

SCHEDA TECNICA

N.1 MANICHINO DA PARTO

- Trainer di parto completo per la simulazione del parto cefalico e distocia di spalla, composto da materiali che riproducono i tessuti umani e con il meccanismo di parto, con valutazione della dilatazione della cervice.
- N.2 Feti articolati con fontanella palpabile, colonna vertebrale , spalle, gomiti e ginocchia, di dimensioni diverse.
- La placenta e l'utero post-parto per simulare la rimozione manuale della placenta e la ritenzione di placenta.
- Possibilità di palpazione della parete addominale per le manovre di Leopold.
- La possibilità di effettuare il trainer per l'applicazione di ventosa, forcipe e per il parto podalico.
- Moduli di episiotomia riutilizzabili.

N.1 MANICHINO DI NEONATO

- Neonato di dimensioni reali, articolato.
- Vie aeree realistiche con la lingua, corde vocali, trachea, esofago.
- Cuore, polmoni, costole, stomaco e fegato presenti.
- Possibile intubazione orale o nasale ed aspirazione.
- Possibilità di praticare la manovra di Sellick.
- Espansione polmonare bilaterale con il sollevamento del torace realistico.
- Intubazione (Miller # 1 lama, e tubo endotracheale non cuffiato # 2,5).
- Cateterizzazione ombelicale e con pulsatilità.
- Possibilità di praticare e valutare l'RCP neonatale tramite il modulo Omni.
- Pratica della puntura intraossea.
- Tecniche di iniezione per via endovenosa con braccio dedicato.