

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Equipos Médico - Quirúrgicos
NIT: 860.038.579-7

Fecha de Actualización: Feb/2010

ANDI
Cámara de Proveedores
de la Salud

NOMBRE		CÁTERER TORÁCICO (TUBO TORAX)			
MARCA	MEDEX	CLASIFICACIÓN DEL RIESGO	IIC	VIDA ÚTIL	5 Años
REG. SANITARIO	INVIMA 2008DM-0001844-R1	VIGENCIA	28-may-2018	MODALIDAD	Fabricar y Vender
FABRICANTE	MEDITEC SA	INVASIVO	SI	USO	CORTO PLAZO
RECOMENDACIONES DE USO	Introducir a nivel intercostal para drenar aire, líquidos y secreciones purulentas de la cavidad pleural. TÉCNICAS: * Posición de Cúbito Supino * Infiltración * Ubicar entre el cuarto y quinto espacio intercostal * Fijar el Tubo Tórax * Conectar al tubo de la unidad de Drenaje				
INDICACIONES	Se utiliza para extraer sangre, aire o cualquier otro fluido de la cavidad pleural				
COMPOSICIÓN	Plástico (PVC: Cloruro de Polivinilo) Grado médico, Atóxico, Libre de látex, biocompatible, antiadherente.				
FORMA	Catéter transparente con línea Radiopaca abierto en ambos extremos así: * En su lado inferior cuenta con (6) seis troqueles en forma alterna. * En su extremo proximal tiene punta en forma de bisel y se adapta a conectores de diferentes diámetros.				
REFERENCIAS/CALIBRE(Fr)	8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32-34-36-38-40	MARCACIONES	No Aplica		
		LÍNEA RADIOPACA	SI		
PRESENTACIÓN COMERCIAL	Empacados en unidades Estériles.		MÉTODO DE ESTERILIZACIÓN	Gas Oxido de Etileno	
PRECAUCIONES	No utilizar si el empaque se encuentra abierto, roto o vencido.				
RESTRICCIONES	Desechar el producto una vez utilizado. Un solo Uso				
VENTAJAS	Proceso de Esterilización a concentraciones bajas de oxido de Etileno(10%), lo cual garantiza la completa atoxicidad del dispositivo.				
ESPECIFICACIONES DE CALIDAD	Atóxico	ANÁLISIS	FÍSICOS	Textura, Fugas.	
	Esteril		QUÍMICOS	Toxicidad.	
	Apirógeno		MICROBIOLÓGICOS	Prueba de Esterilidad, Pirógenos	
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	En locales cubiertos, protegidos de: * Exposición directa a los rayos del sol		* Lluvia * Fuentes de calor	* Vapores	
METODOLOGÍA	Basado en la USP 32				

ANDRÉS FELIPE RENDÓN BUAGA
DIRECCIÓN TÉCNICA
RD No: 01443860

otopront.
Cableado para Instrumentos en el Laboratorio / Almacén

RICHARD WOLF
Equipos de endoscopia, Silleros y Almacén

CONMAT CORPORATION
Instruments - Medical Care - New York / London

