



NEONATO PREMATURO



DESCRIZIONE

Il parto di un neonato di peso estremamente basso è un'emergenza medica estrema.

Il simulatore Neonato prematuro simula un neonato di 25 settimane, piccolo e con le proporzioni più realistiche.

Il simulatore estremamente realistico è completamente flessibile e offre opportunità di addestramento per una serie di procedure comunemente eseguite.

Utile per l'addestramento alla simulazione delle tecniche di cura e manipolazione dei neonati che richiedono interventi medici multipli ai limiti della vitalità.

È perfetto per le unità di terapia intensiva neonatale, le squadre di pronto soccorso, i medici di volo, le scuole per infermieri, le scuole di medicina, gli ospedali e l'educazione delle famiglie.

È semplice da utilizzare, non richiede attrezzature specializzate, è compatto e altamente mobile.



CARATTERISTICHE

- Vie aeree, respirazione e ventilazione
- Tubo toracico
- Pulizia e cambio del pannolino
- Parto
- Accesso IV
- Monitoraggio
- GI
- Difetto del tubo neurale (mielomeningocele)
- Osservazione e misurazione
- Scenari
- Respirazione simulata
- Cura della pelle e delle ferite
- Pelle morbida e realistica
- Cura dello stoma
- Aspirazione
- Ombelico con onfalocele opzionale
- Monitor, sensori, elettrodi, ecc. collegabili al simulatore

SPECIFICHE

- Età: 25 settimane di gestazione
- Lunghezza: 30 cm dalla testa al tallone
- Larghezza da mano a mano: 22 cm
- Circonferenza della testa: 23 cm
- Profondità della testa: 8 cm
- Larghezza da spalla a spalla: 10 cm
- Circonferenza dello stomaco: 22 cm
- Larghezza da punta a punta: 15 cm
- Profondità del busto: 5 cm
- Peso: 910 g

INCLUDE

- Simulatore
- Pannolino
- Cappelino
- Ombelico
- Onfalocele
- Difetto del tubo neurale
- Blocco toracico bilaterale
- Blocco toracico unilaterale
- Vie aeree
- Siringa da 3 cc
- Ago a farfalla da 25
- Lubrificante
- Sangue in polvere
- Bulbo e tubo