



SIMULATORE ECOGRAFICO PER AMNIOCENTESI



DESCRIZIONE

Simulatore che replica il bacino di una donna incinta di 16 settimane con feto gemelli. Questo simulatore, grazie al feto gemello incorporato, è un efficace strumento per l'addestramento all'amniocentesi guidata da ultrasuoni.

CARATTERISTICHE

- Amniocentesi con ecografica
- Identificazione ecografica di feto gemelli a metà gravidanza
- Esame ecografico 3D del feto a metà gravidanza
- Feto gemelli di 16 settimane in 2 cavità amniotiche separate riempite di liquido amniotico, con rispettivi cordoni ombelicali e placenti
- Il modello trasparente consente l'osservazione diretta delle strutture anatomiche interne
- La quantità di liquido amniotico è regolabile
- Il modulo di puntura può essere acquistato separatamente per la sostituzione
- Precise strutture anatomiche esterne e interne
- Caratteristiche simili ai tessuti umani con eccellenti immagini a ultrasuoni
- Proprietà autorigenerante durevole per oltre 1200 punture per centimetro quadrato utilizzando un ago 20G-22G