

FICHE TECHNIQUE

Ambu® Baby est un mannequin réaliste, semblable au corps d'un bébé de jusqu'à un an.

Avec la nouvelle application iQF, vous pouvez fournir une formation extrêmement précise à la prise en charge des nourrissons en arrêt cardiaque.

La réanimation cardio-pulmonaire chez les nourrissons est très importante, car elle permet de sauver la vie des plus jeunes

Des lésions cérébrales peuvent être causées si aucune mesure n'est prise dans les quatre minutes sans oxygène.

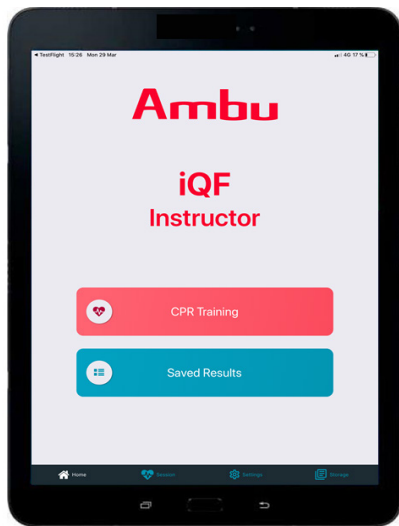
Heureusement, ce genre de situation ne se produit pas fréquemment. Par conséquent, il est essentiel d'être formé à la RCP.

iQF, la formation adaptée à la vie

Aider les instructeurs de santé à former.

L'application iQF comprend des informations basées sur des données et des mesures précises des paramètres RCP pertinents.

Aidez vos étudiants à réaliser une RCP parfaite tout en s'amusant et en s'affrontant les uns les autres.



Ambu iQF Instructeur

Ventilation réaliste et système hygiénique Ambu

Les étudiants sentiront comment une voie aérienne réaliste s'ouvre lorsque la tête est correctement inclinée et le menton relevé.

L'instructeur peut simuler l'obstruction des voies aériennes via une glissière marche/arrêt. Ambu Baby possède des caractéristiques supplémentaires telles qu'un pouls brachial réaliste pour une formation précise. La ventilation de l'estomac peut être vérifiée visuellement. De plus, le système hygiénique unique empêche la contamination croisée. De plus, la profondeur de compression correcte et le volume de ventilation requis peuvent être surveillés par l'indicateur de feedback sur le mannequin.

Ambu® Baby iQF



BÉNÉFICES CLÉS

- La ventilation est visible et l'expiration par le nez est visible et audible
- La mobilité et l'extension de la tête garantissent un positionnement et un dégagement des voies aériennes exacts
- Le système hygiénique Ambu élimine le risque de contamination croisée
- L'obstruction des voies aériennes peut être activée via un interrupteur
- Le réalisme du pouls brachial permet une formation précise et complète

LA FORMATION IQF, LA FORMATION POUR LA VIE

Visualisation détaillée de la profondeur de compression et du volume de ventilation correct à portée de main avec l'application iQF Instructeur et Étudiant. Connexion Bluetooth®.

Ambu

CARACTÉRISTIQUES

Poids	1,6 kg
Longueur	59 cm
Largeur	25 cm
Hauteur	13 cm

MATÉRIAUX

Tête	Polychlorure de vinyle, rigide
Peau du corps	Polychlorure de vinyle, souple
Peau de visage	Polychlorure de vinyle, souple
Bras et jambes	Polychlorure de vinyle, souple
Sac d'insufflation, jetable	Polyéthylène
Chiffon	Coton

RÉFÉRENCES DE COMMANDE

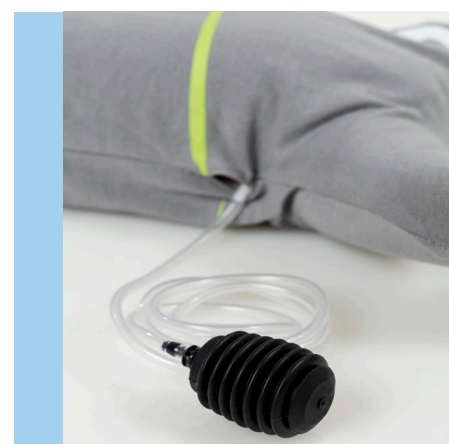
Référence

A256003000	Ambu Baby iQF, avec 100 sacs d'insufflation et 5 peau de visage
256000703	Masque Ambu (lot de 5)
256000702	Sacs d'insufflation Ambu à usage unique (lot de 100)

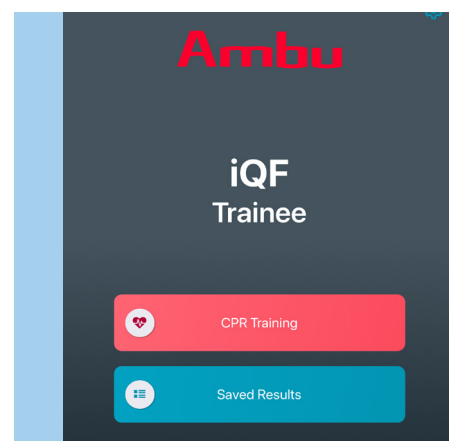
* Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc.



Système hygiénique Ambu breveté



Appuyez ci-dessous



Ambu iQF Étudiant

Ambu

■ Ambu Sarl
Avenue Jean Gabriel
Domergue
33070 Bordeaux
France
T +33 5 57 92 31 50
F +33 5 57 92 31 50
ambu.fr