LAT-CO-RMS-003-R3

FICHA TECNICA TUBO ENDOTRAQUEAL PREFORMADO RAE NASAL Y ORAL









INFORMACIÓN GENERAL

Producto según Registro sanitario	Tubos endotraqueales/traqueales, endobronquiales y accesorios		
Nombre Comercial	Tubos preformados RAE Oral y RAE Nasal		
Marcas	Covidien, Medtronic, Shiley		
Fabricante Legal	Covidien LLC		
Número de registro Sanitario	INVIMA 2019DM-0003739-R2		
Fecha de expiración del Registro	03 de abril de 2029		
Clasificación de riesgo	lla		
Código GMDN	31328, 46967		
Composición	PVC, Policarbonato, Acrilonitrilo Butadieno Estireno, Nitrilo, Polipropileno,		
	Polietileno, ciclohexanona, poliuretano, copolimero acetal, nylon, aluminio,		
	silicona. Libres de látex		
Presentación comercial	Caja x 10 unidades. Cada unidad en empaque estéril		
Condiciones de Almacenamiento	Lugar limpio y seco, sin exposición directa al sol		
	Temperatura: 0°C a 35°C		
	Humedad Relativa: 0% a 90%		
Método de Esterilización	Uso único por paciente		
Vida útil	Cinco (5) años a partir de la fecha de fabricación		
Referencia	76275, 76251, 76255, 76260, 76265, 76270, 76280, 96360, 96365, 96370, 96375,		
	96380, 86199, 86200, 86201, 86202, 86203, 86204, 86205, 86209.		



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Indicaciones de Uso	Indicado en cirugía buco dental y maxilar, cirugía maxilofacial, cirugía nasal, cirugía oftálmica, cirugía facial, cirugía otorrinolaringológica, estéticas, etc.

NOTA: PARA LA CORRECTA UTILIZACION DEL DISPOSITIVO POR FAVOR REMITIRSE Y LEER EL MANUAL DE USO DEL PRODUCTO.

Los tubos endotraqueales RAE orales y nasales Shiley™ con manguito opciones con balón en Hi-lo en forma de barril y TaperGuard ™ cuentan con un diseño de curva preformada para mantener una vía aérea permeable retirando los circuitos y conectores del campo quirúrgico.

Su diseño único asegura la vía aérea reduciendo el riesgo de torceduras y desconexión. La señal rectangular en la curva preformada ayuda la colocación correcta.

La curva puede ser enderezada temporalmente para permitir al paso fácil de catéteres de succión.

Características:

- Curva preformada para retirar el circuito del campo quirúrgico brindando mejor acceso al campo operatorio,
- Diseñados para ayudar a proteger contra torceduras y desconexiones.
- La curva temporalmente puede ser enderezada para permitir al paso fácil del catéter de succión.
- Señal rectangular en la curva preformada para una adecuada colocación.
- Disponible con balón Hi-Lo y TaperGuard (cónico).
- La tecnología de manguito TaperGuard ™ de baja presión que ejerce un 29% menos de presión1 sobre la tráquea.
- Ojo de Murphy incorporado
- Línea de rayos X de punta a punta



COMPONENTES

Referencia	Descripción	Unidad de Empaque
76251	Tubo Preformado RAE oral con Balón TaperGuard 5.0	Caja x10
76255	Tubo Preformado RAE oral con Balón TaperGuard 5.5	Caja x10
76260	Tubo Preformado RAE oral con Balón TaperGuard 6.0	Caja x10
76265	Tubo Preformado RAE oral con Balón TaperGuard 6.5	Caja x10
76270	Tubo Preformado RAE oral con Balón TaperGuard 7.0	Caja x10
76275	Tubo Preformado RAE oral con Balón TaperGuard 7.5	Caja x10
76280	Tubo Preformado RAE oral con Balón TaperGuard 8.0	Caja x10
96360	Tubo Preformado RAE Nasal con balón Taperguard 6.0	Caja x10
96365	Tubo Preformado RAE Nasal con balón Taperguard 6.5	Caja x10
96370	Tubo Preformado RAE Nasal con balón Taperguard 7.0	Caja x10
96375	Tubo Preformado RAE Nasal con balón Taperguard 7.5	Caja x10
98380	Tubo Preformado RAE Nasal con balón Taperguard 8.0	Caja x10
86209	Tubo Preformado RAE oral con balón 4.0	Caja x10
86199	Tubo Preformado RAE oral con balón 4.5	Caja x10
86200	Tubo Preformado RAE oral con balón 5.0	Caja x10
86201	Tubo Preformado RAE oral con balón 5.5	Caja x10
86202	Tubo Preformado RAE oral con balón 6.0	Caja x10
86203	Tubo Preformado RAE oral con balón 6.5	Caja x10
86204	Tubo Preformado RAE oral con balón 7.0	Caja x10
86205	Tubo Preformado RAE oral con balón 7.5	Caja x10
115-50OR	115-50OR//115-50OR 5.0MM RAE ORAL TAPERGUARD X10	Caja x10
115-55OR	115-55OR//115-55OR 5.5MM RAE ORAL TAPERGUARD X10	Caja x10
115-60OR	115-60OR//115-60OR 6.0MM RAE ORAL TAPERGUARD X10	Caja x10
115-65OR	115-65OR//115-65OR 6.5MM RAE ORAL TAPERGUARD X10	Caja x10
115-70OR	115-70OR//115-70OR 7.0MM RAE ORAL TAPERGUARD X10	Caja x10
115-75OR	115-75OR//115-75OR 7.5MM RAE ORAL TAPERGUARD X10	Caja x10
115-80OR	115-80OR//115-80OR 8.0MM RAE ORAL TAPERGUARD X10	Caja x10
115-85OR	115-85OR//115-85OR 8.5MM RAE ORAL TAPERGUARD X10	Caja x10
115-90OR	115-90OR//115-90OR 9.0MM RAE ORAL TAPERGUARD X10	Caja x10



