

## • LMO97-B Simulateur de soins trachéo-aspiration et sonde naso-gastrique

Fournisseur : Koken • Garantie : 1 an  
Vidéo : <https://vimeo.com/799444641>

### • DESCRIPTION

La canule d'intubation et le cathéter peuvent être insérés dans les cavités nasales et buccales, la position du tube inséré peut être confirmée en ouvrant un côté du visage.

La canule d'aspiration peut être insérée et l'aspiration bronchiale peut être pratiquée.

L'expectoration simulée est placée dans la cavité nasale, la cavité buccale et la trachée.

Buste pouvant être associé au mannequin de soins trachéotomie (LM097) pour permettre la pose de sonde naso-gastrique.

L'insertion d'un tube jusque dans l'estomac peut être pratiquée.

Des bulles d'air audibles et les aspirations gastriques confirment l'insertion du tube naso-gastrique.

Cette technique peut être pratiquée avec des nutriments réels équivalents aux soins administrés à des patients.



### • BIEN FONDÉ PÉDAGOGIQUE

- Pratiquer l'insertion de cathéter d'aspiration dans la cavité nasale, la cavité buccale et le site de trachéotomie.
- Pratiquer les procédures d'aspiration appliquées lors des soins infirmiers
- Pose de sonde naso-gastrique

### • COMPOSITION DU PRODUIT

- 1 base
- 1 buste pour pratique de la pose de sonde nasogastrique
- 1 côté du visage
- Les bronches
- Les clamps pour les bronches
- 1 support
- 1 expectoration simulée
- 1 trachée
- 1 sac de transport

### • BON À SAVOIR

Recommandation de taille des sondes :

- Cathéter pour succion : 12 Fr - 16 Fr
- Sonde d'alimentation : 8 Fr - 16 Fr
- Sonde gastrostomie : 20 Fr

Dimension : 72 × 31 × 20 cm

Poids : 4 kgs