

Ginocchio per accessi ecoguidati



DESCRIZIONE

Simulatore per il training dell'artrocentesi del ginocchio sotto guida ecografica con struttura anatomica accurata e immagini ecografiche cliniche reali. Consente di esercitarsi nella palpazione dei punti di riferimento anatomici significativi per la procedura, nel riconoscimento dei punti di riferimento mediante ultrasuoni e interpretazione delle immagini, nelle tecniche di agoaspirazione e iniezione e nell'esame della rotula flottante.

CARATTERISTICHE

- Materiale avanzato per un tocco, una sensazione e una perforazione fedeli alla realtà
- Immagini ecografiche cliniche reali con strutture anatomiche chiare come femore, cavità articolare, ecc.
- Compatibile con macchine ad ultrasuoni reali
- Resistenza realistica agli aghi
- Pratica di artrocentesi del ginocchio ecoquidata
- Esame della rotula flottante
- Fluido disponibile dopo una foratura riuscita
- Facile ricarica del fluido





