



## Grant Atlas de anatomía

/

Agur, A. M. R.

Atlas

Monografía

Durante más de 75 años, Grant. Atlas de anatomía ha mantenido una tradición de excelencia y se ha adaptado continuamente para satisfacer las necesidades de cada generación de estudiantes. La 15.<sup>a</sup> edición, completamente actualizada, sigue siendo una referencia completamente visual que ofrece la precisión, la pedagogía y la relevancia clínica que se espera de un atlas, con características nuevas y mejoradas que lo hacen aún más práctico y fácil de usar. Las ilustraciones, extraídas de especímenes reales y presentadas en una secuencia de disección de superficial a profunda distinguen la obra como la referencia más precisa disponible para el aprendizaje de la anatomía humana. Estas representaciones realistas dan vida a las estructuras y proporcionan a los estudiantes el recurso de laboratorio definitivo. La nueva edición del atlas ha requerido, al igual que sus predecesoras, una intensa labor de investigación, aportaciones del mercado y creatividad, para adaptar y cambiar muchos aspectos del mismo manteniendo el compromiso con la excelencia pedagógica y el realismo anatómico que ha enriquecido su larga historia. Tiene una organización y disposición lógicas determinadas siempre con el objetivo de facilitar su uso. Por ejemplo, para facilitar el proceso de disección, las regiones del cuerpo se han ordenado en la misma secuencia que la edición actual de Grant. Manual de disección. Asimismo, el orden de las láminas dentro de cada capítulo se ha examinado para garantizar que sea lógico y pedagógicamente eficaz. Resúmenes de ilustraciones en los que se destacan los nervios autónomos para dar claridad a las inervaciones nerviosas y musculares. Imágenes nuevas y actualizadas con últimos conocimientos clínicos: 15 ilustraciones nuevas, 160 figuras revisadas, imágenes de anatomía de superficie nuevas y actualizadas, y nuevas fotografías con pulsos. Ilustraciones a todo color y en alta resolución, coloreadas dinámicamente y organizadas en secuencia de disección, que permiten la formación de construcciones tridimensionales para cada región del cuerpo y proporcionan una referencia detallada y realista durante la disección. Se mantiene el color mejorado de las ilustraciones que inició en anteriores ediciones. Las ilustraciones se ajustan al consejo del Dr. Grant de "mantener la sencillez": se han suprimido las etiquetas superfluas y se han añadido algunas para identificar las estructuras clave y hacer que las ilustraciones sean lo más útiles posible para los estudiantes. Tablas detalladas para los músculos, los vasos y otra información anatómica en un formato fácil de usar, ideal para la revisión y el estudio. Muy a menudo, la información expresada en estas tablas aparece en los exámenes y es importante dominarla, de modo que se convierten en minas de oro de información. Imágenes médicas mejoradas con más de 100 resonancias magnéticas, imágenes de TC, ecografías y los correspondientes dibujos de orientación para ayudar a los estudiantes a aplicar con confianza la experiencia de laboratorio a las rotaciones clínicas. Ilustraciones esquemáticas en color que refuerzan las relaciones de las estructuras y los conceptos anatómicos con detalle. Las fotografías de anatomía de superficie etiquetadas, que, al igual que las ilustraciones, presentan diversidad étnica, y siguen siendo una característica importante en esta nueva edición. Comentarios clínicos que relacionan las características anatómicas con su importancia en la práctica asistencial (en texto azul dentro de las leyendas de las figuras). Contenido en línea para estudiantes y profesores: 12 videoclips anatómicos

**Título uniforme:** Grant`s atlas of anatomy. Español

**Título:** Grant Atlas de anatomía Anne M. R. Agur, Arthur F. Dalley

**Edición:** 15ª edición

**Editorial:** Barcelona Wolters Kluwer 2022 2022

**Descripción física:** 874 páginas principalmente ilustrado 28 cm

**Variantes del título:** Atlas de anatomía

**Copyright/Depósito Legal:** M 14531-2022

**ISBN:** 9788418892547

**Materia:** Anatomía humana

**Autores:** Dalley, Arthur F., autor

---

### **Baratz Innovación Documental**

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