

Kit de remplacement pour simulateur de cricothyroïdectomie



Le **kit de remplacement pour simulateur de cricothyroïdectomie** est conçu pour remplacer les consommables utilisés lors des séances de formation à la cricothyroïdectomie. Il permet de maintenir le simulateur en état d'entraînement après plusieurs exercices pratiques.

Ce kit comprend **3 peaux, 3 inserts adultes et 3 inserts enfants**. Il permet ainsi d'organiser plusieurs sessions pédagogiques tout en conservant des zones de simulation adaptées aux gestes pratiqués.

Il est destiné uniquement au simulateur de cricothyroïdectomie Life/form® hors production. La compatibilité doit donc être vérifiée avant commande.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques – Kit de remplacement	
Type de produit	Kit de remplacement pour simulateur de cricothyroïdectomie
Contenu du kit	3 peaux, 3 inserts adultes et 3 inserts enfants
Compatibilité	Simulateur de cricothyroïdectomie
Utilisation	Remplacement des éléments consommables utilisés pendant les exercices
Public concerné	Centres de formation, formateurs en gestes d'urgence, simulation médicale

Utilisation

- remplacement des peaux usées après entraînement ;
- formation à la cricothyroïdectomie sur simulateur compatible ;
- organisation de sessions répétées en centre de formation ;
- entraînement sur inserts adultes et enfants ;
- maintenance pédagogique du simulateur Life/form® LF01082U.

FAQ – Kit de remplacement pour simulateur de cricothyroïdectomie

À quoi sert ce kit de remplacement ?

Ce kit sert à remplacer les éléments consommables utilisés lors des exercices de cricothyroïdectomie. Il permet de continuer les entraînements lorsque les peaux ou inserts du simulateur sont usés.

Avec quel simulateur ce kit est-il compatible ?

Ce kit est compatible uniquement avec le simulateur de cricothyroïdectomie. Il faut vérifier la référence du simulateur avant commande.

Ce kit permet-il plusieurs sessions de formation ?

Oui. Les peaux et inserts fournis permettent de renouveler les zones d'entraînement pour plusieurs exercices, selon l'intensité d'utilisation et les protocoles pédagogiques appliqués.