

CRÍTICA DE LIBROS

M LLUSÁ, A MERÍ y D RUANO. *Manual y atlas fotográfico de anatomía del aparato locomotor*. Madrid. Ed. Médica Panamericana. 2004. 438 págs.

Esta magnífica y cuidada obra se ha gestado en el Departamento de Anatomía y Embriología Humana de la Facultad de Medicina de la Universidad de Barcelona. Supone una respuesta muy apropiada a las actuales necesidades y retos de la enseñanza de la anatomía humana. Su principal novedad radica en que la iconografía, de extraordinaria calidad y muy detallada, no es la habitual en los atlas clásicos, realizada por excelentes dibujantes pero que interpretan e idealizan a su modo la realidad. Aquí las imágenes proceden, en su mayoría, de fotografías digitales, adecuadamente retocadas, de preparaciones anatómicas obtenidas a partir de cadáveres previamente congelados. En ellos no se había empleado antes ninguna otra técnica de conservación, como el formol, que pudiera producir algún grado de deterioro. Junto a la presentación de las imágenes, se asocian los necesarios textos explicativos que permiten no tener que recurrir, en principio, a otros textos de anatomía para buscar información complementaria. Además, los autores añaden, acertadamente, ilustraciones del ámbito del diagnóstico por la imagen (radiografías, RM, TC) con referencias anatómicas.

La obra está sistematizada con un criterio descriptivo y topográfico, e incorpora la nueva terminología anatómica en latín junto con su correspondiente versión castellana. El texto se estructura en cuatro partes. La primera se dedica a las generalidades (terminología, planos y ejes, osteología, artrología, miología, neurología y angiología). En las otras tres se analizan, respectivamente, la anatomía regional de cintura escapular y miembro superior, de cráneo y tronco y, finalmente, de cintura pélvica y miembro inferior.

El manual se acompaña de un CD-ROM interactivo, muy cuidado, donde se exponen hasta 100 casos clínicos relacionados con frecuentes lesiones de las principales regiones anatómicas, que permiten relacionar la anatomía tradicional con la clínica. Además, permite realizar al lector una autoevaluación para comprobar el grado de conocimientos adquirido.

Es un excelente libro para el estudio y para la consulta, que será de gran utilidad a estudiantes y licenciados en medicina, traumatólogos, reumatólogos, médicos rehabilitadores, fisioterapeutas, enfermeros y otros profesionales, sanitarios o no, interesados en el aparato locomotor.

Fernando García Pérez