

## FICHA TECNICA LM-T20052



**NOMBRE:** Catéter de succión cerrado Cleartrach No 08FR, endotraqueal, puerto de irrigación y MDI.

**DESCRIPCIÓN:**

Sistema de succión cerrada No. 8FR. Con puerto para instilación y puerto de administración de medicamentos inhalados. Conector con codo giratorio que facilita la manipulación del circuito. Longitud de la sonda de 31cms. Cuña de desconexión Sello de Presión en silicona que permite la continuidad de los parámetros ventilatorios como la PEEP (Presión Positiva al Final de la Espiración) y los Volúmenes Pulmonares. Etiqueta de cambio con los días de la semana.

**INDICACIONES DE USO:**

Realizar aspiración traqueobronquial de forma cerrada, sin desconexión de la ventilación mecánica.

**BENEFICIOS DEL PRODUCTO:**

Sistema cerrado por que permite realizar proceso de limpieza del árbol traqueobronquial sin tener que desconectar al paciente de ventilador, permitiendo así que no se disminuyan las presiones. Puerto para inhalador de dosis medida.

**PRECAUCIONES:**

Utilizar la sonda de succión cerrada de acuerdo al tamaño del tubo endotraqueal. No exceder el tiempo de succión de 15 segundos.

**CONTRAINDICACIONES:**

Según criterio médico.

**MATERIAL:**

PVC grado médico, Libre de látex. Funda en Poliuretano.

**CONDICIONES DE REPROCESAMIENTO:**

De uso desechable, en un solo paciente.

<b>METODO:</b>	Oxido de Etileno
<b>DISPOSICIÓN FINAL:</b>	Incineración
<b>REGISTRO INVIMA:</b>	2018DM-0018691
<b>CLASIFICACIÓN DE RIESGO</b>	IIA
<b>PRESENTACIÓN:</b>	UNIDAD
<b>FABRICANTE:</b>	Pacific Hospital Supply Co Ltda/Pahsco
<b>MARCA:</b>	L.M. INSTRUMENTS

**INFORMACIÓN ADICIONAL:**