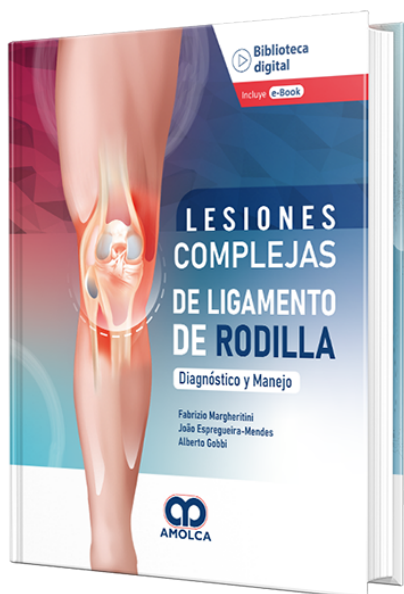


Lesiones complejas de ligamento de rodilla. Diagnóstico y Manejo

Autor: Fabrizio Margheritini



ESPECIALIDAD: Ortopedia y Traumatología

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9786287528208
Impresión:	Color
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	224
Año de publicación:	2022
Número de tomos:	1
Peso:	1.4 kg
Edición:	1

DESCRIPCIÓN

Los doctores Fabrizio Margheritini, João Espregueira-Mendes y Alberto Gobbi, cirujanos ortopédicos reconocidos mundialmente, editaron esta obra, Lesiones complejas de ligamento de rodilla, con la colaboración de médicos especialistas que trabajan en diversas instituciones de todo el mundo: centros médicos deportivos, facultades de deporte, grupos de investigación de biomateriales, departamentos de cirugía ortopédica, centros de medicina deportiva y laboratorios de biología de movimiento humano. Este libro busca en primer lugar la comprensión de la anatomía y la patomecánica correcta de la rodilla, así como opciones de diagnóstico disponibles para lesiones complejas de rodilla, identificación de lesiones asociadas y la medición precisa de cualquier déficit residual con la cual tomar decisiones en cuanto al tratamiento. La obra se divide en 3 secciones y 18 capítulos, y trata temas como el algoritmo de manejo de luxaciones de la rodilla; el seguimiento de esta lesión en la sala de emergencias; el manejo de lesiones multiligamentarias de rodilla con el dispositivo para la evaluación de rodilla de Porto; y evaluación y tratamiento de luxación de rótula, menisco, ligamento cruzado anterior, ligamento cruzado posterior, ligamento colateral medial, ligamento colateral lateral, ligamento rotuliano y fracturas asociadas a los ligamentos. Asimismo, la obra presenta capítulos que desarrollan con precisión las lesiones complejas de rodilla en pacientes jóvenes, la luxación en atletas profesionales, las complicaciones en las lesiones complejas de ligamento de rodilla y, por último, el papel de la biología en el desarrollo de tratamientos para la cirugía de ligamentos. Todo este temario ha sido ilustrado con más de 250 imágenes (ilustraciones, radiografías de rodilla, vistas artroscópicas, manejo quirúrgico). Este libro está pensado para la formación de cirujanos deportivos de rodilla; sin embargo, todo traumatólogo y residente de traumatología podrá encontrar en esta obra un horizonte más claro sobre el diagnóstico y manejo de lesiones complejas de rodilla.



PARTE I MANEJO1. Luxaciones de rodilla: Clasificación y algoritmo de tratamiento2. Manejo en la sala de emergencias3. Un dispositivo avanzado para la evaluación de la inestabilidad multiplanar en RM4. Momento quirúrgico óptimo en lesiones ligamentarias combinadasPARTE II TÉCNICAS QUIRÚRGICAS5. Lesiones traumáticas de rodilla 6. Lesiones del LCA + capsulares anterolaterales: Procedimientos extraarticulares en combinación con reconstrucción del LCA7. Aplicaciones clínicas para las lesiones combinadas del LCM y LCP8. Manejo de lesiones complejas de rodilla: Cómo manejar las lesiones combinadas del ligamento cruzado posterior y el complejo posterolateral 9. Lesiones de LCA-LCP 10. Manejo de la lesión combinada del ligamento cruzado anterior y el complejo posterolateral de la rodilla11. Luxaciones aguda de rodilla12. Luxaciones crónicas de rodillaPARTE III ESCENARIO ESPECÍFICO13. Fracturas asociadas con lesión ligamentaria de rodilla14. Osteotomía en lesiones complejas crónicas del ligamento15. Lesiones complejas de rodilla en pacientes jóvenes16. luxación de rodilla en atletas17. Complicaciones en las lesiones complejas del ligamento de la rodilla18. Tendencias futuras en la cirugía de ligamentos: el papel de la biología