

CASCO CON CERNIERA PER TERAPIA NIV

COLLARE IN POLIURETANO



HAROL

Il Vostro respiro

la nostra missione

FAST-HAR

Il casco **FAST - HAR** è concepito per la ventilazione non invasiva in ambiente ospedaliero.

È RACCOMANDATO PER:

Edema polmonare cardiogeno - Insufficienza Respiratoria Acuta (IRA)1 - Edema polmonare non cardiogeno (A.L.I. - ARDS) - Trauma toracico - Atelectasia - Ipossiemia post-operatoria - Asma - BPCO riacutizzato - Assistenza respiratoria pre e post-estubazione.

» CARATTERISTICHE TECNICHE

- Il casco è dotato di **bretelle di ancoraggio imbottite** (a Ph neutro) e munite di dispositivo di aggancio/sgancio rapido. Cinghie di fissaggio del casco al letto del paziente (opzionali).
- La **valvola antisoffocamento bidirezionale** è integrata sulla tenda e si apre automaticamente quando la pressione all'interno del casco scende al di sotto di 2 cmH₂O.
- La **tenda trasparente** è in PVC;
- Il dispositivo è LATEX FREE e DEHP FREE.
- Volume della tenda: 11 litri.
- Peso: 320 gr.
- Conessioni: 22M conformi alla norma ISO.

» VANTAGGI

FACILE UTILIZZO: il casco in un unico pezzo risulta pratico e facile da mettere o togliere.

RAPIDO ACCESSO AL PAZIENTE: la comoda cerniera, permette di effettuare la pulizia del volto del paziente o le broncoaspirazioni, da parte di un solo operatore senza dover rimuovere il casco.

CONFORTEVOLE: è privo di anello rigido per garantire il massimo comfort del paziente. Il cuscino gonfiabile (opzionale) è pensato per dare maggior sostegno cervicale e più stabilità al casco. Il cuscino inoltre, riduce il volume interno del casco migliorandone le prestazioni col ventilatore.

EFFICACIA: la perfetta tenuta è garantita da un collare in poliuretano morbido, tagliato a misura, che aderisce perfettamente alla parte superiore delle spalle del paziente.

MODULABILE: è possibile ventilare sia con due tubi separati, sia con circuito ad Y e catheter mount (tramite uno dei due accessi frontali).

È compatibile con tutti i ventilatori presenti sul mercato che siano in grado di erogare un flusso sufficiente ad eliminare la CO₂.

IL DISPOSITIVO È MONOUSO NON STERILE

Valvola (integrata) antisoffocamento bidirezionale

Presca per rilevazione della pressione

Bretelle imbottite con sgancio rapido



Tenda totalmente trasparente

Cuscino gonfiabile (opzionale)

Accessi a tenuta per sondini (o per collegamento catheter mount)

IL CASCO È DISPONIBILE IN VARIE TAGLIE A SECONDA DELLA CIRCONFERENZA DEL COLLO DEL PAZIENTE.

SPECIFICHE

CODICE	TAGLIA	CIRCONFERENZA DEL COLLO	UNITÀ DI VENDITA
NIV10551/XS	EXTRA SMALL	30-32 cm	singola
NIV10551/S	SMALL	35-37 cm	singola
NIV10551/M	MEDIUM	37-40 cm	singola
NIV10551/L	LARGE	40-43 cm	singola
NIV10551/XL	EXTRA LARGE	43-45 cm	singola
NIV10551/XXL	2X LARGE	45-50 cm	singola
NIV10551/3XL	3X LARGE	>= 50 cm	singola

MADE IN ITALY

HAROL

Via Marcora 53, 20097
San Donato Milanese (MI)
+39 02 5272788

info@harol.it
www.harol.it

