

RCR pour bébés

RCR pour bébé avec rétroaction précise en temps réel

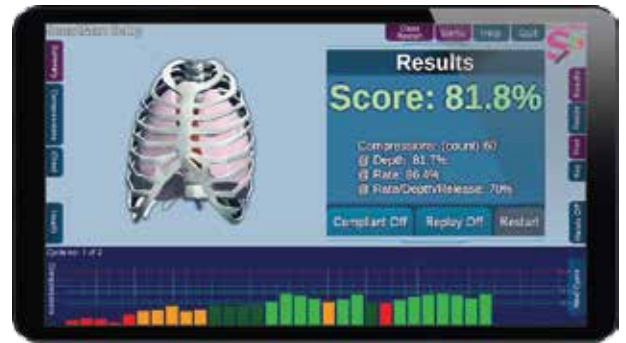
Mannequin de bébé complet du corps (1 mois à 12 mois) avec une excellente apparence et sensation. Très précis pour des volumes d'air même très faibles. Il comprend le système de rétroaction de barres colorées en temps réel primé de SmartMan.

Rétroaction précise

Compressions - Profondeur, taux, libération,
- Trop profond et frappe la colonne vertébrale

Ventilations - Volume, taux et intervalle

RCR - Convient pour la méthode à deux mains et la méthode au bras



Capacité pulmonaire réglable

Voir Poitrine montée



Position correcte de la tête

Mise à jour avec de nouvelles activités pour les changements récents dans les lignes directrices 2020

- Réviser et imprimer
- Liste des classes avec scores
- Exporter les résultats vers Excel

Tailles des poumons

Choisissez plusieurs capacités pulmonaires. Un seul clic pour définir la taille.

Contrôle du volume

Sentez comment différents volumes sont utilisés sur des bébés de différentes tailles. Voir les commentaires complets.

Compteur de ventilation



Contrôle du taux

Retour précis même pour des volumes très faibles. Voir l'air sur le ventimètre lorsqu'il s'écoule dans les poumons.

Améliorer le flux de marée

Montre le mouvement d'entrée et de sortie de l'air et la bonne libération du BVM.

Fonctionnalités bébé

PRODUIT PRIMÉ

Commentaires PRÉCIS en temps réel

- Compréhension en un coup d'œil des barres colorées
- Plus précis que la compétition
- Couvre plus de paramètres
- Compressions - Profondeur, vitesse et relâchement des compressions
- Compression - Drop profonde et extrêmement profond
- Ventilations - Volume d'air et débit d'air
- Ventilations - Intervale
- Ventilations - Débit de marée avec débit
- Ventilations - Pression due à libération incorrecte de BVM

PLUS DE FONCTIONNALITÉS

Compétence BLS CPR (AHA & ERC Guidelines 2020)

- RCR - pour 30:2, 15:2, 3:1
- RCR - ou définissez votre propre protocole
- Ventilations - Respirations respiratoires (retour sur le volume, le taux et l'intervale)
- Ventilations - Modifier la capacité pulmonaire pour s'entraîner sur des bébés de tailles différentes
- Ventilations - Activité de tutorat spécial
- Ventilations - Activité aux dernières modifications des lignes directrices
- Modes de pratique et de test

AMÉLIORER LES COMPÉTENCES DE VENTILATIONS SUR UN BÉBÉ UNIQUEMENT DISPONIBLES SUR SMARTMAN

- Débit d'air très précis
- Volume d'air très précis
- Apprendre la synchronisation entre les ventilations
- Commentaires sur la libération de BVM
- Cliquez pour ajuster la taille des poumons
- Pratiquez différents protocoles
- Affiche le flux de marée
- Affiche une version incorrecte de BVM

CONTRÔLE DE QUALITÉ

Outil de contrôle de la qualité

- Créer un nom d'utilisateur (protégé par mot de passe)
- Enregistre les commentaires avec les résultats
- Enregistrer et imprimer les résultats avec les noms
- Imprimer les listes de classes
- Exporter vers excel

FACILE À UTILISER

Rapide et facile à utiliser

- Métronome activé/désactivé, l'utilisateur définit le taux d'auto-défi en désactivant les commentaires
- Score de pourcentage immédiat
- Examiner les performances avec des barres colorées
- Afficher le graphique des résultats