

Description: Mode d'emploi
Titre: Pneumothorax Trainer (260-05001)
Pièce No.: 1001749 Rev D
Référence: CN-00000966

Pneumothorax Trainer

Mode d'emploi



Laerdal

helping save lives

Sommaire

Articles inclus	4
Compétence enseignée	4
Préparation du mannequin pour l'utilisation	4
Instructions de remplacement	5
Entretien et maintenance	6
Pièces de rechange	7

Le pneumothorax trainer (260-05001) est un mannequin réaliste qui simule un torse masculin. Il est spécialement conçu pour la formation des professionnels de santé à la pratique de la décompression d'un pneumothorax dans les sites mi-axillaires et mi-claviculaires bilatéraux.

En raison de la qualité de fabrication et de la facilité de remplacement de pièces individuelles, ce dispositif doit permettre d'organiser de nombreuses sessions de formation lorsque un entretien et une maintenance raisonnables sont mis en œuvre.

Articles inclus :

- (1) Pneumothorax Trainer
- (1) Kit de remplacement du réservoir de pneumothorax
- (1) Débardeur
- (1) Lubrifiant
- (1) Valise de transport
- (1) Livret de garantie globale Laerdal
- (1) Mode d'emploi

Compétence enseignée :

- Décompression d'un Pneumothorax sous tension

Préparation du mannequin pour l'utilisation

Mise sous tension du pneumothorax :

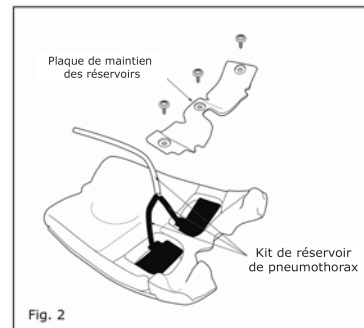
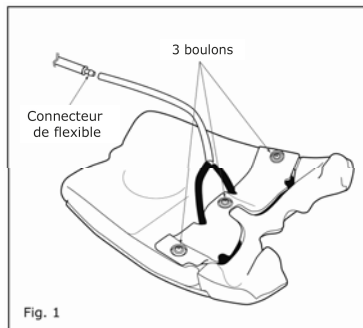
1. Localisez la poire de gonflage sur le côté droit du mannequin.
2. Serrez le bouton de dégagement d'air de sorte que l'air ne s'échappe pas pendant le pompage de la poire de gonflage.
3. Pompez la poire de gonflage 12 à 15 fois pour préparer quatre (4) sites de décompression.
4. Insérer le cathéter IV, conformément à votre protocole d'entraînement local.
5. Lorsque le site est correctement est «décompressé», de l'air peut être entendu / observé passant à travers le cathéter.

Instructions de remplacement :

Décompression du pneumothorax sous tension

(A) Sites mi-claviculaires bilatéraux :

1. Détachez et retirez la peau de la poitrine du torse.
2. Soulevez la plaque thoracique pour exposer le dessous.
3. Déconnectez le flexible de connection(Fig 1) du kit de réservoir de Pneumothorax (Fig 2).
Attention : évitez que le tuyau ne tombe par l'ouverture dans le torse.
4. Retirez les vis pour retirer la plaque de maintien des réservoirs (Fig 2).



5. Retirez le kit de réservoir de Pneumothorax d'origine de la cavité de la plaque thoracique et jetez-le, sélectionnez le nouveau kit de réservoir de Pneumothorax et placez-le dans la cavité de la plaque thoracique (Fig. 2).
6. Fixez la plaque de maintien du réservoir avant de rebrancher le tuyau sur le connecteur
7. Remplacez la plaque thoracique sur le torse.
8. Remplacez la peau de la poitrine sur le torse et remettez-la en place.
9. Remplissez les marques de perforation sur l'extérieur de la peau de la poitrine avec de la cire à modeler (fournie dans le kit de remplacement des réservoirs de Pneumothorax).

(B) Sites axillaires bilatéraux :

1. Détachez et retirez la peau de la poitrine du torse.
2. Enlevez le coussinet pneumatique sur le côté du torse (Fig.3) et débranchez le flexible de réservoir du connecteur de flexible
Attention: évitez que le flexible ne tombe par l'ouverture dans le torse.
3. Retirez le réservoir du coussinet pneumatique et jetez-le.
4. Couper le tube du réservoir en fonction de la longueur du tube d'origine

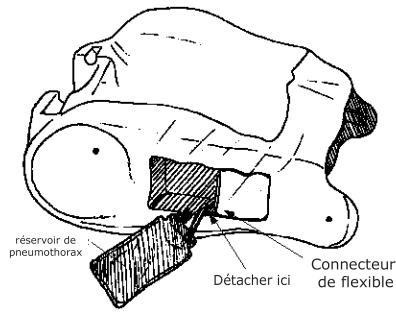


Fig. 3

Branchez le nouveau tube de réservoir au connecteur de flexible.

5. Insérez le nouveau réservoir dans le coussinet pneumatique.
6. Remplacez la peau de la poitrine sur le torse et attachez-la.
7. Remplissez les marques de perforation sur l'extérieur de la peau de poitrine avec de la cire à modeler (fournie dans le kit de remplacement des réservoirs de Pneumothorax).

NOTE : Les réservoirs peuvent être réparés avec de la colle vulcanisée ou de contact (non fournie). Recouvrez la surface perforée des réservoirs pneumatiques avec de la colle. Laisser sécher à l'air complètement.

Entretien et maintenance :

1. Nettoyez avec du savon doux et de l'eau. N'immergez pas le mannequin ou des pièces, dans des produits de nettoyage ou de l'eau.
2. Utilisez uniquement sur une surface propre. Évitez les marqueurs à pointe de feutre, les stylos à encre, l'acétone, l'iode ou tout autre produit coloré et évitez de placer le mannequin sur du papier journal ou des lignes encrées de toutes sortes.
3. Pour assurer sa longévité, le mannequin et le module doivent être nettoyés après chaque session de formation et une inspection générale doit être effectuée régulièrement.
4. Les pièces articulées bénéficieront d'une légère application de talc avant les séances de formation.
5. Rangez correctement dans un environnement sec et sans poussière entre les sessions d'enseignement.

Pièces de rechanges* :

Référence :

382450

100-00650

100-00750

200-00150

250-21050

Description :

Peau de torse masculin

Débardeur

Valise de transport

Kit de réservoir complet

Lubrifiant pour voies aériennes



Précautions et avertissements

Ce produit contient du latex de caoutchouc naturel pouvant provoquer des réactions allergiques au contact de l'homme.

* Veuillez contacter le service clientèle pour plus d'informations sur les pièces de rechange dans d'autres couleurs de peau.

