



STAT BABY PATIENT SIMULATOR / 50-578

Description

O lactente corresponde a um bebê de 9 meses e pesa aprox. 7,5 kg. Quando você pega o bebê, o seu tamanho, peso e sensação de veracidade surpreendem e emocionam.

Características:

- Perna sem os ossos
- Via IV periférica (mão e pé esquerdos)
- Coxa e região deltoide IM esquerdas e locais de injeção subcutânea
- Linha PICC (cateter central de inserção periférica)
- Inserção de tubo endotraqueal
- Espasmos laríngeos
- Edema na língua
- Inserção de máscara laríngea de vias aéreas
- Terapia traqueal
- Posicionamento de tubo nasogástrico
- Terapia de alimentação por intubação
- Medicação retal
- Pulsos (6 localizações de pulso – 2 braquiais, 2 femorais, 2 carótidas)
- Desfibrilação (choque de 2 a 4 Joules por kg)
- Inserção de cateter de Foley (manequim feminino)
- Pneumotórax

Inclui:

- Kit de veias para IV (1 braço e 1 perna)
- Pele da perna (1)
- Pele do braço (1)

- Ossos para a perna sem ossos (12)
- Localizações pneumotorácicas (4)
- Local de injeção (2)
- Localização de linha Picc (1)
- Sacos de reservas (4)
- Adaptadores para desfibrilador
- Simulador interativo para ECG e sangue em pó simulado (1)

Date Created

setembro 18, 2022

Prática Brasil