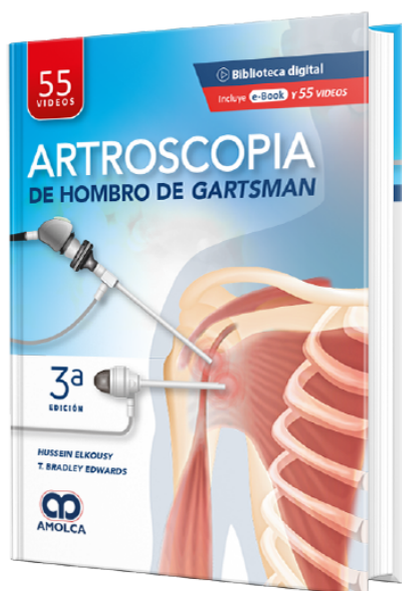


Artroscopia de Hombro de Gartsman

Autor: Hussein Elkousy M.D , P. A



ESPECIALIDAD: Ortopedia y Traumatología

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789585348844
Impresión:	Color
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	368
Año de publicación:	2022
Número de tomos:	1
Peso:	2.13 kg
Edición:	1

DESCRIPCIÓN

En la tercera edición de esta obra, los doctores Hussein Elkousy y T. Bradley Edwards, cirujanos de hombro del hospital ortopédico de Texas, continúan el trabajo de su mentor Gary Gartsman y ofrecen un completo panorama sobre las intervenciones artroscópicas de hombro. Los autores, conscientes de los avances del uso del artroscopio frente a la cirugía abierta de hombro, han actualizado el trabajo desarrollado por Gartsman en las dos ediciones anteriores y han ampliado la información de los procedimientos con dicho instrumento, apoyados con 53 videos y más de 1200 imágenes. La obra está estructurada en tres secciones y diecinueve capítulos. En la primera sección, los lectores podrán encontrar una explicación de los tipos de suturas y nudos de estos procedimientos, una descripción de los requerimientos necesarios en la sala de operaciones (anestesia, equipos, posicionamiento del paciente), así como indicaciones para el procedimiento diagnóstico de las afecciones en los hombros con el artroscopio. La segunda sección del libro está dedicada a la comprensión de la anatomía, diagnóstico, tratamientos quirúrgicos y no quirúrgicos y técnicas operatorias de la articulación glenohumeral, específicamente la inestabilidad glenohumeral, las lesiones del tendón del bíceps, la rigidez y la artrosis de hombro, los quistes periarticulares y las lesiones del nervio supraescapular, y el tratamiento para las infecciones en esta parte del cuerpo. La tercera sección ofrece información sobre los tratamientos, técnicas quirúrgicas de las afecciones localizadas en el espacio subacromial, como los desgarros del manguito rotador, el síndrome de pinzamiento, el dolor acromioclavicular, la tendinitis calcificada y las fracturas. Esta tercera sección está complementada con dos capítulos relacionados con el diagnóstico ultrasonográfico y la rehabilitación de los pacientes.



SECCIÓN I

Los fundamentos

1. Conceptos y herramientas de la artroscopia de hombro
2. Configuración de la sala de operaciones
3. Artroscopia diagnóstica y anatomía normal

SECCION II

Cirugía de la articulación glenohumeral

4. Inestabilidad glenohumeral
5. Lesiones del tendón del bíceps
6. Rigidez
7. Artrosis
8. Quistes periarticulares y compresión del nervio supraescapular
9. Sepsis o infección

SECCIÓN III

Cirugía del espacio subacromial

10. Síndrome de pinzamiento
11. Desgarros del manguito rotador de espesor parcial
12. Desgarros masivos del manguito rotador espesor total
13. Desgarros masivos del manguito rotador
14. Desgarros irreparables el manguito rotador
15. Patología de la articulación acromioclavicular
16. Tendinitis calcificada
17. Fracturas



18. Diagnóstico Ultrasonográfico

19. Rehabilitación

Índice