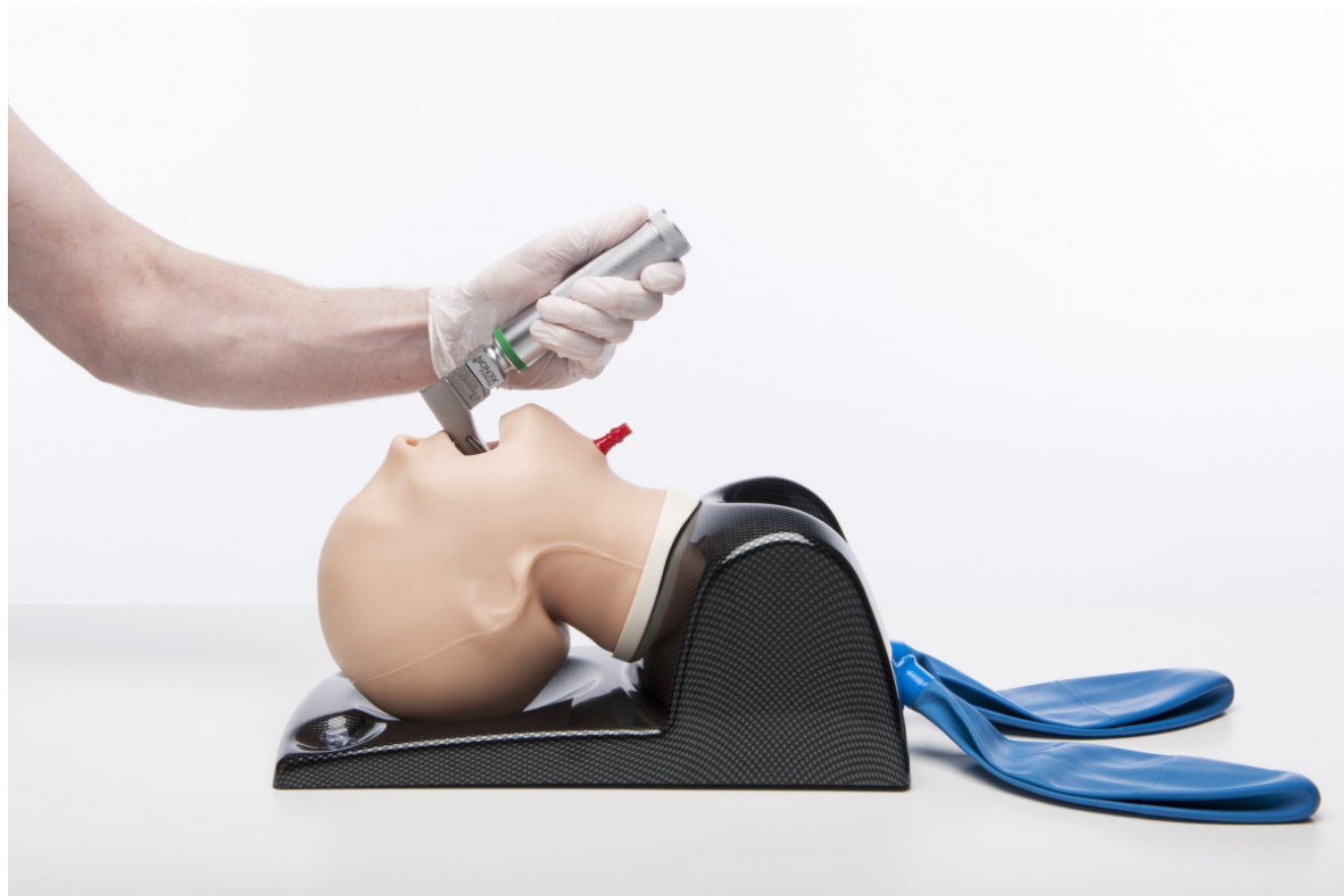


AirSim Child Bronchi - Testa da Intubazione Bambino con Albero Bronchiale Completo

Codice: AC50006

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. Dotato di albero bronchiale completo che permette l'utilizzo di broncoscopi reali.

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.