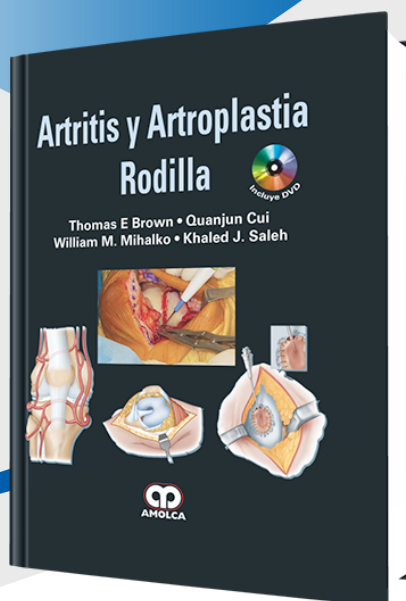


FICHA »
TÉCNICA



Artritis y Artroplastia. Rodilla

Autor: Thomas E. Brown

ESPECIALIDAD: Ortopedia y Traumatología

» Características

ISBN: 9789587550559

Tapa: Dura

Año de publicación: 2012

Peso: 1.98 kg

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

Número de páginas: 352

Número de tomos: 0

Edición: 0

» Descripción

Cuando emprendimos este abrumador proyecto varios meses atrás, la primera pregunta que intentábamos contestar era, ¿qué le falta a los libros de texto de artroplastia que han precedido a este? La respuesta a esta pregunta culminó en un formato único para cada volumen, que proporciona información importante al ocupado cirujano ortopédico a través de un formato digerible en un corto período de tiempo. Se le presenta al lector la información esencial para ayudarlo a proporcionar el mejor cuidado posible a sus pacientes.

»CONTENIDO

Parte I: Tratamiento quirúrgico de la rodilla artrítica: alternativas a la artroplastia total de rodilla

Capítulo 1: Desbridamiento artroscópico de la rodilla artrítica: ¿sigue teniendo importancia?

Capítulo 2: Reparación y reemplazo del cartílago: desde la transferencia de autoinjerto osteocondral al aloinjerto

Capítulo 3: Osteotomía femoral distal para genu valgo

Capítulo 4: Principios de corrección para la artritis monocompartmental de rodilla

Capítulo 5: Artroplastia unicompartmental de rodilla

Capítulo 6: Artroplastia patelofemoral

Parte II: Artroplastia total de rodilla primaria

Capítulo 7: Abordajes quirúrgicos para la artroplastia total de rodilla primaria

Capítulo 8: Balance de los tejidos blandos durante la artroplastia total de rodilla

Capítulo 9: Tamaño y balance: técnica del intervalo versus resección medida

Capítulo 10: Artroplastia total de rodilla que conserva el ligamento cruzado posterior

Capítulo 11: Artroplastia total de rodilla estabilizada posterior

Capítulo 12: Artroplastia total de rodilla con platillo móvil

Capítulo 13: Complicaciones intraoperatorias durante la artroplastia total de rodilla: cómo salir del problema

Capítulo 14: Artroplastia total de rodilla mínimamente invasiva PARTE III

Parte III: Revisión de la artroplastia total de rodilla: los fundamentos

Capítulo 15: Evaluación de la artroplastia total de rodilla dolorosa/fallida

Capítulo 16: Problemas del tejido blando: exposición y cobertura

Capítulo 17: Exposición quirúrgica en artroplastia total de rodilla

Capítulo 18: Retiro de los componentes bien fijados durante la revisión de la artroplastia total de rodilla

Capítulo 19: Balance de la revisión de la artroplastia total de rodilla: restricción con constreñimiento

Capítulo 20: Manejo de la pérdida ósea: injertos estructurales en la revisión de la artroplastia total de rodilla Capítulo 21:

Tratamiento de la deficiencia de ligamento en la revisión de la artroplastia total de rodilla

Capítulo 22: Fijación coadyuvante en la revisión de la artroplastia total de rodilla:

vástagos y fundas

Capítulo 23: Revisión de la artroplastia total de rodilla utilizando la tecnología del platillo móvil

Capítulo 24: Revisión/reconstrucción de la patela

Parte IV: Complicaciones de la rodilla total y sus potenciales soluciones

»CONTENIDO

Capítulo 25: La artroplastia total de rodilla primaria infectada

Capítulo 26: Mala alineación patelofemoral: identificación y soluciones

Capítulo 27: Ruptura del mecanismo extensor

Capítulo 28: La artroplastia total de rodilla rígida: evaluación y tratamiento

Capítulo 29: Fracturas periprotésicas alrededor de los reemplazos totales de rodilla: reparación o revisión

Capítulo 30: Salvamento del miembro debido a la artroplastia total de rodilla fallida: artrodesis y más allá

Índice