere richiesto dalle norme statali o locali)

4.1. DISINFEZIONE DI ALTO LIVELLO

► DISINFEZIONE PER IMMERSIONE

Solo per il manico!



PULIZIA MANUALE

- Detergente: enzimatico o da neutro a mediamente alcalino
- Immergere completamente il manico nella soluzione di pulizia
- Pulire tutte le superfici spazzolandole (mentre sono immerse)
- Dopo la pulizia è importante rimuovere il detergente e asciugare lo strumento seguendo le istruzioni fornite dal produttore del detergente

DISINFEZIONE PER IMMERSIONE

- Disinfettante: ortoftalaldeide (ad esempio Cidex* OPA)
- Immergere completamente il manico nella soluzione disinfettante. Prestare particolare attenzione alle concentrazioni (almeno lo 0,55%), alle temperature (almeno 20 °C) e ai tempi di esposizione (almeno 12 minuti)
- Togliere il manico dalla soluzione, immergerlo completamente in acqua abbondante per almeno 1 minuto e risciacquarlo a fondo. Eliminare l'acqua di risciacquo
- Ripetere altre 2 volte per un totale di 3 risciacqui in acqua pulita abbondante

4.2. STERILIZZAZIONE

► STERILIZZAZIONE A BASSA TEMPERATURA

Solo per il manico!



PULIZIA MANUALE

- Detergente: enzimatico o da neutro a mediamente alcalino
- Immergere completamente il manico nella soluzione di pulizia
- Pulire tutte le superfici spazzolandole (mentre sono immerse)
- Dopo la pulizia è importante rimuovere il detergente e asciugare lo strumento seguendo le istruzioni fornite dal produttore del detergente

DISINFEZIONE PER IMMERSIONE (Le norme vigenti a livello locale potrebbero richiedere la disinfezione per immersione prima della sterilizzazione del manico)

- Disinfettante: ortoftalaldeide (ad esempio Cidex* OPA)
- Immergere completamente il manico nella soluzione disinfettante. Prestare particolare attenzione alle concentrazioni (almeno lo 0,55%), alle temperature (almeno 20 °C) e ai tempi di esposizione (almeno 12 minuti)
- Togliere il manico dalla soluzione, immergerlo completamente in acqua abbondante per almeno 1 minuto e risciacquarlo a fondo. Eliminare l'acqua di risciacquo
- Ripetere altre 2 volte per un totale di 3 risciacqui in acqua pulita abbondante

STERRAD*

- STERRAD* 100NX* (flex cycle)

*Tutti i nomi contrassegnati con * sono marchi di ASP Global Manufacturing, GmbH.

