FICHA TECNICA TUBOS ENDOTRAQUEALES BASICOS SHILEY TM



INFORMACIÓN GENERAL

Producto según Registro sanitario	Tubos endotraqueales/traqueales, endobronquiales y accesorios		
Nombre Comercial	Tubos endotraqueales Básicos con y sin balón.		
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, Acero Inoxidable, Policarbonato, Acrilonitrilo Butadieno Estireno, Nitrilo, Polipropileno, Polietileno, ciclohexanona, poliuretano, copolimero acetal, nylor 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	86442, 86443, 86444, 86445, 86107, 86108, 86109, 86110, 86111, 86112, 86113, 86114, 86115, 86232, 86233, 86234, 86235, 86236, 86237, 86238, 86239.		



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Indicaciones de Uso	Permite el paso de mezclas gaseosas o aire directamente a los pulmones y mantiene permeables las vías respiratorias durante la anestesia y ventilación asistida.
	usistidu.

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

Los Tubos Endotraqueales Shiley están fabricados conforme a los más altos estándares de manufactura. Para su fabricación se usa Cloruro de Polivinilo (PVC), termo sensible y de grado médico, que adquiere fácilmente la temperatura del cuerpo permitiéndoles así adaptarse a la anatomía del paciente, con gran facilidad. Además, el material de fabricación de los tubos endotraqueales básicos sin balón es libre de DEHP lo que los hace más seguros para su uso en pacientes neonatales y pediátricos.

Características:

- Punta con capucha suave, biselada y cuidadosamente moldeada: Minimiza el riesgo de traumatizar los tejidos de la tráquea y las cuerdas vocales.
- Grandes marcas de profundidad: fácil visualización de la profundidad de inserción.
- Marcas de graduación en ambos lados del tubo traqueal y marcas especiales en la punta.
- Ojos de Murphy con bordes redondeados: Facilita el paso del catéter de succión sin que haya riesgo de dañar la tráquea.
- Para intubación oral o nasal.
- Libres de Látex
- Los tubos sin balón son libres de DEHP (no contiene ftalatos)
- Balón tipo HVT: La tecnología alto volumen baja presión nos brinda mínimo trauma traqueal y al estar desinflado se adhiere muy bien al tubo, facilitando la visualización de las cuerdas vocales durante la intubación.
- Balón de color opaco: Facilita la visualización del paso del tubo a través de las cuerdas vocales.
- Balón piloto que indica las condiciones de inflado del balón principal: En cualquier momento podemos saber si el globo principal esta sobre o subinflado.
- La pared del tubo delgada pero resistente proporciona un gran diámetro interior para una ventilación adecuada.
- Curva de Magill completa
- Estéril



REFERENCIAS

Referencia	Descripción	Unidad de Empaque
86442	Tubo endotraqueal oro/nasal con balón 3.0	Caja x10
86443	Tubo endotraqueal oro/nasal con balón 3.5	Caja x10
86444	Tubo endotraqueal oro/nasal con balón 4.0	Caja x10
86445	Tubo endotraqueal oro/nasal con balón 4.5	Caja x10
86107-	Tubo endotraqueal oral/ nasal Hi-Lo con balón 5.0	Caja x10
86108-	Tubo endotraqueal oral/ nasal Hi-Lo con balón 5.5	Caja x10
86109-	Tubo endotraqueal oral/ nasal Hi-Lo con balón 6.0	Caja x10
86110-	Tubo endotraqueal oral/ nasal Hi-Lo con balón 6.5	Caja x10
86111-	Tubo endotraqueal oral/ nasal Hi-Lo con balón 7.0	Caja x10
86112	Tubo endotraqueal oral/ nasal Hi-Lo con balón 7.5	Caja x10
86113	Tubo endotraqueal oral/ nasal Hi-Lo con balón 8.0	Caja x10
86114	Tubo endotraqueal oral/ nasal Hi-Lo con balón 8.5	Caja x10
86115	Tubo endotraqueal oral/ nasal Hi-Lo con balón 9.0	Caja x10
86232	Tubo endotraqueal oral/ nasal sin balón 2.0 libre DEHP	Caja x10
86233	Tubo endotraqueal oral/ nasal sin balón 2.5 libre DEHP	Caja x10
86234	Tubo endotraqueal oral/ nasal sin balón 3.0 libre DEHP	Caja x10
86235	Tubo endotraqueal oral/ nasal sin balón 3.5 libre DEHP	Caja x10
86236	Tubo endotraqueal oral/ nasal sin balón 4.0 libre DEHP	Caja x10
86237	Tubo endotraqueal oral/ nasal sin balón 4.5 libre DEHP	Caja x10
86238	Tubo endotraqueal oral/ nasal sin balón 5.0 libre DEHP	Caja x10
86239	Tubo endotraqueal oral/ nasal sin balón 5.5 libre DEHP	Caja x10

