

AMBU MAN ADVANCED



Manichino professionale progettato per soddisfare tutte le necessità di training ALS (Advanced Life Support). Si basa sull'algoritmo: Gestione delle vie aeree, simulazione ECG, defibrillazione e formazione nelle tecniche di accesso venoso. Tecnologia Wireless Ambu integrata: Ambu Manikin Management Module, basato su browser, permette il controllo, la documentazione e il monitoraggio wireless delle prestazioni degli studenti tramite l'interfaccia centrale, dove si trovano tutti i dati e le informazioni: profondità di compressione, posizione corretta delle mani, volume di ventilazione, insufflazione dello stomaco. Training con scenari personalizzati: l'interfaccia utente intuitiva permette di creare scenari personalizzati facili e veloci e adattarli ai diversi corsi, in base alle esigenze degli istruttori e alle linee guida ERC / AHA. I parametri RCP e gli eventi manuali sono documentati via wireless e inclusi nella valutazione e nel debriefing. Valutazione individuale degli studenti in training di gruppo: maggiore efficienza, ogni partecipante riceve il proprio risultato personale (fino a quattro partecipanti).

Ventilazione bocca-bocca: NO Ventilazione bocca-naso: NO Ventilazione con pallone rianimatore: SI
Uso di cannule Guedel: SI Gestione vie aeree: tubo ET/laringeo, maschera laringea, altri presidi
sovraglottici: SI Manovra di spinta della mandibola: SI Insufflazione gastrica: SI Sistema igienico
Ambu: NO Set facciale (sistema igienico Ambu): NO Compressione toracica: SI Max profondità
compressione: 7 cm Max insufflazione: 1,2 litri Visualizzazione posizione delle mani: SI Rigidità

toracica regolabile infinitamente: SI Polso: elettrico Posizionamento elettrodi defibrillatore: SI
Defibrillazione: SI Accesso venoso (necessario IV Trainer 34041): opzionale Software RCP Wireless:
SI Schermo ECG: SI Borsa per il trasporto: SI Peso: 13,3 Kg