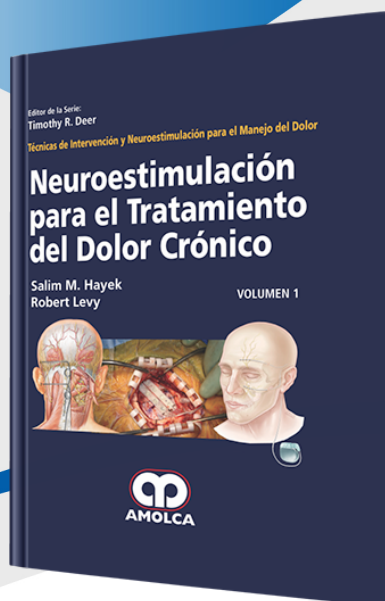


FICHA »  
TÉCNICA



## Neuroestimulación para el Tratamiento del Dolor Crónico Volumen 1

Autor: Salim M. Hayek

ESPECIALIDAD: Anestesiología

### » Características

**ISBN:** 9789588760810

**Tapa:** Dura

**Año de publicación:** 2013

**Peso:** 1.98 kg

**Impresión:** A color -  
Formato: 21,5 x 28 cm

**Número de páginas:** 248

**Número de tomos:** 0

**Edición:** 0

### » Descripción

"Domine las últimas técnicas de neuroestimulación para tratar efectivamente el dolor crónico. Guía experta, altamente visual y basada en evidencias de una variedad de procedimientos de la médula espinal, nervios periféricos y procedimientos de estimulación nerviosa de campos periféricos que le ayudarán a lograr desenlaces óptimos, al mismo tiempo que minimiza riesgos y complicaciones."

## »CONTENIDO

### SECCIÓN I.- Consideraciones Generales

- 1.- Historia de la Neuroestimulación
- 2.- Mecanismos de la Neuromodulación Espinal
- 3.- Consideraciones Médicas en la Estimulación de la Médula Espinal
- 4.- Selección de Pacientes: Consideraciones Psicológicas

### SECCIÓN II.- Estimulación de la Médula Espinal

- 5.- Estimulación de la Médula Espinal: Consideraciones Generales
- 6.- Estimulación de la Médula Espinal: Técnicas de Implantación
- 7.- Estimulación de la Médula Espinal: Parámetros de Selección y Opciones de Equipo
- 8.- Estimulación de la Médula Espinal con Tratamiento del Síndrome de Cirugía Fallida de Espalda
- 9.- Neuroestimulación en el Síndrome de Dolor Regional Complejo
- 10.- Estimulación de la Médula Espinal para Enfermedad Vascul ar Periférica
- 11.- Estimulación de la Médula Espinal para Angina Refractaria y Enfermedad Vascul ar Periférica
- 12.- Estimulación de la Médula Espinal para el Dolor Abdominal Visceral
- 13.- Estimulación de las Raíces Nerviosas, Sacras y Pélvicas
- 14.- Indicaciones Emergentes y otras Aplicaciones de la Estimulación de la Médula Espinal
- 15.- Complicaciones en la Estimulación de la Médula Espinal

### SECCIÓN III.- Estimulación Nerviosa Periférica

- 16.- Estimulación de Nervios Periféricos
- 17.- Estimulación de Nervios Periféricos: Técnica Abierta
- 18.- Estimulación de Nervios Periféricos: Técnica Percutánea
- 19.- Neuroestimulación Occipital
- 20.- Estimulación Subcutánea Periférica para el Dolor Intratable
- 21.- Estimulación de la Corteza Motora para el Alivio del Dolor Crónico
- 22.- Estimulación Profunda del Cerebro

### SECCIÓN IV.- Manejo Práctico

- 23.- Codificación y Facturación de la Neuroestimulación
- 24.- Relación Costo-Efectividad de la Neuroestimulación

## »CONTENIDO

SECCIÓN V.- Futuras Direcciones

25.- El Futuro de la Neuroestimulación

Índice Alfabético