

CONTENIDOS

171 EDITORIAL

Dr. Néstor N. Petri

ESTUDIOS CLÍNICOS

174 Tumor de células gigantes de rodilla

Una adecuada elección del tratamiento quirúrgico de este tumor nos permite un satisfactorio control local. Los principales parámetros para esta elección son la agresividad de la lesión y el compromiso del hueso afectado.

Drs. D. L. Muscolo, L. A. Aponte Tinao, M. Calabrese, M. A. Ayerza y M. Ranalletta

179 Fracturas de la escápula - "Hombro flotante"

La indemnidad anatómica de los ligamentos coracoclaviculares permite, mediante ligamentotaxia, que la fijación del pilar anterior representado por la clavícula, determine la reducción "indirecta" de la fractura escapular estabilizando el sistema.

Drs. M. A. Capomassi, M. Slullitel y D. Slullitel

187 Estabilización quirúrgica de lesiones traumáticas cervicales con una placa autobloqueante

La utilización de un sistema de placa con tornillos autobloqueantes que no requieren la toma bicortical favorece la estabilidad necesaria en el tratamiento quirúrgico de las lesiones traumáticas de la columna cervical.

Drs. M. F. Gruenberg, C. A. Solá, J. L. Monayer, G. L. Campaner y E. G. Ortolán

195 Mala praxis en Ortopedia y Traumatología: ¿Cuándo y dónde se genera el juicio? Un llamado de atención

El buen registro de la patología y del tratamiento efectuado en una prolífica y completa historia clínica es un aliado incondicional para el buen fin de las demandas por mala praxis.

Dr. H. Maiza

CONTENTS**EDITORIAL**

Dr. Néstor N. Petri

CLINICAL STUDIES**Giant-cell tumor of the knee**

An adequate selection of the surgical treatment for this tumor allows a satisfactory local control; main parameters are the aggressiveness of the lesion and the bone involvement.

Drs. D. L. Muscolo, L. A. Aponte Tinao, M. Calabrese, M. A. Ayerza and M. Ranalletta

Scapular fractures - Floating shoulder

Anatomic indemnity of the coracoclavicular ligaments allows by means of ligamentotaxis that the fixation of the anterior pillar represented by the scapula, determines the "indirect" reduction of the scapular fracture stabilizing the system.

Drs. M. A. Capomassi, M. Slullitel and D. Slullitel

Surgical stabilization with cervical spine locking plate system

The use of a plate system with locking screws which avoids the need of bicortical purchase favors the necessary stability in the surgical treatment of cervical spine traumatic lesions.

Drs. M. F. Gruenberg, C. A. Solá, J. L. Monayer, G. L. Campaner and E. G. Ortolán

Malapraxis in Orthopedics and Traumatology. When and how does the legal suit originate? A warning

The proper registration of the disease and the treatment in a complete and detailed clinical record are unquestioning sources for the legal suit due to malapraxis.

Dr. H. Maiza

PRESENTACION DE CASOS

198

**Sinoviosarcoma de la columna lumbar.
Informe de un caso**

Dres. T. Rudt, S. Charosky, M. Galante, J. P. Bernasconi, P. Coll, P. Sirna, R. Zizuela, M. C. Pedemonte, E. Sosa y G. Ramírez

200

**Tumor de células gigantes maligno en
columna vertebral. A propósito de un caso**

Dres. E. Catalá, J. Malter Terrada, R. Caldara y J. M. Varaona

INVESTIGACION

202

**Reconstrucción primaria de tibia con injerto
de banco en fracturas expuestas.
Tratamientos locales tempranos aplicados.
Resultados experimentales**

Dres. I. Bitar, B. T. Allende, B. L. Allende, C. Allende, G. Breglia y G. Gonzales

ACTUALIZACION

209

**Reparación primaria de los tendones
flexores de la mano en la zona crítica**

Dr. C. A. N. Firpo

218

**Aspectos medicolegales en Ortopedia y
Traumatología**

Dr. A. R. Ferreres

INSTRUCCION ORTOPEDICA DE POSGRADO

224

Luxación congénita de la cadera - 2001

Dr. J. C. Derqui

COMENTARIOS DE LIBROS

237

Del Sel, JM; del Sel, GM; del Sel, H Espagnol, R; Mellado, L; Morchio, F y Sarramea, H.: *Ortopedia y Traumatología*. Buenos Aires: Ediciones La Balsa, 2001.

Dr. Daniel Eduardo Vaineras

Berquist, TH: *Radiology of the Foot and Ankle*, Filadelfia: Lippincott, Williams & Wilkins, 2000.

Dr. Fernando Rodríguez Castells

OKU – Orthopaedic Knowledge Update *Hip and Knee Reconstruction* – (American Academy of Orthopaedic Surgeons).

Dr. Marcelo H. Fiorioli

239

ANUNCIOS

240

REGLAMENTO DE PUBLICACIONES

CASE REPORT

**Lumbar spine synoviosarcoma. Report
of a case**

Drs. T. Rudt, S. Charosky, M. Galante, J. P. Bernasconi, P. Coll, P. Sirna, R. Zizuela, M. C. Pedemonte, E. Sosa and G. Ramírez

**Malignant giant-cell tumor of the spine. Report
of a case**

Drs. E. Catalá, J. Malter Terrada, R. Caldara and J. M. Varaona

INVESTIGATION

**Primary reconstruction of the tibia with bone
allograft in compound fractures. Early local
treatment. Experimental results**

Drs. I. Bitar, B. T. Allende, B. L. Allende, C. Allende, G. Breglia and G. Gonzales

UPDATES

**Primary reconstruction of the flexors of the
hand in the critical area**

Dr. C. A. N. Firpo

**Medical and legal aspects in Orthopedics and
Traumatology**

Dr. A. R. Ferreres

POSTGRADUATE ORTHOPAEDIC INSTRUCTION

Congenital dislocation of the hip - 2001

Dr. J. C. Derqui

BOOK REVIEW

Del Sel, JM; del Sel, GM; del Sel, H; Espagnol, R; Mellado, L; Morchio, F, and Sarramea, H.: *Ortopedia y Traumatología*. Buenos Aires: Ediciones La Balsa, 2001.

Dr. Daniel Eduardo Vaineras

Berquist, TH: *Radiology of the Foot and Ankle*, Philadelphia: Lippincott, Williams & Wilkins, 2000.

Dr. Fernando Rodríguez Castells

OKU – Orthopaedic Knowledge Update *Hip and Knee Reconstruction* – (American Academy of Orthopaedic Surgeons).

Dr. Marcelo H. Fiorioli

ANNOUNCEMENTS

PUBLICATION RULES