
Contenido

Capítulo 1. Anatomía y embriología del ojo	1
<i>Paul Riordan-Eva, FRCS, FCOphth, y Khalid F. Tabbara, MD</i>	
✓ I. Anatomía	1
II. Embriología del ojo	26
III. Crecimiento y desarrollo del ojo	30
Capítulo 2. Examen oftalmológico	33
<i>David F. Chang, MD</i>	
I. Antecedentes oculares	33
II. Examen oftalmológico básico	35
III. Exámenes oftalmológicos especializados	52
Capítulo 3. Fármacos oculares comúnmente empleados	69
<i>Philip P. Ellis, MD</i>	
Efectos colaterales oculares y generales de los fármacos	80
Capítulo 4. Párpados y sistema lagrimal	87
<i>John H. Sullivan, MD</i>	
✓ I. Párpados	87
Anatomía de los párpados	87
Infecciones e inflamaciones de los párpados	88
Deformidades anatómicas del párpado	90
Micropigmentación cosmética de los párpados	95
Tumores palpebrales	95
II. Aparato lagrimal	98
Sistema secretor lagrimal	98
Aparato excretor lagrimal	99
III. Lágrimas	101
Capítulo 5. Conjuntiva	107
<i>Ivan R. Schwab, MD y Chandler R. Dawson, MD</i>	
✓ I. Conjuntivitis	107
Conjuntivitis causada por agentes infecciosos	107
Conjuntivitis inmunológica (alérgica)	124
Conjuntivitis debida a enfermedad autoinmunitaria	127

Conjuntivitis química o irritativa	128
Conjuntivitis de causa desconocida	129
Conjuntivitis relacionada con enfermedad sistémica	132
Conjuntivitis secundaria a dacriocistitis o canaliculitis	132

II. Enfermedades degenerativas de la conjuntiva	133
III. Padecimientos diversos de la conjuntiva	134
IV. Tumores de la conjuntiva	135

Capítulo 6. Córnea 139

Roderick Biswell, MD

Ulceración corneal	142
Queratitis epitelial	153
Padecimientos corneales degenerativos	154
Alteraciones diversas de la córnea	158

Pigmentación de la córnea	160
Lentes de contacto	161
Trasplante corneal	162
Cirugía queratorrefractiva	163

Capítulo 7. Sistema uveal y esclerótica 167

G. Richard O'Connor, MD

I. Sistema uveal	167
Uveítis	167
Tumores que abarcan el sistema uveal	181

II. Esclerótica	183
Enfermedades y alteraciones de la esclerótica	183

Capítulo 8. Cristalino 189

John P. Shock, MD

Catarata	189
--------------------	-----

Luxación del cristalino (Ectopía del cristalino)	198
---	-----

Capítulo 9. Cuerpo vítreo 201

Conor O'Malley, MD

Examen del cuerpo vítreo	201
Alteraciones del vítreo	202

Cirugía del vítreo	211
------------------------------	-----

Capítulo 10. Retina y tumores intraoculares 213

Robert A. Hardy, MD

I. Retina	213
Enfermedades de la mácula	214
Enfermedades de la retina periférica	224

Enfermedades vasculares de la retina	228
Defectos de la visión al color	233
II. Tumores intraoculares	234

Capítulo 11. Glaucoma 239

Daniel Vaughan, MD, y Paul Riordan-Eva, FRCS, FCOphth

Fisiología del humor acuoso	239
Patología del glaucoma	243
Evaluación clínica en el glaucoma	244

Tratamiento del glaucoma	248
Glaucoma primario	250
Glaucoma congénito	253
Glaucoma secundario	255

Capítulo 12. Estrabismo 259

Taylor Ashbury, MD y Miles J. Burke, MD

Esotropía (estrabismo convergente,
"bizquera") 272
I. Esotropía no parética 272
II. Esotropía parética (incomitante)
(parálisis del nervio motor
ocular externo) 274

Exotropía
(estrabismo divergente) 275
Patrón A y V 277
Hipertropía 277
Heteroforia 280

Capítulo 13. Órbita 283

John H. Sullivan, MD

Fisiología de los síntomas 283
Enfermedades y trastornos
de la órbita 286
Lesiones quísticas que afectan
la órbita 289

Anormalidades vasculares
que afectan la órbita 289
Tumores primarios de la órbita 290
Tumores metastásicos 293
Tumores secundarios 293

Capítulo 14. Neurooftalmología 295

Pamela S. Chavis, MD y William F. Hoyt, MD

Nervio óptico 297
Quiasma óptico 311
Vía visuales retroquiásmicas 313
Pupila 314
Movimientos extraoculares 318
Miastenia grave 324
Nistagmo 325

Trastornos cerebrovasculares
de importancia oftalmológica 330
Facomatosis 333
Degeneración
cerebromacular 335
Enfermedad de Niemann-Pick
(lipidosis esfingomielina-esterol) 336

**Capítulo 15. Padecimientos oculares relacionados
con enfermedades sistémicas 339**

M.D. Sanders, FRCP, FRCS y Elizabeth M. Graham, MRCP, DO

Enfermedad vascular 339
Padecimientos
hematológicos y linfáticos 349
Enfermedad neoplásica 350
Trastornos metabólicos 350
Enfermedades endocrinas 353
Vitaminas y enfermedad
ocular 357
Enfermedades
granulomatosas 357
Enfermedades virales 360
Enfermedad por hongos 362
Síndrome de inmunodeficiencia
adquirida (SIDA) 362

Enfermedades
autoinmunitarias que
afectan a múltiples sistemas 363
Enfermedades hereditarias
del tejido conjuntivo 366
Trastornos metabólicos
hereditarios 369
Enfermedades sistémicas diversas con
manifestaciones oculares 369
Agentes inmunosupresores que se emplean
en las enfermedades oculares 371
Complicaciones oculares
de algunos fármacos
administrados por vía general 373

Capítulo 16. Enfermedades inmunológicas del ojo	377
<i>G. Richard O'Connor, MD</i>	
Enfermedades mediadas por anticuerpos y dependientes de anticuerpos	377
Enfermedades mediadas por células	381
Reacciones al injerto corneal	383
 Capítulo 17. Temas especiales de interés en pediatría	 387
<i>Paul Riordan-Eva, FRCS, FCOphth</i>	
 Capítulo 18. Aspectos genéticos	 399
<i>Taylor Asbury, MD y Paul Riordan-Eva, FRCS, FCOphth</i>	
Glosario de términos genéticos	406
 Capítulo 19. Traumatismo	 409
<i>Taylor Asbury, MD y James J. Sanitato, MD</i>	
 Capítulo 20. Óptica y refracción	 419
<i>Orson W. White, MD y Paul Riordan-Eva FRCS, FCOphth</i>	
 Capítulo 21. Oftalmología preventiva	 439
<i>Paul Riordan-Eva, FRCS, FCOphth</i>	
 Capítulo 22. Visión baja	 449
<i>Eleanor E. Faye, MD</i>	
Auxiliares para visión baja	452
Tratamiento de los pacientes con visión baja	454
Programas de entrenamiento	457
 Capítulo 23. Ceguera	 459
<i>Paul Riordan-Eva, FRCS, FCOphth</i>	
 Capítulo 24. Láseres en oftalmología	 467
<i>James B. Wise, MD</i>	
Aplicaciones terapéuticas de láseres	469
Uso de láseres oftálmicos en investigación	473
 Apéndice I. Estándares visuales	 477
 Apéndice II. Factores prácticos en iluminación	 481

Apéndice III. Rehabilitación de los débiles visuales y servicios especiales disponibles para los ciegos en E.U.A.	483
Glosario de términos relacionados con el ojo	487
Índice	493