



## Atlas de la retina. 2ª edición

Autores: Dilraj S. Grewal, Mangat R. Dogra, Manpreet Brar, Mansi Sharma, S. P. S. Grewal

ESPECIALIDAD: Oftalmología

### » Características

|                                |                               |                                 |                      |
|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------|
| <b>ISBN:</b> 9786287785335     | <b>Tapa:</b> Dura             | <b>Año de publicación:</b> 2025 | <b>Peso:</b> 1.65 kg |
| <b>Impresión:</b> Lujo Gofrado | <b>Número de páginas:</b> 317 | <b>Número de tomos:</b> 0       | <b>Edición:</b> 2da  |

### » Descripción

Atlas de la retina, 2.a edición, es una obra visualmente impactante y clínicamente imprescindible para oftalmólogos, residentes y estudiantes interesados en los trastornos vitreoretinianos. Esta nueva edición, cuidadosamente elaborada por un equipo de expertos del Grewal Eye Institute y reconocidas instituciones internacionales, amplía su alcance con cientos de imágenes clínicas de alta resolución, incluyendo aquellas obtenidas mediante tecnología de campo ultraamplio y tomografía de coherencia óptica (OCT).

Con un enfoque didáctico y directo, el libro prioriza los hallazgos clínicos y las características morfológicas observadas en el examen de fondo de ojo, dejando de lado el tratamiento para centrarse en la observación detallada de las patologías retinianas. Cada capítulo —desde la retinopatía diabética hasta los tumores oculares y las enfermedades hereditarias— ofrece una documentación visual exhaustiva, ideal tanto para el diagnóstico como para el aprendizaje progresivo.

Una de sus mayores fortalezas es la calidad fotográfica, resultado de décadas de experiencia y desarrollo tecnológico, incluyendo el uso de sistemas confocales como Eidon. Esta herramienta permite captar imágenes en color verdadero y con alto contraste, incluso en medios ópticos opacos, transformando la forma en que se enseña y entiende la retina.

Este atlas no solo es una referencia clínica, sino también un puente entre la ciencia médica y el arte visual. Su estructura clara, el mínimo texto necesario y una selección curada de casos lo convierten en una guía de consulta rápida y eficaz, tanto para el profesional experimentado como para el estudiante en formación.

## »CONTENIDO

CAPÍTULO 1 - Fondo de ojo normal

CAPÍTULO 2 - Retinopatía diabética

CAPÍTULO 3 - Trastornos vasculares de la retina

CAPÍTULO 4 - Mácula

CAPÍTULO 5 - Desprendimiento de la retina

CAPÍTULO 6 - Inflamación

CAPÍTULO 7 - Herencia

CAPÍTULO 8 - Tumores oculares y trastornos del nervio óptico

CAPÍTULO 9 - Varios

»CONTENIDO 