



Peso	2.3 kg
Dimensiones	23 × 31.5 × 3 cm
Páginas	350
Año	2017
Edición	3era edición
Autor	Gisela Meier
Editorial	Amolca
ISBN	9789588950891
Encuadernación	Tapa dura

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La anestesia regional periférica puede proporcionar bloqueos selectivos anatómicos sin afectar las funciones vitales de los pacientes a diferencia de la anestesia general o incluso neuroaxial. La anestesia regional periférica es más segura y menos propensa a complicaciones. Puede ser utilizada para proporcionar anestesia intraoperatoria, ya sea por sí misma o en combinación con anestesia regional o espinal, así como para terapia del dolor postoperatorio. La posterior rehabilitación del paciente es más rápida y efectiva. Las técnicas, sin embargo, son sofisticadas y requieren un profundo conocimiento de anatomía. El Atlas de Anestesia Regional Periférica: Anatomía y Técnicas, Tercera Edición es una referencia ampliamente revisada que proporciona a los lectores, con conocimiento anatómico esencial, instrucciones paso a paso sobre cómo realizar incluso los más complejos procedimientos de anestesia regional, con particular enfoque en las técnicas guiadas por ultrasonido. Esta nueva edición está mejorada con más de 700 ilustraciones a todo color, así como una extensa selección de videos en Thieme's MediaCenter.

### Puntos clave

- Más de 250 nuevas y actualizadas figuras, ilustraciones anatómicas y fotos de disección de cadáveres mostrando las técnicas.
- Nueva sección describiendo los aspectos generales de la imagen de ultrasonido en la realización de los bloqueos

del nervio periférico.

- Nueva sección en anestesia regional pediátrica.
- Acceso on-line a más de 250 videos films de las técnicas.

[video width="640" height="480"

mp4="https://campus.com.pe/wp-content/uploads/2017/01/video\_t5KuDe4J8e.mp4"][/video]

## Índice de Atlas de Anestesia Regional Periférica 3era edición

### Parte I Aspectos generales de la anestesia regional periférica guiada por ultrasonido

#### 1.- Principios generales del bloqueo de nervios periféricos guiado por ultrasonido

### Parte II Miembro superior

#### 2.- Descripción General

#### 3.- Técnica interescalénica de bloqueo del plexo braquial

#### 4.- Técnicas supraclavicular e infraclavicular de bloqueo del plexo braquial

#### 5.- Bloqueo del nervio supraescapular

#### 6.- Bloqueo Axilar

#### 7.- Bloqueo selectivo de nervios individuales en el brazo, codo y muñeca

### Parte III Miembro inferior

#### 8.- Descripción general

#### 9.- Bloqueo del Psoas

#### 10.- Anestesia inguinal paravascular del plexo lumbar (Bloqueo del Nervio Femoral)

#### 11.- Bloqueo del nervio ciático proximal

#### 12.- Bloqueos en la rodilla

#### 13.- Bloqueos periféricos (Bloqueo de conducción) de nervios individuales del miembro inferior

#### 14.- Bloqueo de nervios periféricos en el tobillo

### Parte IV Anestesia regional periférica en pediatría

#### 15.- Descripción general

#### 16.- Miembro superior

#### 17.- Miembro inferior

#### 18.- Pared abdominal

### Parte V Aspectos generales del bloqueo de nervios periféricos de las extremidades

#### 19.- Características especiales del bloqueo de nervios periféricos

#### 20.- Complicaciones y contraindicaciones generales de los bloqueos periféricos

#### 21.- Principios generales para la realización de bloqueos periféricos

#### 22.- Bloqueo continuo de nervios periféricos

[Más de Anestesiología »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)