

---

# Tecnicas Quirurgicas En Hombro Y Codo

---

Terapias quirúrgicas actuales

Traumatología y ortopedia. Miembro superior

Campbell. Cirugía ortopédica

Cirugía y Cirujanos

Operative Techniques in Orthopaedic Surgery

Goldman-Cecil. Tratado de medicina interna

Ortopedia

Revista Mexicana de Ortopedia y Traumatología

Revista Mexicana de Ortopedia y Traumatología

Traumatología y ortopedia

Complicaciones en cirugía ortopédica

Boletín Del Instituto Internacional Americano de Protección a la Infancia

Lesiones en el hombro y fisioterapia

Revista Mexicana de Ortopedia y Traumatología

Principios de habilidades y técnicas quirúrgicas básicas

Manual SER de las enfermedades reumáticas

Ortopedia/ Orthopedic

Tratamientos Regenerativos En Medicina del Deporte Y Traumatología

Principios y práctica de la cirugía del linfedema

Mansat, M., Técnicas quirúrgicas en fracturas de hombro y codo ©2007

Cirugía en la clínica de pequeños animales. Ortopedia

Instrumentación quirúrgica/ Surgical Technology

SOLUTIONS. Técnicas restauradoras adhesivas y procedimientos quirúrgicos integrados. Sector posterior

El Hombro

El Hombro

Rehabilitación Ortopédica Clínica + ExpertConsult

EJERCICIO TERAPÉUTICO. Fundamentos y técnicas

Revista Mexicana de Ortopedia y Traumatología

Parálisis de la extremidad superior

TÉCNICAS DE REHABILITACIÓN EN MEDICINA DEPORTIVA

Revista Mexicana de Ortopedia y Traumatología

Manual de medicina física y rehabilitación

Cirugía laparoscópica en ginecología

Guía del tratamiento artroscópico en la patología del hombro

Operative Techniques in Shoulder and Elbow Surgery  
Manual de cirugía ortopedica y traumatología / Manual of Orthopedic and  
Traumatology Surgery  
Revista Mexicana de Ortopedia y Traumatología  
Manual de Cirugía Ortopédica Y Traumatología / Manual of Orthopedic and  
Traumatology Surgery  
Rehabilitación Del Miembro Superior  
Técnicas quirúrgicas en hombro y codo / Surgical Techniques in Shoulder and Elbow

*Técnicas  
Quirúrgicas En  
Hombro Y  
Codo*      *Downloaded from  
[socialmediaweektoronto.com](http://socialmediaweektoronto.com)  
by guest*

---

## **JESUS GAVIN**

---

### Terapias quirúrgicas actuales Elsevier

El presente trabajo tiene como objetivo facilitar el aprendizaje más rápido requerido en un programa quirúrgico moderno, con

capítulos concisos sobre las principales técnicas y destrezas que deben dominarse en los primeros años de entrenamiento. Está dirigido tanto a estudiantes de medicina, residentes de las distintas áreas quirúrgicas en sus primeros años de residencia, adjuntos

jóvenes, al equipo de enfermería, y al público en general interesado en conocer algunos de los principios básicos que rigen las habilidades técnicas quirúrgicas, y su relación con el manejo del paciente en torno al perioperatorio. El desarrollo del libro se ha

estructurado en 17 capítulos. Cada autor ha presentado una gran cantidad de valiosa información, a partir de su experiencia, que resume el abordaje más oportuno aceptado al momento de publicación del presente libro.

**Traumatología y ortopedia. Miembro superior** Ed. Médica

Panamericana  
La Sociedad Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología (SECOT) promueve la publicación de un tratado en cuatro volúmenes que aborda

todo el contenido necesario para la adecuada formación y actualización de los cirujanos ortopédicos en sus distintas etapas profesionales. Traumatología y ortopedia, el segundo de los volúmenes, se compone de un total de 32 capítulos en los que se abordan las afecciones de la extremidad superior, área que presenta una complejidad especial debido a las incapacidades y secuelas que pueden producir las enfermedades ocurridas

en esta región anatómica, la cual posee unas características funcionales privativas de la especie humana. Participan en esta obra destacados especialistas de Cirugía ortopédica y traumatología, vinculados a la SECOT, aportando así al contenido una gran experiencia clínica y docente que hace que esta obra se convierta en una herramienta fundamental para la formación y puesta al día de especialistas. Aborda el conocimiento y la patología del miembro

superior así como el avance en las técnicas quirúrgicas más avanzadas. La Sociedad Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología (SECOT) promueve la publicación de un tratado en cuatro volúmenes que aborda todo el contenido necesario para la adecuada formación y actualización de los cirujanos ortopédicos en sus distintas etapas profesionales. Traumatología y ortopedia. Miembro superior, el segundo de

los volúmenes, se compone de un total de 32 capítulos en los que se abordan las afecciones de la extremidad superior, área que presenta una complejidad especial debido a las incapacidades y secuelas que pueden producir las enfermedades ocurridas en esta región anatómica, la cual posee unas características funcionales privativas de la especie humana. Participan en esta obra destacados especialistas de Cirugía ortopédica y traumatología, vinculados

a la SECOT, aportando así al contenido una gran experiencia clínica y docente que hace que esta obra se convierta en una herramienta fundamental para la formación y puesta al día de especialistas.

**Campbell. Cirugía ortopédica** Elsevier Health Sciences  
La Sociedad Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología (SECOT) promueve la publicación de un tratado que aborda todo el contenido necesario para la adecuada formación y

actualización de los cirujanos ortopédicos en sus distintas etapas profesionales. El contenido de este Tratado SECOT de Traumatología y Ortopedia se presentará en 4 volúmenes independientes. El primero de ellos, Traumatología y ortopedia general, aborda aquellas cuestiones más genéricas de la especialidad, convirtiéndose así en el volumen con el enfoque más transversal. Este primer volumen del tratado comienza desglosando las bases

comunes de la patología quirúrgica osteoarticular con el objetivo de ayudar a los especialistas a interpretar las claves de la especialidad que posteriormente les permitirán avanzar en su práctica clínica obteniendo los mejores diagnósticos y los tratamientos más efectivos. Traumatología y ortopedia general se compone de un total de 48 capítulos en los que se abordan los principios generales de la especialidad, temas relacionados con la

fisiopatología, así como las técnicas y los métodos habituales utilizados por los especialistas para el tratamiento de los principales procesos.

**Cirugía y Cirujanos Ed.**  
 Médica Panamericana  
 TOMO 2 SECCIÓN XI:  
 MIEMBRO SUPERIOR.  
 HOMBRO Malformaciones congénitas del miembro superior. Lesiones del plexo braquial. Tratamiento de las dismetrias del miembro superior. Hombro. Anatomía clínica del hombro. Evaluación clínica del hombro.

Fracturas de la clavícula.  
Fracturas de la escápula.  
Luxación traumática del hombro. Lesiones articulación esterno-clavicular. Rotura del manguito rotador. Capsulitis adhesiva. Hombro rígido. Inestabilidad anterior del hombro. Inestabilidad posterior y multidireccional del hombro. Tratamiento quirúrgico inestabilidad gleno-humeral. Lesiones del labrum superior (SLAP). Fracturas proximales del húmero. Artroplastias de hombro.

SECCIÓN XII: MIEMBRO SUPERIOR. BRAZO, CODO Y ANTEBRAZO Brazo. Fracturas diafisarias del húmero. Lesiones de la porción larga del bíceps. Codo. Evaluación clínica codo. Fracturas - luxación del codo. Epicondilitis y epitrocleitis. Inestabilidad del codo. Patología inflamatoria y degenerativa del codo. Tratamiento quirúrgico de la rigidez del codo. Artroplastia de codo. Antebrazo. Fracturas diafisarias cúbito y radio. SECCIÓN XIII: MIEMBRO SUPERIOR. MUÑECA Y

MANO Exploración muñeca y mano. Fracturas distales del radio. Fracturas de los huesos de la mano. Luxaciones y traumatismos articulares de la mano. Inestabilidad carpo. Fracturas metacarpianos y falanges. Fracturas abiertas de la mano. Síndrome compartimental mano. Lesión tendones músculos flexores y extensores de la mano. Reimplante de los dedos de la mano. Conducta a seguir ante los grandes traumatismos de la mano. Patología

degenerativa e inflamatoria de muñeca, mano y dedos. Enfermedad de Dupuytren. Osteonecrosis de los huesos de la mano. Enfermedad de Kienbock. Reconstrucción de los nervios de la mano. Infecciones de la mano y dedos. Gangliones de muñeca y mano. SECCIÓN XIV: MIEMBRO INFERIOR. PELVIS, CADERA Y MUSLO Alteraciones del eje axial del miembro inferior. Tratamiento de las disimetrías de miembro inferior. Epifisiodesis. Pelvis y cadera.

Exploración de la pelvis y la cadera. Fracturas del anillo pélvico y lesiones asociadas. Fracturas del acetábulo. Luxación traumática de cadera. Fracturas de la extremidad proximal del fémur. Lesiones de las partes blandas de la región de la cadera. Cadera displásica. Cadera dolorosa del adulto. Necrosis cefálica del fémur. Cadera dolorosa infantil. Síndrome de pinzamiento del acetábulo - femoral. Indicaciones de la osteotomía de pelvis en el adulto. Osteotomías de

cadera. Artrodesis de cadera. Artroscopia de cadera. Cirugía protésica de cadera. Indicaciones y complicaciones. Prótesis de cadera en pacientes jóvenes. Revisión prótesis de cadera: vástago femoral. Revisión prótesis de cadera (Acetabulo). Fracturas periprotésicas del fémur. Prevención de la trombosis en cirugía de cadera. Muslo. Fracturas diafisarias de fémur. Fracturas diafisarias de fémur en el niño. SECCIÓN XV: MIEMBRO INFERIOR. RODILLA Clínica y exploración de la rodilla.



Diagnóstico por imagen en patología de la rodilla. Fracturas supracondíleas de fémur. Luxaciones traumáticas de la rodilla. Fracturas y luxación de la rótula. Rotura aparato extensor rodilla. Fracturas extremidad proximal tibia. Lesiones meniscales: patología. Tratamiento lesiones meniscales. Trasplante y prótesis de menisco. Lesiones del cartílago. Tratamiento lesiones condrales. Lesión de los ligamentos colaterales de la rodilla. Reconstrucción del LCA. Reconstrucción del LCP.

Inestabilidades postero-laterales. Lesiones complejas de la rodilla. Osteonecrosis rodilla. Patología degenerativa de la rodilla. Técnicas de cirugía de la rodilla. Osteotomías de la articulación de la rodilla. Artrodesis de la articulación de la rodilla. Cirugía protésica rodilla. Prótesis unicompartimentales de rodilla. Complicaciones. Revisiones. Infecciones. Articulación fémoro - patelar. SECCIÓN XVI: MIEMBRO INFERIOR. PIERNA Fracturas

diafisarias de la tibia y del peroné. Pseudoartrosis séptica de la tibia. Síndrome compartimental. Pseudoartrosis congénita de tibia. SECCIÓN XVII: TOBILLO Y PIE Exploración del pie y del tobillo. Fracturas y luxaciones del tobillo. Lesiones del tendón de Aquiles. Tratamiento de los esguinces crónicos de tobillo. Fracturas y luxación de los huesos del tarso. Fracturas y luxaciones de tobillo y pie en el niño. Fracturas y luxaciones de

metatarsianos y dedos. Patología degenerativa del tobillo. Síndrome del seno del tarso. Pie equino varo congénito. Pie plano y pie cavo. Alteración del primer radio del pie: hallux valgus y hallux rigidus. Metatarsalgias. Talagias. Enfermedades sistémicas en el pie. Deformidades de los dedos del pie. Cirugía percutánea del antepié. Artrodesis del tobillo y del pie. Prótesis en el tobillo y el pie.  
Operative Techniques in Orthopaedic Surgery Ed. Médica Panamericana

La diversidad de las lesiones que afectan las estructuras anatómicas del hombro y la cintura escapular, el codo, el antebrazo, la muñeca y la mano exige, en primer lugar, un diagnóstico anatómico (traumático, microtraumático y degenerativo) preciso. Del mismo modo, el examen clínico y los estudios complementarios, entre ellos el diagnóstico por la imagen, deben permitir una correcta evaluación de la lesión y del riesgo funcional, y facilitar la elección terapéutica

adecuada. Rehabilitación del Miembro Superior cubre todos estos aspectos y estudia en forma exhaustiva la rehabilitación de esta importante parte del aparato locomotor. Entre sus características destacadas se encuentran: - Analiza la totalidad de los trastornos locomotores del miembro superior, ya sean de origen traumático, degenerativo o inflamatorio.- Sigue de manera sistemática el mismo plan para cada trastorno: generalidades,

consideraciones especiales, manifestaciones clínicas, estudios complementarios, principios del tratamiento y rehabilitación con uno o varios protocolos a modo de ejemplo. - Contiene más de 150 figuras y más de 100 cuadros que guían al lector e ilustran el proceso de rehabilitación. *Goldman-Cecil. Tratado de medicina interna* Elsevier Health Sciences Asegura la actualización del especialista gracias a la revisión exhaustiva que se ha hecho del texto en

esta nueva edición. Este tratado es una fuente indiscutible de evidencia científica. Edición tras edición los autores trabajan para presentar en este tratado la versión más moderna y actualizada de la cirugía. Ideal para la preparación de los exámenes de especialización en cirugía, y una excelente herramienta para la práctica clínica diaria, Terapias quirúrgicas actuales, 13.a edición, sigue constituyendo el medio de asesoramiento y consulta más acreditado y

fiable para acceder a las opciones óptimas de tratamiento y atención de los pacientes en el marco de la cirugía general. Tanto los residentes de cirugía como los más experimentados cirujanos sabrán apreciar el enfoque sistemático y el formato homogéneo con los que se aborda cada tema, así como los consejos prácticos para elegir y ejecutar los abordajes quirúrgicos planteados por los más destacados cirujanos generales actuales. Ortopedia Elsevier Health

## Sciences

Ayuda a conseguir resultados óptimos gracias a las guías con explicaciones paso a paso de una amplia gama de técnicas, presentadas por los doctores Azar y Beaty, y por muchos otros colaboradores de la mundialmente reconocida Campbell Clinic. Permite acceder a una videoteca con 45 vídeos de alta calidad sobre las técnicas clave (contenido en inglés). Incluye aproximadamente 100 nuevas técnicas, 300 nuevas ilustraciones y

500 nuevas fotografías e imágenes diagnósticas digitales. Aporta cobertura quirúrgica basada en la evidencia, siempre que es posible, para facilitar la toma informada de decisiones clínicas para cada paciente. Reúne los conocimientos más actualizados relativos a la artroplastia articular total en el entorno quirúrgico ambulatorio, incluyendo información sobre la sensibilidad a los metales. Incorpora información detallada y actualizada sobre los implantes de

distracción costal y las barras de crecimiento con control remoto para la escoliosis, el diagnóstico del pinzamiento femoroacetabular (FAI) y su influencia en el desarrollo de la artrosis, y el tratamiento del FAI con abordaje anterior directo miniabierto. Presenta un espléndido planteamiento iconográfico, uniforme en los cuatro volúmenes, que dota a esta edición de un aspecto renovado y moderno. Incluye el acceso a la versión electrónica del libro (en inglés) en

ExpertConsult.com. Este ebook permite acceder a todo el texto, las figuras, las referencias bibliográficas y los vídeos de la obra desde diversos dispositivos. Sin rival en cuanto a extensión y profundidad, Campbell. Cirugía ortopédica continúa siendo el recurso más utilizado en el campo de la cirugía ortopédica, y ha contado y cuenta con el aval de cirujanos de todo el mundo. La obra proporciona una orientación plenamente fiable sobre cuándo y cómo emplear las

técnicas quirúrgicas más avanzadas necesarias en cada situación, con actualizaciones que, en esta edición, incluyen cientos de nuevas técnicas, ilustraciones e imágenes diagnósticas digitales que permiten al lector mantenerse al día de las más recientes innovaciones. *Revista Mexicana de Ortopedia y Traumatología* Editorial Paidotribo Derived from Sam W. Wiesel's four-volume Operative Techniques in Orthopaedic Surgery, this

single-volume resource contains the user-friendly, step-by-step information you need to confidently perform the full range of shoulder and elbow surgical procedures. In one convenient place, you'll find the entire Shoulder and Elbow section, as well as relevant chapters from the Sports Medicine section of Operative Techniques in Orthopaedic Surgery. Superb full-color illustrations and step-by-step explanations help you master surgical

techniques, select the best procedure, avoid complications, and anticipate outcomes. Written by global experts from leading institutions, *Operative Techniques in Shoulder and Elbow Surgery*, 2nd Edition, provides authoritative, easy-to-follow guidance to both the novice trainee or experienced surgeon. *Revista Mexicana de Ortopedia y Traumatología* Elsevier Health Sciences  
El proceso de rehabilitación empieza inmediatamente después

de la lesión. Los primeros auxilios y las técnicas de tratamiento iniciales tienen un impacto considerable en el transcurso y el resultado final del proceso de rehabilitación. Este libro, dirigido al estudiante de medicina deportiva interesado en la teoría y la aplicación de las técnicas de rehabilitación en el contexto de la medicina deportiva, pretende ser una guía exhaustiva del diseño, la aplicación y la supervisión de los programas de rehabilitación de lesiones

relacionadas con el deporte. Este texto está dividido principalmente en dos secciones. Los primeros diecisiete capítulos describen el proceso de recuperación y tratan las diversas técnicas y teorías en que deben basarse los protocolos de rehabilitación. Se han añadido nuevos capítulos acerca del uso del ejercicio isocinético, ejercicio pliométrico, ejercicio de cadena cinética cerrada, capacidad cardiorrespiratoria, así

como un capítulo sobre la propiocepción, cinestesia, sentido de la posición de las articulaciones y control neuromuscular. También se han incluido capítulos dedicados específicamente a las técnicas de facilitación neuromuscular propioceptiva /FNP). Los Capítulos 18 a 26 tratan sobre la aplicación de las bases teóricas de la rehabilitación en relación a áreas anatómicas regionales específicas. También se incluyen capítulos acerca de la rehabilitación de lesiones

de columna vertebral, hombro, muñeca y mano, cadera y muslo, rodilla, pantorrilla, tobillo y por último pie. Cada capítulo indentifica brevemente la fisiopatología de las diversas lesiones para, a continuación, estudiar las técnicas de rehabilitación potenciales que puedan aplicarse en relación con las distintas fases del proceso de recuperación. El autor, William E. Prentice, es catedrático y coordinador del programa de medicina deportiva, del Department of Physical Education,

Exercise and Sport Science.

*Traumatología y ortopedia* Elsevier Health Sciences Técnicas quirúrgicas en hombro y codo contiene los capítulos sobre el hombro y el codo del libro de Sam W. Wiesel *Operative Techniques in Orthopaedic Surgery*, ofreciendo explicaciones paso a paso y a todo color de todos los procedimientos quirúrgicos. Escrito por expertos de instituciones líderes de todo el mundo, este libro, magníficamente ilustrado,

se centra en el dominio de las técnicas quirúrgicas, proporcionando también un profundo conocimiento de cómo seleccionar el mejor procedimiento, cómo evitar complicaciones y qué resultados pueden ser los esperados. El formato de la obra es sencillo de usar, ideal para una revisión rápida preoperatoria de los pasos de un procedimiento. Además, cada procedimiento se desglosa paso a paso con fotografías intraoperatorias a todo

color y dibujos que demuestran con llevar a cabo cada técnica quirúrgica. Cada caso clínico se presenta de la misma manera: definición, anatomía, exámenes físicos, patogenia, historia natural, hallazgos físicos, estudios de imagen, diagnóstico diferencial, tratamiento no quirúrgico, tratamiento quirúrgico, los cuidados postquirúrgicos, los resultados y las complicaciones. Complicaciones en cirugía ortopédica Ed. Médica Panamericana

En este libro se presentan todos los métodos básicos de ejercicio para afecciones articulares, musculares, cardiopulmonares y partes blandas. La obra se divide en tres partes; la primera comienza introduciendo los conceptos básicos para la evaluación y desarrollo de un programa mediante un método simplificado para la resolución de problemas y describe las técnicas del ejercicio terapéutico. A continuación, en la segunda parte, se analiza



la utilización del ejercicio terapéutico, las pautas, precauciones y progresión del plan de asistencia según los casos. Por último, en la tercera parte, se desarrollan los principios y técnicas del ejercicio terapéutico en las áreas especiales de la fisioterapia respiratoria y el ejercicio aeróbico. Esta obra permite al lector elegir las técnicas de ejercicio de acuerdo con los problemas que presenta el paciente y los objetivos del tratamiento. Para ello desarrolla un método integrado que

comienza por identificar el problema mediante una evaluación experta para así, poder establecer unas metas realistas basadas en los problemas y poder decidir, por último, un plan de asistencia que cubra los objetivos y necesidades de cada paciente.

Boletín Del Instituto Internacional Americano de Protección a la Infancia  
Ed. Médica Panamericana  
Esta obra en dos volúmenes ofrece a los odontólogos y técnicos dentales los fundamentos de las prótesis completas

modernas e ilustra las técnicas y tecnologías utilizadas para diseñar y fabricar prótesis "rehabilitadoras". La técnica BARI se presenta como una herramienta fundamental para el paso de la información de la prótesis removible a la fija sobre implantes durante los procedimientos de carga inmediata.

**Lesiones en el hombro y fisioterapia** Elsevier  
Health Sciences  
TOMO 2 SECCIÓN XI:  
MIEMBRO SUPERIOR.  
HOMBRO Malformaciones congénitas del miembro

superior. Lesiones del plexo braquial. Tratamiento de las dismetrias del miembro superior. Hombro. Anatomía clínica del hombro. Evaluación clínica del hombro. Fracturas de la clavícula. Fracturas de la escápula. Luxación traumática del hombro. Lesiones articulación esternoclavicular. Rotura del manguito rotador. Capsulitis adhesiva. Hombro rígido. Inestabilidad anterior del hombro. Inestabilidad posterior y

multidireccional del hombro. Tratamiento quirúrgico inestabilidad gleno-humeral. Lesiones del labrum superior (SLAP). Fracturas proximales del húmero. Artroplastias de hombro. SECCIÓN XII: MIEMBRO SUPERIOR. BRAZO, CODO Y ANTEBRAZO Brazo. Fracturas diafisarias del húmero. Lesiones de la porción larga del bíceps. Codo. Evaluación clínica codo. Fracturas - luxación del codo. Epicondilitis y epitrocleitis. Inestabilidad del codo. Patología inflamatoria y

degenerativa del codo. Tratamiento quirúrgico de la rigidez del codo. Artroplastia de codo. Antebrazo. Fracturas diafisarias cúbito y radio. SECCIÓN XIII: MIEMBRO SUPERIOR. MUÑECA Y MANO Exploración muñeca y mano. Fracturas distales del radio. Fracturas de los huesos de la mano. Luxaciones y traumatismos articulares de la mano. Inestabilidad carpo. Fracturas metacarpianos y falanges. Fracturas abiertas de la mano. Síndrome

compartimental mano.  
Lesión tendones músculos flexores y extensores de la mano. Reimplante de los dedos de la mano. Conducta a seguir ante los grandes traumatismos de la mano. Patología degenerativa e inflamatoria de muñeca, mano y dedos. Enfermedad de Dupuytren. Osteonecrosis de los huesos de la mano. Enfermedad de Kienbock. Reconstrucción de los nervios de la mano. Infecciones de la mano y dedos. Gangliones de muñeca y mano. SECCIÓN

XIV: MIEMBRO INFERIOR.  
PELVIS, CADERA Y MUSLO  
Alteraciones del eje axial del miembro inferior. Tratamiento de las dismetrías de miembro inferior. Epifisiodesis. Pelvis y cadera. Exploración de la pelvis y la cadera. Fracturas del anillo pélvico y lesiones asociadas. Fracturas del acetábulo. Luxación traumática de cadera. Fracturas de la extremidad proximal del fémur. Lesiones de las partes blandas de la región de la cadera. Cadera displásica. Cadera

dolorosa del adulto. Necrosis cefálica del fémur. Cadera dolorosa infantil. Síndrome de pinzamiento del acetábulo - femoral. Indicaciones de la osteotomía de pelvis en el adulto. Osteotomías de cadera. Artrodesis de cadera. Artroscopia de cadera. Cirugía protésica de cadera. Indicaciones y complicaciones. Prótesis de cadera en pacientes jóvenes. Revisión prótesis de cadera: vástago femoral. Revisión prótesis de cadera (Acetábulo). Fracturas periprotésicas del fémur. Prevención de

la trombosis en cirugía de cadera. Muslo. Fracturas diafisarias de fémur. Fracturas diafisarias de fémur en el niño. SECCIÓN XV: MIEMBRO INFERIOR. RODILLA Clínica y exploración de la rodilla. Diagnóstico por imagen en patología de la rodilla. Fracturas supracondíleas de fémur. Luxaciones traumáticas de la rodilla. Fracturas y luxación de la rótula. Rotura aparato extensor rodilla. Fracturas extremidad proximal tibia. Lesiones meniscales: patología. Tratamiento lesiones meniscales.

Trasplante y prótesis de menisco. Lesiones del cartílago. Tratamiento lesiones condrales. Lesión de los ligamentos colaterales de la rodilla. Reconstrucción del LCA. Reconstrucción del LCP. Inestabilidades postero-laterales. Lesiones complejas de la rodilla. Osteonecrosis rodilla. Patología degenerativa de la rodilla. Técnicas de cirugía de la rodilla. Osteotomías de la articulación de la rodilla. Artrodesis de la articulación de la rodilla. Cirugía protésica rodilla.

Prótesis unicompartimentales de rodilla. Complicaciones. Revisiones. Infecciones. Articulación fémoro - patelar. SECCIÓN XVI: MIEMBRO INFERIOR. PIERNA Fracturas diafisarias de la tibia y del peroné. Pseudoartrosis séptica de la tibia. Síndrome compartimental. Pseudoartrosis congénita de tibia. SECCIÓN XVII: TOBILLO Y PIE Exploración del pie y del tobillo. Fracturas y luxaciones del tobillo. Lesiones del tendón de Aquiles.

Tratamiento de los esguinces crónicos de tobillo. Fracturas y luxación de los huesos del tarso. Fracturas y luxaciones de tobillo y pie en el niño. Fracturas y luxaciones de metatarsianos y dedos. Patología degenerativa del tobillo. Síndrome del seno del tarso. Pie equino varo congénito. Pie plano y pie cavo. Alteración del primer radio del pie: hallux valgus y hallux rigidus. Metatarsalgias. Talagias. Enfermedades sistémicas en el pie. Deformidades de los

dedos del pie. Cirugía percutánea del antepié. Artrodesis del tobillo y del pie. Prótesis en el tobillo y el pie.

**Revista Mexicana de Ortopedia y Traumatología** Ed.

Médica Panamericana  
Abarca una amplia variedad de técnicas quirúrgicas, como reparación meniscal, reconstrucción del ligamento cruzado anterior, cirugía condral en niños y adultos, osteotomías de rodilla, cirugía del manguito de los rotadores, y

artroscopias de cadera y de codo, entre otras. Describe y ofrece soluciones para los errores y complicaciones más frecuentes y devastadores del tratamiento quirúrgico en medicina deportiva, combinando el conocimiento teórico de los traumatólogos dedicados a la docencia con las habilidades técnicas de los traumatólogos generales que trabajan en primera línea. Utiliza un formato sencillo, con apartados para errores

preoperatorios, problemas intraoperatorios y complicaciones postoperatorias. Presenta un diseño en color con numerosas ilustraciones, fotografías y pruebas de imagen. Incluye acceso al ebook de la obra, en inglés, a través de Expert Consult. Este contenido electrónico permite realizar búsquedas en el texto, las figuras y las referencias bibliográficas del libro desde diversos dispositivos.

*Principios de habilidades y técnicas quirúrgicas básicas* Lippincott

Williams & Wilkins  
Lavishly illustrated, comprehensive in scope, and easy to use, the second edition of *Operative Techniques in Orthopaedic Surgery* guides you to mastery of every surgical procedure you're likely to perform - while also providing a thorough understanding of how to select the best procedure, how to avoid complications, and what outcomes to expect. More than 800 global experts take you step by step through each procedure, and 13,000 full-color

intraoperative photographs and drawings clearly demonstrate how to perform the techniques. Extensive use of bulleted points and a highly templated format allow for quick and easy reference across each of the four volumes.  
[Manual SER de las enfermedades reumáticas](#)  
Grupo Asís Biomedica S.L. Ofrece una referencia clínicamente enfocada y asequible para los médicos y para los residentes que necesitan recursos que faciliten su

tarea asistencial. Tiene un diseño que facilita la consulta y organiza los contenidos clave en cada tema. Presenta cada materia en un formato de referencia rápida y consistente que incluye una descripción de la afección, un análisis de los síntomas, los hallazgos del examen, las limitaciones funcionales y las pruebas de diagnóstico. Una extensa sección de tratamiento cubre las terapias iniciales, las intervenciones de rehabilitación, los

procedimientos y la cirugía. Ofrece una cobertura actualizada, especialmente en los aspectos relacionados con el tratamiento, la medicina regenerativa y los procedimientos y dispositivos que se están desarrollando e introduciendo en este campo, como las células madre y el plasma rico en plaquetas. Cada uno de los temas que lo permiten incorpora una sección sobre las tecnologías más innovadoras que se han ido añadiendo a la terapéutica y a las

estrategias de rehabilitación, incluyendo exoesqueletos robóticos o sensores portátiles, Una guía práctica que ayuda a prevenir, diagnosticar y tratar un amplio especto de trastornos musculoesqueléticos, síndromes dolorosos y cuadros discapacitantes crónicos habituales en la práctica clínica. Presenta cada tema con un formato homogéneo y de rápida consulta que incluye la descripción del cuadro, la exposición de los síntomas, los hallazgos de la exploración, las

limitaciones funcionales y las pruebas diagnósticas. Además los completos apartados de tratamiento describen las terapias iniciales, las intervenciones de rehabilitación, los procedimientos y la cirugía. Proporciona una amplia cobertura de los temas más actuales en medicina regenerativa, como las células madre y el plasma rico en plaquetas (PRP), así como un capítulo nuevo sobre dolor de la pared abdominal. Contiene apartados específicos

sobre las tecnologías más innovadoras en áreas de tratamiento en cuyas estrategias terapéuticas y de rehabilitación se ha incorporado recientemente nuevas tecnologías o dispositivos, incluidos los exoesqueletos robóticos y los sensores portables.

**Ortopedia/ Orthopedic**  
Ed. Médica Panamericana

La mano es un instrumento excepcional que no puede ser suplido ni igualado por ninguna prótesis. Es una parte irremplazable en nuestro mundo de relación,

indisociable de la mente y el cerebro, por ello cuando ocurre un traumatismo o se encuentra funcionalmente alterada por cualquier causa, el impacto de este cambio puede sumarnos en profundos desordenes psicológicos. Las secuelas de un traumatismo representan una agresión a la persona. La cirugía reconstructiva o paliativa de la parálisis de la mano ha jugado y juega un importante papel en el tratamiento físico y psicológico de estos pacientes. Esta



monografía busca encontrar las mejores y más probables técnicas quirúrgicas para minimizar la sensación de invalidez física y psíquica en estos pacientes. INDICE RESUMIDO: Historia de la cirugía de los nervios periféricos. Fisiopatología de la transposición tendinosa. Principios básicos y técnica quirúrgica general de las transposiciones tendinosas. Estrategia en el tratamiento de la parálisis espástica de la extremidad superior. Cirugía paliativa de las

parálisis del hombro. Parálisis de la flexión y extensión del codo. Parálisis de la pronosupinación. Generalidades y concepto funcional de las parálisis tronculares de la mano. Cirugía paliativa de las parálisis de nervio mediano. Cirugía paliativa en las parálisis del nervio radial. Parálisis nerviosas combinadas.

**Tratamientos Regenerativos En Medicina del Deporte Y Traumatología** Elsevier España  
Cirugía ortopédica es una

guía práctica que reúne las intervenciones quirúrgicas ortopédicas más frecuentes en la clínica veterinaria, con descripciones prácticas y detalladas de las mismas. Se señalan todas las claves quirúrgicas, así como los errores más frecuentes, para ayudar a los profesionales veterinarios a obtener los mejores resultados posibles en sus operaciones.

**Principios y práctica de la cirugía del linfedema** Lww  
La medicina regenerativa

ofrece a los especialistas nuevas herramientas para ayudar a reparar el daño de los tejidos, aliviar el dolor, acelerar los procesos de curación y mejorar la función normal para pacientes con enfermedades degenerativas o lesiones deportivas. Esta obra es uno de los primeros libros dirigido al tratamiento ortobiológico para patologías de origen traumatológico. Avalada por expertos en medicina regenerativa, esta guía basada en la evidencia y en la experiencia está

redactada para especialistas que buscan entender mejor e implementar de manera efectiva estos tratamientos. Este título presenta una cobertura amplia y basada en fundamentos científico sobre asuntos legislativos, recomendaciones nutricionales y estrategias de rehabilitación e intervenciones regenerativas indicadas para problemas específicos. Texto que pretende ser una referencia para restaurar la función de los atletas u

otros pacientes con patologías musculoesquelética. Mansat, M., Técnicas quirúrgicas en fracturas de hombro y codo ©2007 Elsevier  
La 3.<sup>a</sup> edición de Técnicas en cirugía ortopédica: El hombro se ha actualizado exhaustivamente, incorporando las técnicas quirúrgicas más actuales y los más recientes avances en la artroplastia del hombro. Los cirujanos de mayor prestigio y reconocimiento internacional exponen sus abordajes preferidos,

explicando paso a paso cada procedimiento. En cada técnica se incluyen las indicaciones y contraindicaciones, las advertencias para evitar los errores más frecuentes, junto con ideas clave y recomendaciones recogidos durante largos años de práctica quirúrgica.

**CARACTERÍSTICAS DESTACADAS:** Esta

tercera edición incluye ocho nuevos capítulos sobre los últimos avances en cirugía artroscópica, el manguito del rotador, el tratamiento con artroplastia de la inestabilidad y de los traumatismos del hombro. Los autores son cirujanos ortopédicos reconocidos internacionalmente, que exponen con detalle sus técnicas preferidas. Casi

1.200 ilustraciones y esquemas a todo color acompañan y complementan a las descripciones quirúrgicas. El acceso gratuito en línea a las imágenes del libro permite la visualización de radiografías, esquemas e imágenes quirúrgicas en cualquier pantalla fija o portátil, lo que permite una visualización detallada a tamaño completo.