



Peso	3 kg
Dimensiones	28 × 21 × 5 cm
Encuadernación	Tapa blanda
Páginas	1030
Año	2024
Edición	6a edición
Autor	Alberto Damian Delgado Martínez
Editorial	Panamericana
ISBN	9788411063296
Idioma	Español

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La Cirugía Ortopédica y Traumatología es una especialidad en constante evolución. Esta sexta edición mantiene su esencia abarcando toda la especialidad de manera consensuada entre los diferentes especialistas que han participado en la obra.

Cirugía Ortopédica y Traumatología 6a edición es el libro más utilizado para estudiar la especialidad durante la residencia y preparar las oposiciones en España. Se trata de un manual de referencia que incluye todo lo que debe saber el traumatólogo por lo que será de gran utilidad para médicos en formación, opositores y profesionales de la especialidad que quieran revisar rápidamente información actualizada de áreas que no practiquen habitualmente.

La versión digital de esta publicación incluye material complementario que facilitará la comprensión del contenido de la obra.

Cuenta con vídeos: incluye multitud de enlaces a vídeos de exploraciones, técnicas quirúrgicas y disecciones que mejoran la comprensión de los contenidos aportados.

Puntos clave del libro Cirugía Ortopédica y Traumatología 6a edición

- Todos los temas han sido exhaustivamente actualizados por profesionales de alto nivel nacional e internacional.
- Especialmente diseñado para su uso durante el periodo formativo, incluye todos los detalles necesarios para una adecuada práctica clínica.
- Aborda de manera clara y concisa todas las patologías de la especialidad: desde las más frecuentes hasta las más desconocidas o raras; y se indican los tratamientos a realizar.
- Utiliza una estructura de contenidos con párrafos claros y jerarquizados en distintos niveles de importancia, que permiten buscar y repasar de forma rápida una determinada patología.

Índice del libro Cirugía Ortopédica y Traumatología 6a edición**PARTE 1****Sección I. Síndromes generales**

- El dolor en el aparato locomotor
- Heridas. Generalidades
- Síndrome de aplastamiento. Embolia grasa y embolia gaseosa
- Infecciones en el aparato locomotor
- Amputaciones. Reimplantes. Prótesis y ortesis
- El paciente politraumatizado. Control de daños

Sección II. Procedimientos Auxiliares de Diagnóstico y Tratamiento

- Procedimientos auxiliares de diagnóstico en patología del aparato locomotor
- La rehabilitación en los diferentes procesos del aparato locomotor
- Anestesia en la cirugía del aparato locomotor

Sección III. Interpretación de los datos en COT

- Medicina basada en la evidencia. Estadística

Sección IV. Patología Ósea

- Fisiología del tejido óseo
- Fracturas. Concepto, proceso de consolidación. Injertos y sustitutos óseos
- Fracturas. Tratamiento y complicaciones
- Fracturas en el niño
- Patología ósea metabólica
- Displasias óseas
- Enfermedades causadas por defectos en la función osteoclástica. Neurofibromatosis. Alteraciones del colágeno y tejidos blandos.
- Tumores óseos y lesiones pseudotumorales: generalidades y tumores de la serie ósea
- Tumores óseos y lesiones pseudotumorales: tumores de la serie condral y otras. Metástasis. Lesiones paratumorales

Sección V. Patología Articular

- Anatomofisiología de las articulaciones. Traumatismos articulares. Rigidesces y anquilosis

- Cuerpos libres articulares. Artropatías neuropática y hemofílica
- Artropatías inflamatorias. Actualización
- Artrosis. Generalidades
- Biomateriales en cirugía ortopédica y traumatología

Sección VI. Patología Musculotendinosa

- Fisiopatología muscular. Síndromes compartimentales
- Patología neuromuscular en ortopedia infantil
- Fisiopatología de los tendones

Sección VII. Patología del Sistema Nervioso Periférico

- Fisiopatología del sistema nervioso periférico

Sección VIII. Patología Vascular Periférica

Hemorragia y hemostasia. Trombosis venosa profunda

PARTE 2. MIEMBRO SUPERIOR**Sección IX. Cintura escapular y hombro**

- Anatomofisiología del hombro. Vías de abordaje. Exploración
- Lesiones del plexo braquial
- Malformaciones congénitas del hombro
- Hombro doloroso. Etiología general. Síndrome doloroso subacromial
- Hombro doloroso. Otras patologías
- Hombro reumático. Reconstrucción del hombro
- Fracturas de clavícula y escápula
- Inestabilidad escapulohumeral. Actualización
- Fracturas del extremo proximal del húmero
- Fracturas de la diáfisis humeral

Sección X. Codo y Antebrazo

- El codo. Patología no traumática
- Fracturas del extremo distal del húmero
- Luxaciones del codo. Fracturas de la cabeza del radio y olécranon
- Fracturas diafisarias de cúbito y radio. Abordajes de codo y antebrazo

Sección XI. Muñeca

- La muñeca dolorosa. Reumatismos de la muñeca y mano
- Fracturas del extremo distal del cúbito y radio
- Fracturas y luxaciones de los huesos del carpo. Inestabilidades carpianas

Sección XII. Mano

- Anatomía funcional de la mano. Malformaciones congénitas

- Lesiones tendinosas de los dedos. Enfermedad de Dupuytren
- Fracturas y luxaciones de la mano. Infecciones. Tumores

PARTE 3. COLUMNAS VERTEBRALES

Sección XIII. Anatomía y Biomecánica

- Anatomía funcional y biomecánica del raquis. Abordajes quirúrgicos

Sección XIV. Traumatismos y deformidades

- Traumatismos vertebrales. Lesiones medulares
- Malformaciones congénitas del raquis
- Deformidades del raquis

Sección XV. Dolor no traumático

- Cervicobraquialgias. Síndromes neurovasculares cervicotorácicos
- Síndrome doloroso lumbar de origen discal
- Síndrome doloroso lumbar de origen no discal. Cirugía de columna
- Infecciones de la columna vertebral. Tumores raquímedulares

PARTE 4. MIEMBRO INFERIOR

Sección XVI. Cadera y pelvis

- Marcha normal y patológica. Anatomía de la cadera. Abor. Quirú. de la cadera
- Displasia del desarrollo de la cadera. Malformaciones congénitas de la cadera
- Cadera dolorosa en el niño
- Necrosis avascular de la cabeza femoral del adulto. Patología de partes blandas
- Patología degenerativa de la cadera. Artroplastia de cadera
- Fracturas de la pelvis y del acetábulo. Luxaciones de cadera
- Fracturas del extremo proximal del fémur
- Fracturas subtrocantéreas y diafisarias del fémur

Sección XVII. Rodilla

- Anatomofisiología de la rodilla. Fracturas del extremo distal del fémur. Frac.
- Dolor femoropatelar. Patología del aparato extensor de la rodilla
- Fracturas de la extremidad proximal de la tibia y el peroné. Luxaciones de rodilla
- Lesiones de los ligamentos y meniscos de la rodilla
- Otros síndromes dolorosos de la rodilla
- Patología degenerativa de la rodilla. Artroplastia de rodilla
- Artritis infecciosas de la rodilla. Malformaciones congénitas. Abordajes de rodilla
- Fracturas diafisarias de tibia y peroné

Sección XVIII. Tobillo y Pie

- Anatomía y biomecánica del tobillo. Traumatismos del tobillo

- Anatomía y biomecánica del pie. Malform. Congén. y anomalías del desarrollo
- Fracturas y luxaciones de los huesos del pie
- Lesiones de los tendones aquíleo, tibiales y peroneos. Pie paralítico del adulto.
- Deformidades adquiridas del antepié. Pie y tobillo reumático.
- Síndromes dolorosos del pie. Pie diabético

Sección XIX. General

Dismetrías (anisometría). Deformidades torsionales y angulares del Miem. Inf.

» [Más libros de Traumatología y Ortopedia](#)

» [Síganos en Facebook](#)