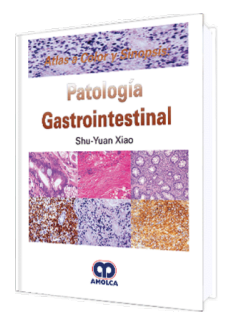


Atlas a Color y Sinopsis. Patología Gastrointestinal

Autor: Shu-Yuan Xiao



ESPECIALIDAD: Gastroenterología

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789585426177
Impresión:	A color - Formato: 21,5 x 28 cm
Тара:	Dura
Número de Páginas:	464
Año de publicación:	2018
Número de tomos:	0
Peso:	2.5 kg
Edición:	0

DESCRIPCIÓN

"Aprenda a interpretar los hallazgos microscópicos y diagnósticos de apoyo con mayor precisión y rapidez con esta guía práctica en el campo de la patología gastrointestinal Al contar con más de 1.100 imágenes de patología a todo color y de alta calidad, el Atlas a color y sinopsis: Patología Gastrointestinal, es una guía práctica y asequible diseñada para los residentes en patología, patólogos practicantes establecidos y médicos que necesiten un rápido acceso a información. Lo conduce a usted a través de procesos de diagnósticos diferenciales, que lo ayudan a distinguir enfermedades con la superposición de características histológicas y obtención de diagnósticos descriptivos para ayudar al médico a proporcionar la mejor atención posible. Aprenda a anticiparse a potenciales inquietudes y preguntas médicas. ¿Qué características histológicas son necesarias para comentar sobre el informe de patología? ¿Qué estudios complementarios se deben realizar en esta biopsia para abordar mejor las inquietudes médicas? ¿Qué otros diagnósticos diferenciales que ocurren comúnmente en estos pacientes se necesitan considerar o excluir? Organizados por sitios anatómicos y que destacan enfermedades difíciles de diagnosticar, los capítulos paso a paso y fáciles de seguir presentan patrones histológicos, discusiones sobre condiciones que construyen el diagnóstico diferencial y algoritmos prácticos para guiarlo expertamente a través de diagnósticos diferenciales."

----- INDICE



PARTE UNO: Temas generales

Capítulo 1: Reconocimiento de patrones: patrón toxicoisquémico de lesión de la mucosa

Capítulo 2: Biopsias GI en contexto de trasplante

Capítulo 3: Enterocolitis autoinmune

Capítulo 4: Enfermedad de Crohn

Capítulo 5: Tumores estromales gastrointestinales y otros tumores mesenquimales

Capítulo 6: Tumores neuroendocrinos gastrointestinales

Capítulo 7: Pruebas moleculares y otras auxiliares para tumores GI

PARTE DOS: Esófago

Capítulo 8: Lesiones inflamatorias del esófago

Capítulo 9: Esófago de Barret y adenocarcinoma

Capítulo 10: Carcinoma de células escamosas y otras malignidades misceláneas del esófago

Capítulo 11: Tumores mesenquimales y lesiones tipo tumor del esófago

PARTE TRES: Estómago

Capítulo 12: Gastritis y condiciones relacionadas

Capítulo 13: Gastropatía reactiva (química)

Capítulo 14: Gastropatía hipertrófica

Capítulo 15: Pólipos gástricos

Capítulo 16: Displasia y adenocarcinoma

Capítulo 17: Tumores neuroendocrinos gástricos y otros tumores raros

PARTE CUATRO: Intestino delgado

Capítulo 18: Enfermedad celíaca y condiciones relacionadas

Capítulo 19: Afectación del intestino delgado en colitis ulcerosa

Capítulo 20: Infecciones en el intestino delgado

Capítulo 21: Pólipos y nódulos en el intestino delgado

----o INDICE



Capítulo 22: Adenocarcinoma en el intestino delgado

Capítulo 23: Otros tumores en el intestino delgado

PARTE CINCO: Apéndice

Capítulo 24: Apendicitis

Capítulo 25: Neoplasmas del apéndice

PARTE SEIS: Colon

Capítulo 26: Colitis ulcerosa y complicaciones de la anastomosis con bolsa ileoanal

Capítulo 27: Biopsias de vigilancia de enfermedad intestinal inflamatoria para displasia

Capítulo 28: Colitis infecciosa y otras

Capítulo 29: Pólipos colónicos

Capítulo 30: Carcinomas colorrectales

PARTE SIETE: Ano

Capítulo 31: Lesiones inflamatorias

Capítulo 32: Lesiones escamosas asociadas a HPV

Índice alfabético