

AirSim Child - Testa da Intubazione Bambino

Codice: AC10006

Produttore: Trucorp



AirSim Child ha dimensioni realistiche di un bambino di sei anni e caratteristiche anatomiche altamente fedeli per la formazione alla gestione delle vie aeree in età pediatrica, inclusi uso della maschera di ventilazione, inserimento di presidi sovraglottici, intubazione nasale e orotracheale. Sviluppato in collaborazione con team di pediatri internazionale, basa la sua anatomia su reali dati TAC.

Caratteristiche del prodotto

Il modello **AirSim Child** permette la formazione in tutti gli aspetti della gestione delle vie aeree nel bambino, compresi l'inserimento di maschere laringee e l'intubazione endotracheale sia nasale che orale. Realistiche caratteristiche anatomiche interne permettono dimostrazioni efficaci con tutti i videolaringoscopi pediatrici in commercio. Le dimensioni raccomandate sono

- tubi oro-tracheali #5,5-6,0
- naso-tracheali #4,5-5,0
- vie aeree sovraglottiche #2
- lama laringoscopio #2.