



- Descripción:** Catéter de poliuretano ORX. Tubo flexible. Extremidad cerrada con 3 orificios laterales. Marcado centimétrico de 5 a 20 cm. Racor proximal tipo “Easy-Lock”.
- 1 aguja con bisel direccional tipo Tuohy G17. Long. 90 mm, con embase de plástico transparente y aletas amovibles (Ref: 184.17).
 - 1 centrador de catéter.
 - 1 filtro plano (ref: 808.22). (para la referencia 191.301)
 - 1 jeringa baja resistencia de plástico.

Presentación:

- Blister
- Unidades por caja: 20

Utilización: Catéter se introduce a través de una aguja epidural. La extremidad distal del catéter permanece en el espacio epidural y permite la inyección del anestésico cada vez que sea necesario. El filtro montado sobre el racor Easy-Lock del catéter epidural permite filtrar los agentes anestésicos inyectados. La jeringa baja resistencia se utiliza para la localización del espacio epidural.



SET DE ANESTESIA EPIDURAL
REF: 191-311

Precaución de uso: Durante la introducción del catéter epidural a través de la aguja de Tuohy, no hacer movimientos de retracción del catéter en la aguja ya que ésta puede dañarlo e incluso llegar a cortarlo.

Esterilización: Óxido de etileno (Caducidad en 5 años)

Registro Sanitario: 2007DM-0000879

Lugar de Fabricación: Comunidad Europea (CE)

Recomendaciones:

* Almacenar lejos del calor, de la humedad y de la luz.

* No usar si el empaque unitario (Blister) se encuentra abierto

Convenciones: PUR (Poliuretano)

ELABORADO POR: CARGO: Asistente de Ventas NOMBRE: Monica P. Carrillo Vega FIRMA: <i>M Carrillo</i>	REVISADO POR: CARGO: Gerente General NOMBRE: Jaime Addie Guzman. FIRMA: <i>J. Addie</i>	APROBADO POR: CARGO: Gerente General NOMBRE: Jaime Addie Guzman. FIRMA: <i>J. Addie</i>
---	--	--