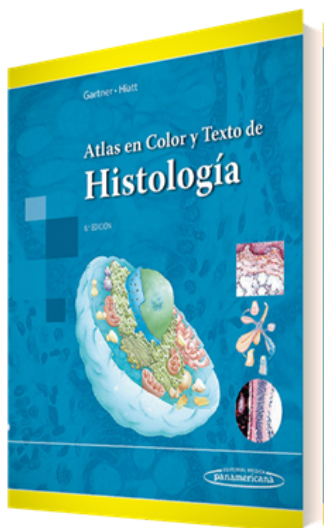


PORTADA



AUTORES

James Hiatt Leslie Gartner

TÍTULO

**Atlas en Color y Texto de Histología**

SUBTÍTULO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- |                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| - EAN 9786079356668              | - DIMENSIONES |
| - PÁGINAS 535                    | - EDICIÓN 6   |
| - ENCUADERNACIÓN Versión Digital | - AÑO 2015    |

PUNTOS CLAVES

- Esta nueva edición ha sido reescrita por completo, ampliando el contenido y convirtiendo a esta obra no solo en un atlas, sino también en un libro de texto.
- Destaca un apéndice donde se describen e ilustran una gran cantidad de tinciones comunes utilizadas en la preparación de las muestras histológicas.
- Contiene dibujos en color de alta calidad y detalle.
- La mayoría de las microfotografías de este atlas son de tejidos teñidos con hematoxilina y eosina. En cada figura se indica el aumento final, lo que permite tener en cuenta la ampliación fotográfica y el aumento logrado por el microscopio.

DESCRIPCIÓN

A través de sus sucesivas ediciones y de su traducción a once idiomas, durante más de 25 años esta obra ha ayudado a los alumnos a comprender la estructura y la función de los tejidos y los órganos a nivel celular. En esta sexta edición, los estudiantes de medicina, odontología, biología y carreras conexas, así como los de otras ciencias de la salud, encontrarán una colección sorprendente de imágenes histológicas de los tipos principales de tejidos de los órganos y sistemas corporales.

Se han introducido grandes modificaciones pero el cambio más importante es que se ha reescrito y se ha ampliado el texto de manera que ahora puede utilizarse no solo como atlas sino también como libro de texto abreviado; en consecuencia, su nuevo título es Atlas en Color y Texto de Histología de Gartner y Hiatt. Sus puntos sobresalientes son:

- El formato más grande, que permite agrandar las microfotografías y observar sin inconvenientes los detalles de las imágenes.
- El programa de are a todo color, que incluye a todo color, que incluye alrededor de 600 microfotografías, microfotografías electrónicas de barrido y esquemas de alta calidad.

TELÉFONO

(5255) 5025-0664

EMAIL

[infomp@medicapanamericana.com.mx](mailto:infomp@medicapanamericana.com.mx)

- Los dibujos en miniaturas, con leyendas, que facilitan la interpretación rápida de las microfotografías en la página opuesta.

- La estructura de cada capítulo con una sección introductoria sumamente didáctica; abundantes cuadros; términos destacados en negrita para jerarquizar y facilitar su memorización; ilustraciones esquemáticas en color que refrescan los conceptos esenciales de la histología; recuadros de Consideraciones clínicas, ahora ilustrados con imágenes histopatológicas, que ayudan a relacionar el estudio de la materia con la práctica médica; y un Resumen final con un repaso de los contenidos más importantes.

- El Apéndice que describe e ilustra muchas de las coloraciones comunes utilizadas en la preparación de muestras histológicas.

Por sus singulares características, este Atlas y Texto ayudará al estudiante a aprender la histología y a disfrutarla, son sentirse abrumado por ella, y servirá también de guía a los docentes para la preparación de las clases, los trabajos prácticos y los exámenes.

#### CONTENIDO

---

CAPÍTULO 1 La célula	CAPÍTULO 10 Sistema endocrino
CAPÍTULO 2 Tejido epitelial de revestimiento y glandular	CAPÍTULO 11 Tegumento
CAPÍTULO 3 Tejido conjuntivo	CAPÍTULO 12 Sistema respiratorio
CAPÍTULO 4 Tejidos cartilaginoso y óseo	CAPÍTULO 13 Sistema digestivo I
CAPÍTULO 5 Tejido sanguíneo y hematopoyesis	CAPÍTULO 14 Sistema digestivo II
CAPÍTULO 6 Tejido muscular	CAPÍTULO 15 Sistema digestivo III
CAPÍTULO 7 Tejido nervioso	CAPÍTULO 16 Sistema urinario
CAPÍTULO 8 Sistema cardiovascular	CAPÍTULO 17 Sistema genital femenino
CAPÍTULO 9 Órganos linfáticos	CAPÍTULO 18 Sistema genital masculino
	CAPÍTULO 19 Órganos de los sentidos