



SIMULATORE ECOGRAFICO PER LA PUNTURA DELLA VENA GIUGULARE INTERNA

DESCRIZIONE

Questo simulatore è uno strumento efficace per la formazione della procedura completa per la puntura della vena giugulare interna.

CARATTERISTICHE

- Puntura della vena giugulare interna sotto guida ecografica
- Puntura della vena giugulare interna con approccio cieco
- Esame ecografico della vena e dell'arteria giugulare interna
- Dotato di pompa automatica o manuale per simulare l'impulso arterioso e la circolazione sanguigna
- Frequenza dell'impulso arterioso regolabile
- L'impulso arterioso può essere palpato sulla superficie del collo del simulatore
- Facile osservazione del volume di sangue simulato e possibilità di aggiunta in base alle necessità
- Precise strutture anatomiche esterne e interne
- Caratteristiche simili ai tessuti umani con immagini ad ultrasuoni
- Proprietà di auto-guarigione durevole per oltre 1200 punture per centimetro quadrato utilizzando un ago 20G-22G



