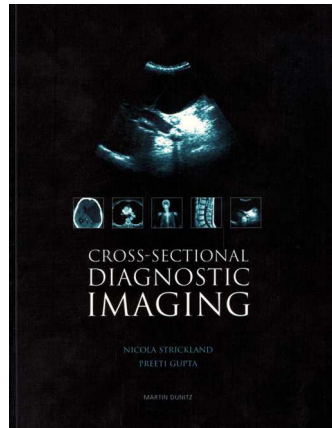


Cross-Sectional Diagnostic Imaging

Nicola Strickland • Preeti Gupta. *Editado por Martín Dunitz.* 1.^a ed. 439 págs. Publicado en el Reino Unido en 2002



anatómicas. Esta parte se podría haber omitido, ya que no aporta datos de interés por ser excesivamente elemental.

La segunda se desarrolla a través de preguntas cortas sobre 116 casos clínicos (29 de abdomen, 28 de cráneo, 35 de tórax,

Primera edición, que ahora se publica en España en inglés, de un manual nuevo de casos clínicos de fácil lectura.

Está dividido en dos partes, la primera trata sobre anatomía normal y autoevaluación, y la segunda de casos para autoexamen.

La primera parte pretende servir de recuerdo anatómico, con formato de autoevaluación. Consta de 38 imágenes, sobre las que se interroga por algunas estructuras

11 de medicina nuclear, tres de columna y 10 de ultrasonidos), y es la más interesante, porque presenta patologías muy concretas, con aspectos radiológicos típicos e incluso patognomónicos, con descripción escueta de los hallazgos patológicos de las imágenes mostradas, y con tablas de diagnóstico diferencial, breves pero precisas. Termina los casos con alguna cuestión en relación con la patología mostrada.

La segunda parte es en la que el libro es más útil a los radiólogos, fundamentalmente aquellos que están en período de formación; pero siempre sirve de repaso a los radiólogos generales que en las guardias se enfrentan con casos cada vez más complejos.

Un aspecto a destacar, es la presencia de los casos con imágenes de medicina nuclear que, aunque pocos, ya que solamente son 11, nos pueden servir de primer contacto con las imágenes que en breve tiempo estarán en nuestro arsenal diagnóstico.

En resumen, un libro útil como refresco y de fácil lectura.

Ulpiano López-Pacheco
CEP Federica Montseny