



Anatomía radiológica para el diagnóstico.

Ahuja, Anil T.

Marbán,
2012

Atlas

Monografía

Es un trabajo concebido desde el punto de vista del lector. El entorno actual característico del ejercicio de la medicina radiológica, la cirugía y la medicina deportiva demanda no sólo exactitud, sino también eficiencia en la interpretación de las imágenes para la toma de decisiones clínicas. (EDITOR)

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vNDU3MzEwOQ>

Título: Anatomía radiológica para el diagnóstico. Imagen anatómica. Ecografía Anil T. Ahuja ... [et al.]

Edición: 1ª ed

Editorial: Madrid Marbán 2012

Descripción física: 1 v. (pág var.) il. (algunas col.) 29 cm

Variantes del título: Imagen anatómica Ecografía

Nota general: Incluye índice

Copyright/Depósito Legal: M 19015-2012

ISBN: 9788471017253 España) 9788471017826 México)

Materia: Anatomía humana Imágenes en diagnóstico Diagnóstico por imagen Resonancia magnética nuclear (Medicina) Imágenes tridimensionales en medicina Ultrasonido en Medicina

Autores: Ahuja, Anil T.

Enlace a lengua original: Diagnostic and surgical imaging anatomy. Ultrasound. 9781931884372. 1931884374. 1931884382 (international English ed.)

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es

