

LMA Supreme™

La nueva generación en máscaras laríngeas

Es el resultado de 18 años de desarrollo e investigación con el cual abrimos una nueva era en el manejo de la vía aérea



TUBO DE DRENAJE

Acceso gástrico que permite el vaciamiento activo y pasivo del estómago.

TUBO DE VENTILACION

INTRODUCTOR

Funciona también como barra de fijación.

BLOQUE ANTI-MORDIDA

Evita que el paciente dañe la máscara y la obstruya.

CURVATURA ELIPTICA DEL TUBO

Fácil inserción y mayor estabilidad.

BALON PREFORMADO

De perfil más elevado. Mejor Sello.

ALAS EPIGLOTICAS

Previenen la obstrucción del tubo de ventilación. Cumplen la misma función que las barras epiglóticas.

PUNTA REFORZADA

Con un balón distal. Punta más delgada para la mejor oclusión del esfínter esofágico.

Medida (*)	Paciente	Vol. Máx. del Balón (Aire)	Sonda de Aspiración
1	Niños < 5 kg	5 ml	6 FR
2	Niños 10-20 kg	12 ml	10 FR
3	Niños 30-50 kg	30 ml	14 FR
4	Adultos 50-70 kg	45 ml	14 FR
5	Adultos 70-100 kg	45 ml	14 FR

(*) IMPORTANTE: MEDIDAS 1,5 y 2,5 SE INCORPORARÁN PRÓXIMAMENTE.