



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

[Más libros de Urología »](#)

[Más libros de Patología urológica »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)

### Índice del libro 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