

# STARMed CaStar Infant

Casco pediatrico neonatale per terapia CPAP



Qualità, innovazione e scelta

Materiale informativo destinato esclusivamente ad Operatori Sanitari.

[www.intersurgical.it](http://www.intersurgical.it)



@intersurgical



/intersurgical

# STARMed CaStar Infant casco per terapia CPAP

## StarMed CaStar Infant

Il casco CaStar Infant è un'interfaccia confortevole, versatile e leggera per la terapia CPAP di pazienti in età pediatrica. Disponibile in due misure per il trattamento di bambini dai 3 kg. CaStar Infant è ben tollerato anche per periodi prolungati e contribuisce a ridurre i rischi associati alle intubazioni endotracheali e all'uso della maschera facciale. Può essere utilizzato sia in posizione semi seduta che supina costituendo un'alternativa ideale per la terapia CPAP.

Il casco CaStar Infant può essere utilizzato nei trattamenti di numerose patologie respiratorie tra cui:

supporto respiratorio pre e post-estubazione, trauma toracico, asma, ipossiemia post-operatoria, edema polmonare cardiogenico e non.

## Caratteristiche tecniche

- Connettori 22M/22F secondo gli standard ISO
- Disponibile in due misure differenti per volume interno: misura Low volume interno 7 litri; misura High volume interno 8 litri
- Provvisto di manometro integrato per verificare la presenza di pressione all'interno del casco
- Dotato di cuscino gonfiabile per l'appoggio confortevole della testa
- Mutandina anatomica atraumatica per il comfort del paziente
- Due accessi a tenuta per sonde o cateteri di 2.5-4.0mm Ø
- Oblò ermetico di accesso al paziente con chiusura a vite. Valvola antisoffocamento bidirezionale ad apertura automatica in mancanza di pressione
- La tenuta ermetica del sistema è assicurata da una membrana elastica che aderisce alla parte superiore del tronco del paziente, quando il casco è gonfio



## Caratteristiche e vantaggi



Prodotto certificato CE

### Trasparente

Per un facile monitoraggio del paziente

### Manometro integrato per la misurazione della pressione interna

### Oblò con valvola antisoffocamento

### Comoda mutandina anatomica per il comfort del paziente

Codice	Descrizione	Peso indic. paziente	Q.tà per conf.
CP200INFHI/2	CaStar Infant High, casco con valvola antisoffocamento e oblò	Da 7 a 12 Kg	5
CP200INFLO/2	CaStar Infant Low, casco con valvola antisoffocamento e oblò	Da 3 a 7 Kg	5

Confezionati singolarmente. Confezione multipla da 5 pezzi. Custom pack sono disponibili su specifica richiesta del cliente.

IS1.20\_IT - Issue 2 12.12