



| | |
|-----------------------|---|
| Peso | 0.5 kg |
| Dimensiones | 13.5 × 121 × 2 cm |
| Encuadernación | Tapa blanda |
| Páginas | 378 |
| Año | 2021 |
| Edición | 4a edición |
| Autor | American Academy of Pediatrics, Kenneth W. Wright |
| Editorial | Elsevier |
| ISBN | 9788491137689 |
| Idioma | Español |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Completamente actualizada y revisada proporciona un acceso rápido a las soluciones diagnósticas y terapéuticas de todos los problemas oculares pediátricos.

Incorpora temas nuevos: atrofia girata, quistes de iris, pilomatrixoma, granulomas piógenos y xantomatosis cerebrotendinosa y amplía los apartados dedicados a la hipoplasia del nervio óptico, la hipertensión intracraneal idiopática, la artritis idiopática juvenil, los linfangiomas, la retinopatía del prematuro, el retinoblastoma, el síndrome de Aicardi y la enfermedad de Niemann-Pick.

Recoge las novedades en las opciones de tratamiento para el hemangioma capilar y el queratocono, así como la incorporación de la terapia génica e incluye los últimos avances en el campo de la genética ocular. Incluye más de 200 imágenes que ilustran los problemas oculares pediátricos.

Este texto es de utilidad para pediatras, médicos de familia y enfermeros, pues es el recurso ideal para acceder a las recomendaciones de los mejores expertos.

Puntos claves

- Amplía los apartados dedicados a la hipoplasia del nervio óptico, la hipertensión intracraneal idiopática, la artritis idiopática juvenil, los linfangiomas, la retinopatía del prematuro, el retinoblastoma, el síndrome de Aicardi y la enfermedad de Niemann-Pick.
- Actualiza las referencias bibliográficas, así como las figuras y las tablas.
- Incluye los últimos avances en el campo de la genética ocular.
- Recoge las novedades en las opciones de tratamiento para el hemangioma capilar y el queratocono, así como la incorporación de la terapia génica.
- Incorpora temas nuevos: atrofia girata, quistes de iris, pilomatrixoma, granulomas piógenos y xantomatosis cerebrotendinosa.
- Incluye más de 200 imágenes.

Índice de Oftalmología pediátrica para atención primaria 4a edición

- 1 Anatomía y fisiología del ojo
- 2 Desarrollo visual, ambliopía e introducción al estrabismo
- 3 Exploración ocular y cribado de la visión
- 4 Estrabismo
- 5 Errores refractivos y prescripción de gafas en niños
- 6 Nistagmo
- 7 Ceguera del recién nacido y el lactante: «Mi bebé no ve»
- 8 Pérdida visual adquirida en la infancia
- 9 Alteraciones de las papilas ópticas
- 10 Tortícolis ocular
- 11 Anomalías de las pupilas y el iris
- 12 Lagrimeo
- 13 Conjuntivitis pediátrica
- 14 Inflamación ocular y uveítis
- 15 Anomalías corneales
- 16 Masas palpebrales y orbitarias
- 17 Trastornos de los párpados
- 18 Subluxación del cristalino (ectopia lentis)
- 19 Retinopatía del prematuro
- 20 Dislexia y problemas de aprendizaje
- 21 Alteraciones de la pigmentación ocular
- 22 Leucocoria: cataratas, tumores retinianos y enfermedad de Coats
- 23 Traumatismos oculares
- 24 Síndromes oftalmológicos pediátricos

[Más de Pediatría »](#)

[Más de Oftalmología »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)