

CONTENIDOS

CONTENTS

5

EDITORIAL

Fernando B. Piqué Covone

EDITORIAL

Fernando B. Piqué Covone

7

ESTUDIOS CLÍNICOS

Tratamiento artroscópico de la osteocondritis disecante de rodilla con reposición y osteosíntesis del fragmento osteocondral. Evaluación clínica y segunda visión artroscópica

A. Makino, D. L. Múscolo, M. Puigdevall, M. Costa Paz y M. Ayerza

La reposición artroscópica del fragmento osteocondral y fijación con tornillos compresivos demostró ser una opción válida para el tratamiento de la osteocondritis disecante de rodilla en los estadios iniciales resistentes al tratamiento conservador.

14

Elastofibroma dorsi

A. J. De Cicco

El elastofibroma dorsi es una lesión rara, benigna, de crecimiento lento, poco sintomática y ubicada típicamente entre el vértice del omóplato y la pared costal.

La presentación clínica y la RM permiten arribar al diagnóstico. Su resección no siempre es necesaria.

20

Artroplastia total de rodilla preservando el ligamento cruzado posterior. Evaluación clínico-funcional de resultados

G. Roitman y R. Olivetto

El reemplazo total de rodilla con preservación del ligamento cruzado posterior presenta ventajas como: menor hueso para reseccionar, menor riesgo posible de fricción sobre el polietileno y mayor similitud con la fisiología de la rodilla normal respecto del rango de movilidad.

CLINICAL STUDIES

Arthroscopic compressive screw fixation of osteochondritis dissecans of the knee. Clinical and arthroscopic follow-up

A. Makino, D. L. Múscolo, M. Puigdevall, M. Costa Paz and M. Ayerza

The osteochondral fragment arthroscopic exposure and fixation with compression screws proved to be a valid option to treat osteochondritis dissecans of the knee in initial stages resilient to conservative treatment.

Elastofibroma dorsi

A. J. De Cicco

The elastofibroma dorsi is a rare, benign, slowly growing lesion, not very symptomatic and typically located between the tip of the scapula and the rib wall.

The clinical presentation and the MRI lead to the diagnosis. Not always necessary to resect.

Total knee arthroplasty with preserved pcl. Clinical-functional assessment of results

G. Roitman and R. Olivetto

Total knee replacement with preserved PCL offers advantages, e.g.: less bone to resect, less risk of impingement on the polyethylene, and higher similarity to the normal knee physiology regarding the range of movement.

27 **Abordaje lateral para el tratamiento de las rigideces del codo**

G. L. Gallucci, J. L. Gallucci, P. De Carli y G. D. Maignon

El abordaje lateral para el tratamiento de las rigideces de codo tiene poca morbilidad y ofrece un buen acceso a las cápsulas anterior y posterior y permite, además, cuando es necesaria, la resección de osteófitos.

Lateral approach for stiff elbow treatment

G. L. Gallucci, J. L. Gallucci, P. De Carli and G. D. Maignon

The lateral approach to treat elbow stiffness offers low morbidity and good access to the anterior and posterior capsules, and osteophyte resection if required.

33 **Resultados de la sinovectomía química con rifampicina en la sinovitis hemofílica de rodilla con un seguimiento de más de veinte meses**

D. Berardinelli

El tratamiento con rifampicina de la sinovitis hemofílica permanente de rodilla a largo plazo es insatisfactorio.

Chemical synovectomy results with rifampicine in hemophilic knee synovitis with over 20 months follow-up

D. Berardinelli

Long-term treatment of permanent hemophilic knee synovitis with rifampicine is unsatisfactory.

PRESENTACIÓN DE CASOS

37 **Osteoma osteoide en el segundo metacarpiano**

L. Cocozzella, G. Carabelli, A. Olazabal y L. Poitevin

39 **Luxación coxofemoral recidivante**

G. Arce, P. Lacroze, J. P. Previgliano y E. Pereira

CASE REPORTS

Osteoid osteoma in the second metacarpal bone

L. Cocozzella, G. Carabelli, A. Olazabal and L. Poitevin

Recurrent coxofemoral dislocation

G. Arce, P. Lacroze, J. P. Previgliano and E. Pereira

INVESTIGACIÓN

45 **Reparación de defectos condrales de rodilla con implantes de condrocitos autólogos cultivados: estudio experimental en cerdos**

J. Genovese, M. Puigdevall, D. Mudrovici, J. J. D'Allaglio, H. Scipione y F. Roldán

53 **Integración donante-receptor del ligamento cruzado anterior en aloinjertos osteoarticulares**

S. Cóncaro, L. A. Aponte Tinao, E. Mocetti, R. Tarelli, H. García Rivello, M. Ayerza, A. Morandi y D. L. Múscolo

RESEARCH

Repair of chondral defects of the knee with cultured autologous chondrocytes: experimental study in pigs

J. Genovese, M. Puigdevall, D. Mudrovici, J. J. D'Allaglio, H. Scipione and F. Roldán

ACL donor-receptor integration in osteoarticular allografts

S. Cóncaro, L. A. Aponte Tinao, E. Mocetti, R. Tarelli, H. García Rivello, M. Ayerza, A. Morandi and D. L. Múscolo

INSTRUCCIÓN ORTOPÉDICA DE POSGRADO

64

Lesiones “masivas y envejecidas” del manguito rotador. Dos nuevas técnicas de reconstrucción

*J. M. Rotella, J. E. Urpi, M. Heredia
y C. M. Brahim*

POSTGRADUATE ORTHOPAEDIC INSTRUCTION

“Massive and old” lesions of the rotating cuff. Two new reconstruction techniques

*J. M. Rotella, J. E. Urpi, M. Heredia
and C. M. Brahim*

COMENTARIOS DE LIBROS

75

Fu FH, Ticker JB y Imhoff A. Atlas de cirugía del hombro. Barcelona: Masson; 2000.

A. Gosak

Rüedi TP, Murphy WM. AO principles of fracture management. Stuttgart, Nueva York: Thieme; 2000.

E. J. C. Lafrenz

Viladot Pericé A. Quince lecciones sobre patología del pie. 2ª ed. Barcelona: Springer-Verlag Ibérica; 2000.

E. Ortiz

BOOK REVIEWS

Fu FH, Ticker JB y Imhoff A. Atlas de cirugía del hombro. Barcelona: Masson; 2000.

A. Gosak

Rüedi TP, Murphy WM. AO principles of fracture management. Stuttgart, Nueva York: Thieme; 2000.

E. J. C. Lafrenz

Viladot Pericé A. Quince lecciones sobre patología del pie. 2ª ed. Barcelona: Springer-Verlag Ibérica; 2000.

E. Ortiz

77

ANUNCIOS DE CONGRESOS Y CURSOS

ANNOUNCEMENTS

80

REGLAMENTO DE PUBLICACIÓN

PUBLICATION RULES