



## CATETERISMO VENOSO CENTRALE



### DESCRIZIONE

Skill trainer per il cateterismo venoso centrale con un design modulare che consente di espandere le funzioni con gli accessori e di ridurre i costi sostituendo i materiali di consumo solo quando necessario. Permette di simulare le pulsazioni tramite una pompa manuale o con un generatore di impulsi automatico.

Un cuscinetto muscolare durevole e autorigenerante supporta l'uso ripetuto, garantendo una pratica economica e di alta qualità.

### CARATTERISTICHE

- Nella pad del collo è presente la clavicola, per consentire agli operatori di effettuare la palpazione e di avere un riferimento anatomico accurato per l'inserimento dell'ago
- Materiale compatibile con gli ultrasuoni
- La pad del collo ha proprietà autorigeneranti per supportare molteplici punture
- La pressione aortica e la frequenza cardiaca possono essere regolate dalla pompa manuale o da quella automatica
- L'aggiunta di sangue simulato al serbatoio dell'acqua e al set di vasi del collo rende la simulazione più realistica
- Compatibile con l'inserimento di cateteri
- Dotato di scanalature preimpostate che consentono di estendere e aggiungere moduli per esercitarsi nelle procedure PICC
- Il design modulare consente una formazione economicamente vantaggiosa
- Dimensioni (L×L×H): 54 cm × 37,5 cm × 27 cm
- Peso: 9,5 kg

### PROCEDURE

- Ultrasound-guided CVC line implantation
- External landmark catheterization for CVC lines
- Insertion skills for PermCath, Hickman catheters and CVP-Cath
- Port access and care