

A LMA é líder mundial no desenvolvimento de dispositivos de gestão das vias aéreas, as inovações têm causado as maiores mudanças nas práticas clínicas nos últimos cinquenta anos. Mais de 300 milhões de pacientes foram ventilados com uma via aérea supraglótica™ LMA nos últimos 20 anos. São diversos modelos de máscaras em uma variedade de tamanhos que cobrem todo o espectro de necessidades de gestão das vias aéreas.

Máscaras Laríngeas LMA™



ISO 9001 : 2008
BPF - ANVISA



▪ Máscara Laríngea Unique

A LMA Unique™ é utilizada para procedimentos de rotina com ventilação espontânea ou controlada até 20cm H₂O.

Características:

- Linha de insuflação separada do tubo;
- Aletas centrais que impedem a obstrução pela epiglote;
- Tubo cilíndrico; facilita um despertar mais tranquilo da anestesia;
- Melhor recuperação hemodinâmica;
- Parte do algoritmo da via aérea difícil da ASA.
- Produto descartável de uso único - Látex free.



Referência	Tamanho	Volume máx. do cuff (ar)
125010	1	4 ml
125015	1 ½	7 ml
125020	2	10 ml
125025	2 ½	14 ml
125030	3	20 ml
125040	4	30 ml
125050	5	40 ml

Indicação: Cirurgias rotineiras adulto e pediátrica. Procedimentos de curta duração.

▪ Máscara Laríngea Supreme

A LMA Supreme™ possui acesso gástrico integrado ao tubo com formato anatômico que facilita o acesso à via aérea. O tubo elíptico pré-curvado permite fácil inserção com técnica de uma só mão, suprimindo o uso de inserção digital.

Características:

- Acesso gástrico;
- Aletas laterais de segurança que impedem a obstrução pela epiglote;
- Ventilação com pressão positiva até 30cm H₂O;
- Linha de insuflação separada do tubo;
- Barra de fixação;
- Protetor de mordedura;
- Tubo elíptico impossibilitando a dobra, permitindo a ventilação em qualquer posição;
- Produto descartável de uso único - Látex free.



Referência	Tamanho	Volume máx. do cuff (ar)
175010	1	5 ml
175020	2	12 ml
175030	3	30 ml
125040	4	45ml
125050	5	45ml

Indicação: Cirurgias rotineiras, procedimentos de maior duração, ventilação por pressão positiva (PPV), refluxo controlado, pacientes com obesidade leve ou moderada e procedimentos abdominais.

▪ Máscara Laríngea Fastrach

Projetada para situações previstas ou imprevistas de vias aéreas difíceis e para ressuscitação cardiopulmonar. A Fastrach™ descartável possibilita a ventilação e facilita a intubação através de seu tubo rígido e anatômico.

Características:

- Técnica de inserção simples e rápida;
- Possibilita a ventilação antes da intubação;
- Curvatura rígida com demarcações;
- Manopla para inserção com uma só mão;
- Linha de insuflação separada do tubo;
- Barra de elevação da epiglote modificada;
- Ventilação com pressão positiva até 20cm H₂O;
- Produto descartável de uso único - Látex free.



Referência	Tamanho	Volume máx. do cuff (ar)
135130	3	20 ml
135140	4	30ml
135150	5	40ml

Indicação: Ideal para carros de urgência e ambulâncias. Projetada para uso com a cabeça do paciente na posição neutra, como em casos de suspeita de lesões na coluna cervical.

▪ Tubo Endotraqueal para Fastrach

Tubo endotraqueal amado transparente, radiopaco, linha graduada em negrito para demarcar local de inserção, conector de 15 mm removível para passagem através da máscara laríngea, ponta de silicone atraumática e barra estabilizadora para impedir a remoção do tubo através da máscara.

- Produto descartável de uso único - Látex free.



Referência	Tamanho	Volume máx. do cuff (ar)
136065	6,50 mm	10 ml
136070	7,00 mm	14ml
136075	7,50 mm	20ml

Indicação: Uso ideal com a Máscara Laríngea Fastrach.

Esquema geral de tamanhos, válido para todas as máscaras.

Tamanho:	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0
Paciente:	< 5kg	< 5-10kg	< 10-20kg	< 20-30kg	< 30-50kg	< 50-70kg	< 70-100kg