

## • ALT60230 Torse de décompression à l'aiguille

Fournisseur : Limbs and Things • Garantie : 1 an

Vidéo : <https://vimeo.com/776586371>

### • DESCRIPTION

Ce produit peut se compléter avec des modules interchangeables

Représentation de la cage thoracique d'un adulte avec les bras levés

Approprié pour être en position couché sur le dos, assis ou penché vers l'avant

Point de repère du tissu osseux du thorax :  
manubriosternale,

clavicules, côtes principales

Drain pour torse bilatéral et décompression à l'aiguille dans un tampon de peau

Ultrasons internes : structures du diaphragme et poumon perforé

Des réservoirs avec du liquide peuvent être utilisés afin de représenter l'épanchement pleural

Décompression d'air lors de l'insertion et la sortie de l'aiguille



### • BIEN FONDÉ PÉDAGOGIQUE

- Décompression à l'aiguille pneumothorax
- Insertion d'un drain par le guidage ultra-sons incluant l'insertion de l'aiguille par la vision directe et la reconnaissance ultrasonique des structures du torse
- Ouverture ou réduction de l'insertion du drain : observation de la position correcte, incision chirurgicale, dissection droite de la paroi thoracique, perforation de la plèvre
- Suture sur la paroi thoracique

### • COMPOSITION DU PRODUIT

- Torse
- 2 x diaphragme
- 1 x poumon drain thoracique
- 1 x cadre (droit et gauche)
- 12 x côtes
- 2 x tampons simples
- 2 x tampons avancés
- 2 x tampons pour décompression aiguille

### • BON A SAVOIR

- Existe en 2 tons :  
Ton clair : ALT60230  
Ton foncé : ALT61230
- Sans latex

• CONSOMMABLES



- Référence ALT60231  
2x Tampons de décompression



- Référence ALT60234  
2x Tampons de drainage standard



- Référence ALT60232  
2x Tampons de drainage avancés



- Référence ALT60235  
Cadre gauche pour tampon



- Référence ALT60237  
Cadre droit pour tampon



- Référence ALT60240  
12x côté de remplacement



- Référence ALT60238  
Module pour drainage du  
poumon au niveau de la poitrine



- Référence ALT60239  
Module pour drainage  
du poumon au niveau du  
diaphragme