

ELECTRODO ESPINAL EPIDURAL

CADVELL®



Nombre del dispositivo

Electrodo espinal epidural Ad- Tech Referencia: 202830-000

Descripción

Para la monitorización intraoperatoria de los potenciales evocados (PE) de la vía descendente durante la cirugía de columna. Mide las ondas D.

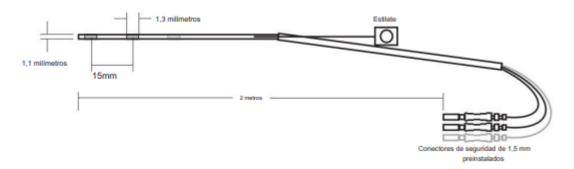
Características

- Tres contactos de platino son ideales para registrar ondas D durante la monitorización de potenciales evocados motor.
- Espaciado de 15 mm.
- Incluye aguja Tuohy (Punción) de calibre 16G con estilete interior
- El cable plano adjunto de 121 cm (48 pulgadas) termina en conectores estándar a prueba de contacto.



Finalidad de uso

- Dispositivo de uso desechable.
- Estéril; de un solo uso.



Condición de almacenamiento especial, especificar

Para ser almacenado y utilizado dentro de condiciones típicas de temperatura ambiente y humedad hospitalaria.

Fabricante

Desde 1983, cirujanos y neurólogos han recurrido a Ad-Tech en busca de productos Gold Standard que les ayuden a brindar atención que cambia la vida de pacientes de todo el mundo. Sus electrodos innovadores se utilizan para tratar la epilepsia intratable, en neurodiagnóstico y neurocirugía. Con dispositivos que van desde electrodos intracraneales para monitorización a largo plazo (LTM) y monitorización intraoperatoria (IONM) y una amplia variedad de especificaciones de dispositivos, fabricamos los dispositivos con los que los profesionales médicos cuentan para obtener resultados de atención óptimos.

Los productos Ad-Tech están registrados y aprobados para su uso en más de 60 países. Todos se fabrican en los Estados Unidos. Como empresa certificada ISO 13485, contando con los más altos estándares de calidad y un compromiso inquebrantable con el cumplimiento normativo.



Advertencias y precauciones generales

- 1. Evitar el uso de sistemas electroquirúrgicos cerca, puede causar quemaduras graves.
- 2. No reutilizar. Es posible la entrada y salida de materiales biopeligrosos.

Presentación/empaque

Unidad por paquete

Información de funcionamiento

- 1. No utilizar si el embalaje ha sido dañado o abierto
- 2. Verifique el uso por fecha. No usar si la fecha ha expirado
- 3. Retire el dispositivo de las bolsas externas e internas
- 4. Inspeccione el dispositivo en busca de daños antes de usarlo
- 5. Conecte el dispositivo al equipo de monitoreo
- 6. Enrutar los cables de plomo lejos del paciente
- 7. Verifique la conexión mecánica y eléctrica antes de su uso
- 8. Deseche después de su uso en un recipiente designado. No reutilizar ni volver a esterilizar

