

COMENTARIO DEL LIBRO "COLUMNA VERTEBRAL" Actualizaciones en diagnóstico por imágenes

Por
Enrique Palacios y Bernardo Boleaga Durán

El diagnóstico por imágenes es un paso esencial en la semiología de la columna vertebral. La localización del raquis hace muy difícil llegar a una precisión diagnóstica sólo mediante el examen físico. Por ello, es imprescindible recurrir a la imagenología para completar con éxito los pasos semiológicos.

El libro que se comenta abarca comprensivamente los temas principales de la patología vertebral y dedica un capítulo al intervencionismo raquídeo bajo control de imágenes.

El primer capítulo, referente a las malformaciones raquídeas, hace hincapié en la comprensión del desarrollo embriológico y en el momento en que se produce cada malformación a fin de realizar un diagnóstico específico que facilite el planeamiento quirúrgico.

En el caso de los traumatismos raquimedulares, considere que la tomografía computarizada y la resonancia magnética son esenciales para la detección de las fracturas, la inestabilidad espinal, la hernia de disco y los hematomas.

La resonancia magnética y la angiografía selectiva con sustracción digital facilitan la identificación de las lesiones vasculares. La precisión diagnóstica se establece con la mejor resolución de las imágenes y el empleo de medios de contraste, así como con la tomografía por emisión de positrones.

Por su excelente presentación, la buena calidad de sus imágenes y la facilidad de lectura de su texto, este libro será de utilidad para los profesionales que tratan la patología vertebral.

Dr. Franklin Merlo

ANUNCIOS DE CONGRESOS Y CURSOS

49° CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA

2 al 5 de diciembre de 2012

Centro de Convenciones del Bs. As. Sheraton Hotel
Buenos Aires, Argentina.

Tel./Fax: 5411-4801-2320 int.110

E-mail: congreso@aaot.org.ar

Web: www.congresoaaot.org.ar

7° SESIÓN CIENTÍFICA ORDINARIA AAOT

Martes 13 de Noviembre

Asociación Argentina de Ortopedia y Traumatología
Vicente López 1878

E-mail: presidencia@aaot.org.ar

Web: www.aaot.org.ar

7° SESIÓN CIENTÍFICA EXTRAORDINARIA AAOT

Viernes 16 de Noviembre

Sede Mar del Plata

E-mail: presidencia@aaot.org.ar

Web: www.aaot.org.ar

AAOS ANNUAL MEETING

19 al 23 de Marzo

Chicago, Illinois at McCormick Place

For more information, contact:

<http://www.aaos.org/education/anmeet/anmeet.asp>