



Actualización: 02

FICHA TÉCNICA DISPOSITIVOS MÉDICOS

PRODUCTO	AGUJAS PARA ANESTESIA RAQUÍDEA - SPINOCAN®					
NOMBRE GENERICO	AGUJAS PARA ANESTESIA RAQUÍDEA					
DESCRIPCIÓN	Puncion lumbar (diagnostico); Anestesia intradural (inyeccion de anestesicos locales en el espacio subaracnoideo con fines diagnosticos, procedimientos quirugicos y tratamientos del dolor.)					
COMPOSICIÓN	*Acero inoxidable, *Latón enchapado en Níquel *Policarbonato, *Polipropileno , *Epóxido, *Resina. La aguja epidural tiene conexión Luer Slip.					
INDICACIONES DE USO	Punción lumbar (diagnostico); anestesia intradural (inyección de anestésicos locales en el espacio subaracnoideo con fines diagnósticos, procedimientos quirúrgicos y tratamientos del dolor).					
CONTRAINDICACIONES	Debe tenerse en cuenta las contraindicaciones para la punción lumbar y la anestesia intradural, especialmentes -Trastornos de la coagulación -infecciones cutáneas en el punto de punción ozonas adyacentes al mismo / septicemia en el mismo lugarhipersensibilidad conocida al naestésico local o cualquiera de los amteriales empleados.					
ADVERTENCIAS	La reutilización de sipositivos de un spolo uso supone riesgo potencial para el paciente o el usuario. Puede producir contaminación o mal funcionamiento de la capacidad funcional. La contaminación o la limitación en el funcionamiento del dispositivo pueden ocasionar lesión, enfermedad o incluso la muerte del paciente. No utilizar si el envase está dañado. No volver a esterilizar. La aguja podría doblarse y posiblemente se rompería si se le aplica una fuerza excesiva durante el avance. la aguaj puede perder la punta o incluso dividirse cuando entra en contacto con el hueso. Las agujas cuya punta está dañada aumentan el riesgo de cefalea post-punción debido a una perforación mayor de la duramadre.					
VIDA ÚTIL		5 AÑOS		CLASIFICACION DE RIESGO		III
REGISTRO SANITARIO	INVIMA	4 2020DM-4778-R2	MODALIDAD	IMPORTAR Y VENDER	VIGENCIA	27.10.2030
TITULAR	B. Braun Mei	LSUNGEN A.G ALEMANIA	FABRICANTE	B. Braun Melsungen A.G Alemania B Braun Medical Industries SDN BHD - Malasia		
REFERENCIAS	Ver Anexo					
PRESENTACION COMERCIAL	. Empaque individu	ual, Caja x 25 unidades.				
ENVASE	TIPO	MATERIAL	UNIDADES CONTENIDAS	INFORMACIÓN CONTENIDA		
	Bolsa	Poliéster Papel medico	1	Nombre. Descripción del producto. Lote, fecha de fabricación y expiración. Titular		
EMPAQUE	TIPO	MATERIAL	UNIDADES CONTENIDAS	INFORMACIÓN CONTENIDA		
	Caja	Cartón	25	Nombre. Descripción del producto. Lote, fecha de fabricación y expiración. Titular		
	TIPO	MATERIAL	UNIDADES CONTENIDAS	INFORMACIÓN CONTENIDA		
EMBALAJE	Caja	Cartón	25/100	Nombre. Descripción del producto. Lote, fecha de fabricación y expiración. Titular, Importador, registro sanitario.		
CONDICIONES	Almacenar a condiciones normales de temperatura.					
ALMACENAMIENTO MÉTODO DE DESECHO O DISPOSICIÓN FINAL	Se debe realizar de conformidad con los procedimientos internos de las instituciones de salud de conformidad con las regulaciones ambientales.					
BENEFICIOS AMBIENTALES	Los empaques y embalajes del producto poseen características de aprovechamiento, tras un adecuado proceso de separación en la fuente.					

B|**BRAUN**

ANEXO -FICHA TÉCNICA DISPOSITIVOS MEDICOS

Código	Descripción
4501390	SPINOCAN 1,3X88 G-18
4501900	SPINOCAN TW 0.35 X 88 G-29
4501918	SPINOCAN 0.35X120 G-29
4502140	SPINOCAN 0.42X120 G-27
4502906	SPINOCAN TW 0.47 X 88 G-26
4503902	SPINOCAN TW 0,42 X 88 G-27
4504917	SPINOCAN 0.47X120 G-26
4505905	SPINOCAN 0.53X88 G-25
4505913	SPINOCAN 0.53X120 G-25
4506090	SPINOCAN 0,7X120 G-22
4507401	SPINOCAN 0,7X40 G-22
4507908	SPINOCAN 0,7X88 G-22
4509900	SPINOCAN 0,9X88 G-20
4505751	SPINOCAN 0.53X75 G-25
4507754	SPINOCAN 0,7X75 G-22
4501195	SPINOCAN 1,1X88 G-19
4501144	SPINOCAN 1,1X40 G-19
4501373	SPINOCAN 1,3X75 G-18
4509757	SPINOCAN 0,9X75 G-20