

MASCHERA LARINGEA AMBU AURAGAIN MONOUSO N. 1



MASCHERA LARINGEA MONOUSO AMBU® AURAGAIN™

- Maschera laringea N 1 (Spazio morto ridotto fino al 39%)
- Peso paziente: 5 kg • Tubo ET max (Ø max del tubo endotracheale): 3,5 mm • Sondino gastrico max: 6 FR • Volume max gonfiaggio cuffia: 4 ml 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. AMBU® AURAGAIN™ VENTILAZIONE, INTUBAZIONE, ACCESSO GASTRICO Area di resistenza al morso in materiale morbido con utili marcatori e informazioni sulla misura degli accessori. Marcatori di navigazione per guidare il videoscopio flessibile. Intubazione endotracheale diretta utilizzando un videoscopio flessibile e tubi ET standard. L'originale curva anatomica assicura un facile inserimento. Morbida cuffia gonfiabile per elevate pressioni di tenuta.

Pressione massima intra-cuffia: 60 cm H₂O

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