

Trainer Ecoguidato per il Cateterismo Venoso Centrale con Accesso alla Vena Giugulare Interna

Codice: BPIJ500

Produttore: CAE



Trainer ecocompatibile per il posizionamento della linea centrale tramite l'accesso giugulare, ad elevato realismo, ottenuto da dati acquisiti su pazienti reali e realizzato con il tessuto simulato ultra durevole ed autorimapante SimulexUS™.

Caratteristiche

- Trainer ecocompatibile compatto e leggero per il cateterismo venoso centrale tramite vena giugulare interna
- Trainer ad elevato realismo e durata, minimizza i costi per esercitazione
- L'anatomia interna ed i punti di reperi esterni estremamente realistici permettono inserimenti ecoguidati o alla ceca
- Il tessuto simulato brevettato riproduce le proprietà acustiche del tessuto umano ottimizzando il training con immagini ecografiche estremamente realistiche
- Il tessuto è progettato per non otturare mai l'ago durante l'inserimento e fornire sempre immagini realistiche senza richiedere impostazioni dell'ecografo inverosimili
- Possibilità di utilizzare qualunque ecografo ed ottenere sempre la stessa qualità che ci si

- potrebbe aspettare in un esame reale
- Il tessuto trasparente permette agli utenti di osservare strutture anatomicamente corrette come l'arteria carotide e la vena giugulare interna
 - I punti di reperi esterno includono la fossa soprasternale, la trachea e la clavicola
 - Permette il training all'accesso venoso centrale completo con approccio giugulare interno, è possibile inserire cateteri e fili guida senza resistenza
 - Tessuto autoriparante ed ultradurevole che resiste all'utilizzo intensivo, è possibile eseguire il cateterismo venoso ripetutamente
 - Le vene sono comprimibili con una leggera pressione
 - Gli utenti possono simulare la pulsatilità arteriosa manualmente tramite la peretta
 - Il trainer viene fornito precaricato con la soluzione di riempimento ecocompatibile che offre un flusso positivo nei vasi
 - La linea arteriosa è precaricata con soluzione rossa, quella venosa con soluzione blu per permettere la facile identificazione e differenziazione fra vene ed arterie
 - I tubi QuickFill™ permettono di rimpiazzare facilmente i liquidi dispersi
 - Comprende un flacone aggiuntivo di soluzione ecocompatibile blu da 235ml ed una rossa
 - Comprende una base ed una maschera in plastica termoformata per proteggere il trainer quando non viene utilizzato
 - Non ha esigenze particolari per la conservazione
 - Tecnologia brevettata
 - Peso: 2,8 Kg
 - Dimensioni: 25cm x 28cm x 13cm
 - Prodotto negli Stati Uniti

Include

- Trainer per il Posizionamento della Linea Centrale con Approccio Giugulare Interno Ecoguidato
- Maschera Protettiva in Plastica Termoformata
- Soluzione Blu Ecocompatibile (235ml)
- Soluzione Rossa Ecocompatibile (235ml)
- CD con Guida Utente