

# Cartas al Director

## MONOGRAFÍA SOBRE «TUMORES DE LA MANO»

Estimado Dr. Piñal :

En colaboración con el Dr. Miguel Capomassi (Rosario, Argentina) estamos ultimando una Monografía dedicada a los diferentes tipos de «Tumores de la Mano» que por extensión abarcarán los de la muñeca. Es el propósito de esta carta, que su publicación en nuestra Revista, haga posible solicitar la colaboración de todos aquellos colegas que la reciben en este propósito. Cualquier caso que consideren de interés y que nos hagan llegar, será considerado para su posible inclusión en dicha Monografía , lógicamente debidamente referenciado, incluyendo el(los) autor(es) así como la Revista en la que previamente haya podido ser publicado el caso, si así fuese. El plazo para recibir este material, concluirá el 30-diciembre-2006. Para cualquier aclaración y contacto , dirigirse a: [irisarri@iies.es](mailto:irisarri@iies.es)

Con nuestro agradecimiento por anticipado

**Carlos Irisarri, Miguel Capomassi**

## REVISIÓN DEL LIBRO «MANUAL Y ATLAS FOTOGRÁFICO DE ANATOMÍA DEL APARATO LOCOMOTOR», de M. Llusá, A. Meri y D. Ruano, Editorial Médica Panamericana, Madrid, 2004, 438 págs. (incluye Cd-Rom)». 56,50 €

No es un desafío fácil escribir un texto de Anatomía que aporte originalidad sin repetir fotos y contenidos similares a los ya editados y que pueda combinar la sencillez de la practicidad y el detalle topográficamente útil.

Los autores definen como objetivo de este libro «reunir en un volumen la teoría anatómica mediante un texto claro y conciso, con ilustraciones de preparaciones anatómicas detalladas». Es notable cómo consiguen desarrollar ese objetivo, con un texto que describe lo necesario sin abundar en aspectos tediosos o poco prácticos y con una excelente y completísima iconografía, en su gran mayoría tomada de preparados anatómicos frescos lo cuál brinda al lector la consiguiente fidelidad a la realidad anatómica.

Los contenidos describen lo general para la formación básica , pero no dejan de citar y fotografiar excelentes disecciones cadavéricas de detalles regionales de importancia para el subespecialista o para la comprensión de técnicas quirúrgicas, difíciles de encontrar en otros Atlas Anatómicos.

La obra se divide en 4 partes: generalidades, cintura escapular y miembro superior, cráneo y tronco y cintura pelviana y miembro inferior; cada parte, es abordada desde la osteología, la artrología, la miología , la angiología y la neurología. Es de destacar la claridad ilustrativa de las fotografías en los capítulos de angiología y neurología, así como las didácticas tablas resumen y esquemas de miología. Las correlaciones expuestas entre los cortes anatómicos y las imágenes de radiografías, TAC y RNM, acercan efectivamente la anatomía tradicional a los modernos métodos

# Cartas al Director

---

de diagnóstico. El CD-ROM adjunto con casos clínicos y preguntas para la autoevaluación completan en forma impecable la parte teórica escrita. Por todo esto consideramos este libro como un valioso aporte, con contenidos de originalidad en una materia poco original por lo universal, con detalles útiles en una materia que corre el riesgo de ahogarse en descripciones y variaciones poco prácticas.

Un listado bibliográfico al final de cada capítulo que orientara a la búsqueda de detalles más específicos que exceden a esta obra hubiera sido útil al lector que use esta obra como consulta.

Pero esto último no enturbia el brillo propio de este Manual y Atlas, que completa un espacio de ayuda, estudio y consulta permanente para Médicos en general, estudiantes de Medicina, Traumatólogos y Cirujanos, rehabilitadores, enfermeros, profesionales paramédicos y de la actividad física.

**Dr. Pablo De Carli**  
*Hospital Italiano, Buenos Aires (Argentina)*

**«FRACTURAS COMPLEJAS DE LOS HUESOS LARGOS»**  
**(Número 2, 2005. Monografías de la AAOS-SECOT).**  
**Coordinadores: JO Anglen, F Gómez-Castresana y A Pérez-Caballer.**  
**Editorial Panamericana. PVP: 25,00 €**

Esta monografía de 71 páginas está dividida en 6 capítulos: fracturas de humero, cúbito y radio, diáfisis femoral, extremidad distal del fémur, fractura abierta de tibia y pilón tibial. Los autores de cada capítulo, bien conocidos en sus respectivas áreas, son capaces de hacer de forma sucinta una actualización de cada tema tratado. Los traumatólogos jóvenes, creo que encontrarán en este «libro» un excelente punto de partida para de ahí ahondar en aspectos específicos. Los menos jóvenes una excelente actualización de temas controvertidos. Creo que este libro es recomendable para todo cirujano de miembro superior. Finalmente, para los que, como yo, estén más centrados en la mano-muñeca, esta monografía es una utilísima puesta al día del tratamiento de fracturas de los huesos largos. Sin duda una perla para todos el capítulo de fracturas abiertas de la diáfisis tibial, cuya lectura en profundidad recomiendo a traumatólogos y cirujanos plásticos por igual.