



| | |
|-----------------------|---------------------|
| Peso | 0.7 kg |
| Dimensiones | 23 × 15 × 2 cm |
| Encuadernación | Tapa blanda |
| Páginas | 456 |
| Año | 2021 |
| Edición | 6a edición |
| Autor | Jonathan I. Epstein |
| Editorial | Wolters Kluwer |
| ISBN | 9788418257285 |
| Idioma | Español |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Interpretación de biopsias de la próstata 6a edición es un recurso conciso y práctico, centrado en las tareas y necesidades diarias de los patólogos generales que necesitan conocer cómo y cuándo realizar una biopsia de la próstata. Con un fuerte enfoque en el diagnóstico, proporciona una excelente cobertura, con toda la información necesaria para conocer el diagnóstico y el pronóstico del cáncer de próstata diagnosticado a través de la biopsia.

Esta 6a edición, completamente actualizada y magníficamente ilustrada, sigue siendo una excelente referencia educativa y para la práctica. Guía a los lectores en la utilización de la microscopía H&E (hematoxilina-eosina) y de los marcadores inmunohistoquímicos más recientes en el diagnóstico de cáncer de próstata, junto con sus limitaciones y posibles dificultades, con objeto de proporcionar diagnósticos precisos y confiables..

Puntos clave de Interpretación de biopsias de la próstata 6a edición

- Cientos de ilustraciones a todo color que representan la gama completa de entidades prostáticas tanto benignas como malignas, así como de entidades raras y recientemente descritas
- Nueva información sobre lesiones no invasivas, correlaciones clínicas con biopsia y hallazgos moleculares prácticos

- Capítulo único para el uso razonado de pruebas complementarias, tanto para el diagnóstico de cáncer de próstata limitado como para evitar el Sobrediagnóstico de simuladores de éste
- Actualizaciones importantes en las áreas de clasificación del cáncer de próstata, lesiones precursoras del cáncer de próstata y correlaciones clínicas con la biopsia, el antígeno específico de próstata en suero y las técnicas de imagen
- Actualización completa del capítulo sobre biomarcadores tisulares para el material de biopsia con aguja
- Cobertura de problemas comunes e inusuales que surgen en la práctica diaria
- Referencias bibliográficas actualizadas para una mayor información
- Acceso gratuito a eBook con 1800 imágenes a todo color adicionales

Índice de Interpretación de biopsias de la próstata 6a edición

- 1 Correlaciones clínicas con la biopsia: antígeno específico de próstata en suero, tacto rectal y técnicas de imagen
 - 2 Técnica de biopsia con aguja, muestra tisular y procesamiento de muestras de biopsia con aguja y resección transuretral
 - 3 Anatomía macroscópica e histología normal
 - 4 Trastornos inflamatorios
 - 5 Lesiones no invasivas en la próstata: neoplasia intraepitelial prostática y carcinoma intraductal de próstata
 - 6 Diagnóstico del adenocarcinoma limitado de próstata
 - 7 Simuladores del adenocarcinoma de próstata
 - 8 Informe del cáncer: influencia sobre el pronóstico y el tratamiento
 - 9 Clasificación de los adenocarcinomas de próstata
 - 10 Hallazgos de glándulas atípicas con sospecha de cáncer
 - 11 Adenocarcinoma ductal de próstata
 - 12 Diferenciación neuroendocrina en lesiones benignas y malignas de la próstata
 - 13 Diferenciación mucinosa en lesiones benignas y malignas de la próstata
 - 14 Lesiones benignas y malignas de la próstata tras el tratamiento
 - 15 Carcinoma urotelial
 - 16 Tumores mesenquimatosos y condiciones similares a las tumorales
 - 17 Lesiones benignas y malignas diversas
 - 18 Lesiones de la uretra prostática
 - 19 Biomarcadores tisulares para el material de biopsia con aguja
- Apéndice

[Más libros de Urología »](#)

[Más libros de Patología urológica »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)