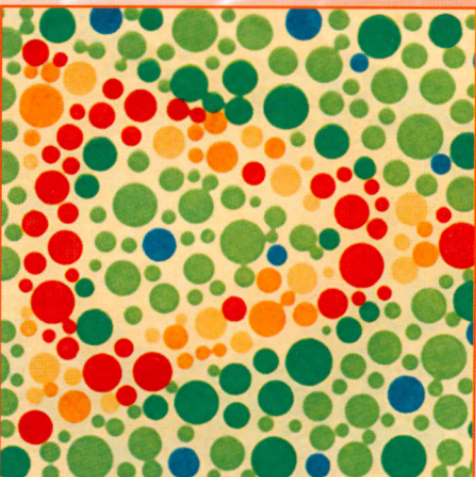


4.7(075.8)
91

Х.П. Тахчиди
Н.С. Ярцева
Н.А. Гаврилова
Л.А. Деев

ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

УЧЕБНИК



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»

ОГЛАВЛЕНИЕ

Список сокращений	6
Введение	7
Глава 1. Краткий очерк истории офтальмологии	10
Глава 2. Анатомо-физиологические особенности строения органа зрения	15
2.1. Глазница и ее содержимое	15
2.2. Вспомогательные органы глаза	20
2.3. Глазное яблоко	32
Глава 3. Основные зрительные функции и методы их исследования	47
3.1. Центральное зрение	48
3.2. Цветоощущение	51
3.3. Периферическое зрение	54
3.4. Светоощущение	59
3.5. Бинокулярное зрение	62
Глава 4. Методы исследования органа зрения	65
4.1. Наружный осмотр	66
4.2. Метод бокового или фокального освещения	83
4.3. Метод проходящего света	89
4.4. Офтальмоскопия	89
4.5. Другие методы исследования	92
Глава 5. Рефракция и аккомодация	99
5.1. Физическая и клиническая рефракция	99
5.2. Аккомодация	103
5.3. Методы определения клинической рефракции	107
5.4. Коррекция разных видов рефракции	109
5.5. Другие виды коррекции	114
Глава 6. Патология глазодвигательного аппарата	121
6.1. Содружественное косоглазие	123
6.2. Паралитическое косоглазие	131
6.3. Нистагм	132
Глава 7. Патология век	134
7.1. Аномалии развития век	134
7.2. Заболевания кожного покрова век	139
7.3. Аллергические заболевания век	150
7.4. Заболевания краев век	153
7.5. Новообразования век	157

Глава 8. Патология слезных органов	165
8.1. Патология слезопродуцирующего аппарата	165
8.2. Патология слезоотводящих путей	170
Глава 9. Заболевания конъюнктивы	181
9.1. Острые инфекционные конъюнктивиты (бактериальные)	181
9.2. Хламидийные заболевания глаз	189
9.3. Аденовирусные конъюнктивиты	195
9.4. Грибковые конъюнктивиты	200
9.5. Конъюнктивиты эндогенного происхождения	201
9.6. Аллергические заболевания конъюнктивы	209
9.7. Дегенеративные изменения конъюнктивы	212
9.8. Новообразования конъюнктивы	213
Глава 10. Патология роговой оболочки	223
10.1. Аномалии развития роговой оболочки	223
10.2. Воспалительные заболевания роговицы	225
10.3. Обменные кератиты	256
10.4. Дистрофии роговой оболочки	258
10.5. Опухоли роговой оболочки	260
Глава 11. Патология сосудистого тракта глаза	262
11.1. Аномалии развития радужной оболочки и хориоидей	262
11.2. Воспалительные заболевания сосудистого тракта глаза	264
11.3. Клиническая картина наиболее часто встречающихся иридоциклитов	270
11.4. Опухоли сосудистой оболочки глаза	290
Глава 12. Патология хрусталика	294
12.1. Аномалии развития хрусталика	294
12.2. Врожденные катаракты	295
12.3. Приобретенные катаракты	298
12.4. Лечение катаракты	301
Глава 13. Патология стекловидного тела	305
Глава 14. Патология сетчатки	308
14.1. Врожденные изменения и аномалии развития сетчатки	308
14.2. Отслойка сетчатки	314
14.3. Изменения глазного дна при некоторых общих заболеваниях	316
14.4. Новообразования сетчатой оболочки	334
Глава 15. Патология зрительного нерва	346
15.1. Аномалии развития зрительного нерва	346
15.2. Воспалительные заболевания зрительного нерва	348

15.3. Дегенеративные заболевания зрительного нерва токсического происхождения	353
15.4. Застойный диск зрительного нерва	355
15.5. Передняя ишемическая оптическая нейропатия	359
15.6. Опухоли зрительного нерва и хиазмы	362
Глава 16. Глаукома	365
16.1. Патогенез и классификация глаукомы	368
16.2. Врожденная глаукома	368
16.3. Первичная глаукома	373
16.4. Вторичная глаукома	385
Глава 17. Повреждения органа зрения	389
17.1. Травмы глазницы	389
17.2. Травмы век и конъюнктивы	401
17.3. Повреждения глазного яблока	405
17.4. Ожоги глаза и его придатков	421
17.5. Действие на глаз отравляющих веществ	430
Глава 18. Патология орбиты	438
18.1. Воспалительные заболевания орбиты	438
18.2. Паразитарные кисты	459
18.3. Опухоли орбиты	462
18.4. Изменения глазницы при заболеваниях щитовидной железы	479
Глава 19. Профессиональные заболевания органа зрения	486
19.1. Изменения органа зрения, вызванные воздействием физических факторов	486
19.2. Изменения органа зрения, вызванные воздействием химических факторов	489
19.3. Инфекционные и паразитарные заболевания	495
Глава 20. Некоторые синдромы и симптомы	500
Глава 21. Поражение органа зрения при ВИЧ-инфекции	514
Глава 22. Неотложная помощь в офтальмологии	526
Литература	534
Предметный указатель	536