

MASCHERE LARINGEE MONOUSO AMBU® - STERILI

MASCHERA LARINGEA MONOUSO AMBU® AURAONCE™

AuraOnce presenta una speciale curvatura che replica fedelmente l'anatomia umana. L'esclusiva forma è stampata direttamente sul tubo e garantisce un inserimento corretto senza irritare le vie respiratorie superiori. La curvatura assicura anche che la testa del paziente resti in una naturale posizione supina quando la maschera è in uso, senza aggiungere pressione sulla mascella superiore. Inoltre, Auraonce è appositamente progettata per fornire al tubo di ventilazione la flessibilità necessaria ad adattarsi alle variabili anatomiche individuali e ad un'ampia gamma di posizioni della testa. Il tubo di ventilazione con forma a D permette una presa sicura ed ergonomica durante l'inserimento. Il posizionamento è veloce e preciso, con pressione interna minima.

Codice GIMA	AMBU® AURAONCE™	Peso paziente	Volume max gonfiaggio cuffia
34406	Maschera laringea N 2 - rosa	10-20 kg	10 ml
34407	Maschera laringea N 2,5 - rosa	20-30 kg	14 ml
34408	Maschera laringea N 3 - verde	30-50 kg	20 ml
34409	Maschera laringea N 4 - gialla	50-70kg	30 ml
34410	Maschera laringea N 5 - blu	70-100 kg	40 ml

MASCHERA LARINGEA MONOUSO AMBU® AURA-i™

La morbida curvatura di Aura-i, preformata per seguire l'anatomia delle vie aeree umane, assicura un posizionamento rapido e semplice e una performance a lungo termine. Aura-i è il dispositivo ideale per interventi di routine per mantenere la via aerea pervia quando l'utilizzo del tubo ET non è ritenuto necessario. Allo stesso tempo può essere utile per la gestione delle vie aeree difficili. In situazioni CI-CV ("impossibile intubare - impossibile ventilare"), dove lo scopo finale è intubare il paziente, Aura-i può essere utilizzata come canale diretto per l'intubazione endotracheale assistita con un videoscopio flessibile. Il tubo di ventilazione è progettato per facilitare il passaggio di tubi endotracheali di dimensioni adeguate. La misura consigliata del tubo ET è indicata sul blocco del connettore della maschera.

Codice GIMA	AMBU® AURA-i™	Peso paziente	Volume max gonf. cuffia	Tubo ET max*
34593	Maschera laringea N 2 - rosa	10-20 kg	10 ml	5,0
34594	Maschera laringea N 2,5 - viola	20-30 kg	14 ml	5,5
34595	Maschera laringea N 3 - verde	30-50 kg	20 ml	6,5
34596	Maschera laringea N 4 - arancione	50-70kg	30 ml	7,5
34597	Maschera laringea N 5 - blu	70-100 kg	40 ml	8,0

MASCHERA LARINGEA MONOUSO AMBU® AURAGAIN™

AuraGain soddisfa 3 requisiti fondamentali per la gestione delle vie aeree, integrando accesso gastrico e possibilità di intubazione in un dispositivo monouso dalla curvatura anatomica che facilita la rapida costituzione di una via aerea sicura.

Posizionamento rapido

La morbida curvatura di AuraGain, preformata per seguire l'anatomia delle vie aeree umane, assicura un posizionamento rapido e una performance a lungo termine. La cuffia sottile e morbida di AuraGain è concepita per offrire un'elevata pressione di tenuta.

Controllo gastrico

Il canale integrato di accesso gastrico è progettato per ridurre l'attrito al passaggio del sondino gastrico, per permettere la gestione del contenuto gastrico e impedire l'insufflazione gastrica.

Possibilità di intubazione

AuraGain presenta un'ulteriore caratteristica di sicurezza: la possibilità di intubazione. Significa che in caso di inaspettate vie aeree difficili o in situazioni CI-CV ("impossibile intubare - impossibile ventilare"), dove lo scopo finale è intubare il paziente, Aura-Gain può essere utilizzata come canale diretto per l'intubazione endotracheale assistita con un videoscopio flessibile.

Ottima versatilità

Il rapido posizionamento, l'elevata pressione di tenuta, l'accesso gastrico e la possibilità di intubazione fanno di AuraGain la scelta più sicura per ogni procedura in cui è indicato l'uso di una maschera laringea.

Codice GIMA	AMBU® AURAGAIN™	Peso paziente	Tubo ET max*	Sondino gastrico max	Volume max gonf. cuffia
57600	Maschera laringea N 1**	<5 kg	3,5	6 FR	4 ml
57601	Maschera laringea N 1,5**	5-10 kg	4,0	8 FR	7 ml
57602	Maschera laringea N 2	10-20 kg	5,0	10 FR	10 ml
57603	Maschera laringea N 2,5	20-30 kg	5,5	10 FR	14 ml
57604	Maschera laringea N 3	30-50 kg	6,5	16 FR	20 ml
57605	Maschera laringea N 4	50-70 kg	7,5	16 FR	30 ml
57606	Maschera laringea N 5	70-100 kg	8,0	16 FR	40 ml
57607	Maschera laringea N 6	>100 kg	8,0	16 FR	50 ml

*Ø max del tubo endotracheale (mm) **Spazio morto ridotto fino al 39%

AMBU® AURAONCE™ VENTILAZIONE

Cuffia e tubo di ventilazione stampati in un unico pezzo con una curvatura anatomicamente corretta



AMBU® AURA-i™ VENTILAZIONE & INTUBAZIONE

Forma anatomica curva per un inserimento facile e veloce

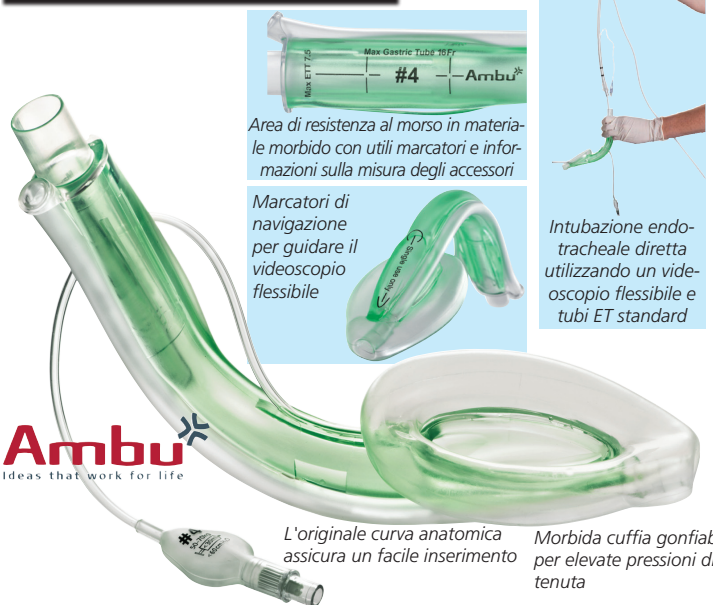
Marcatori di navigazione per guidare il videoscopio flessibile

Facilita l'intubazione con tubi ET standard

Connettore universale 15 mm (ISO)



AMBU® AURAGAIN™ VENTILAZIONE, INTUBAZIONE, ACCESSO GASTRICO



CARATTERISTICHE TECNICHE AURAONCE™, AURA-i™, AURAGAIN™

Pressione massima intra-cuffia:	60 cm H ₂ O
Connessione al ventilatore:	15 mm ISO 5356-1
Materiale tubo/cuffia:	PVC (privo di lattice e ftalati)
Gamma completa per pazienti neonatali (solo AuraGain), pediatrici e adulti	
Imballate sterili e pronte per l'uso	
Confezione con codice colore con indicazioni per l'uso.	