



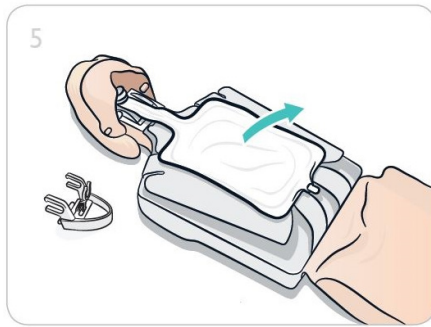
# Procédures d'hygiène et de nettoyage des mannequins de formation à la RCP

## Voies aériennes

Les voies respiratoires sont destinées à un usage unique et ne sont pas nettoyables.

Elles doivent être éliminées après un cours de RCP (séance de formation), si une ventilation par bouche à bouche a été effectuée.

Ceci est également recommandé si des Feuilles de protection visage pour RCP Laerdal ont été utilisées pendant la formation à la RCP.



## Masques de visage et connecteur

Pour maintenir le mannequin propre et dans des conditions d'hygiène optimales, il est recommandé d'utiliser un masque de visage de mannequin Laerdal distinct pour chaque élève.

## Nettoyage manuel - pendant l'enseignement de la RCP

Si plusieurs élèves utilisent un seul masque visage de mannequin, désinfectez le soigneusement après chaque utilisation en utilisant des lingettes pour mannequin (152401) en pochettes individuelles. Ceci est également recommandé si le masque facial pour mannequin Laerdal a été utilisé pendant la formation en RCP.

- Ouvrez la pochette en déchirant l'emballage - sortez et dépliez la lingette
- Frottez vigoureusement la bouche et le nez du mannequin
- Enveloppez soigneusement la bouche et le nez
- Laissez en place pendant 30 secondes
- Séchez le visage du mannequin avec une serviette en papier propre ou équivalent
- La pratique de la ventilation peut maintenant continuer

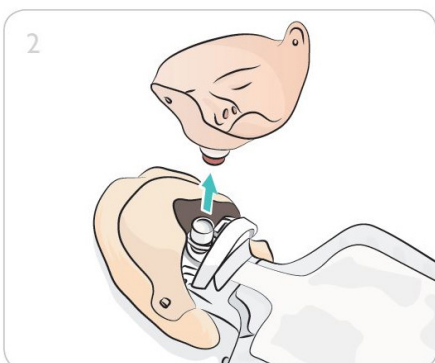


## Nettoyage après la formation à la RCP en groupe

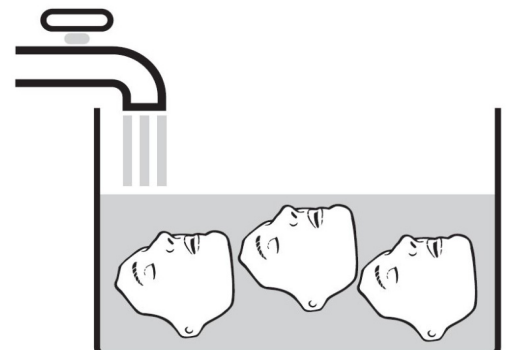
Pour garder le mannequin propre et dans des conditions d'hygiène optimales, nettoyez régulièrement toutes les parties de la peau, en utilisant l'une des méthodes décrites ci-dessous.

Les pièces peuvent être nettoyées en utilisant des processus manuels ou en utilisant un processus de nettoyage automatique.

### Eau savonneuse



1. Démontez le connecteur de visage du masque de visage
2. Immergez les deux parties dans l'eau à 60 - 70 °C (140 - 158 °F) qui contient un détergent à vaisselle pendant 20 minutes.
3. Nettoyez soigneusement toutes les surfaces à l'aide d'une brosse si nécessaire.
4. Rincez tous les composants dans de l'eau sans détergent à 30 - 40 °C (86 - 104 °F)
5. Séchez soigneusement les pièces.



## Eventuels produits chimiques à utiliser pour le nettoyage manuel

Des laboratoires allemands ont testé leurs produits pour le nettoyage des masques de visage Laerdal. Ils peuvent être nettoyés avec les produits désinfectants suivants sans aucune dégradation du produit :

Laboratoire Bode Chemie :

- Bacillol 30 Foam
- Bacillol AF
- Dismozon plus
- Bomix plus
- Kohrsolin extra
- Korsolex basic

Laboratoire EW80 System :

- EW80 des
- EW80 clean

## Nettoyage automatique - après la formation en groupe

### Lave-vaisselle domestique

1. Démontez le connecteur du masque de visage
2. Utilisez un détergent à vaisselle ordinaire (par exemple, comprimé / poudre)
3. Les deux parties peuvent être lavées dans un lave-vaisselle domestique fonctionnant à 70 ° C (158 °F)

### Autres systèmes de lavage automatique

Meiko en Allemagne, a testé le nettoyage des masques de visage dans leurs systèmes multi-laveurs, Top Clean 60 et Top Clean M en utilisant différents détergents. Ils peuvent être nettoyés à l'aide d'un de ces systèmes avec les produits suivants sans aucune dégradation du produit :

- FR 80 (2g/L)
- EW 80 MAT (1%)
- Sekumatic (1%)



### Autoclave

Le masque facial et le connecteur facial ne peuvent pas être nettoyés par autoclavage à la vapeur. Cette méthode de nettoyage endommagera les pièces.

### Peau de torse

La peau de la poitrine peut être nettoyée au savon et à l'eau chaude.

Les peaux avec électrodes AED et connecteurs cutanés internes sont nettoyées avec un chiffon propre et sec uniquement. L'humidité pourrait endommager le dispositif.



### Pièces en plastique dur

En dehors de la plaque arrière, la plaque costale, la tête et la mâchoire avec le support de valve peuvent être nettoyées avec du savon et de l'eau chaude, des lingettes pour mannequin, de l'isopropanol à 60% ou de l'alcool éthylique à 70%.



### Vêtements

La veste et le T-shirt peuvent être nettoyés en machine à laver à 40 ° C. Le corps en tissu Baby Anne peut être nettoyé avec un chiffon humide uniquement, en utilisant un détergent doux si nécessaire. Les utilisateurs doivent veiller à ne pas exposer le corps en tissu à une humidité excessive, car cela pourrait pénétrer dans le tissu et mouiller le rembourrage du mannequin.



### Capteurs QCPR and circuit imprimé AED

Le capteur QCPR et la carte AED sont nettoyés uniquement avec un chiffon sec et propre. L'humidité peut endommager ces pièces.



Procédures d'hygiène et de nettoyage des mannequins de formation à la RCP  
Dernière version : 16.03.2020

