

УДК 615.2+617(075.32)

ББК 56.8+56.76я723

КТК 35

C22

Сахатарова О. В.

C22 Диагностика в оториноларингологии и офтальмологии : МДК.01.01. Пропедевтика клинических дисциплин : учеб. пособие/О. В. Сахатарова, Н. П. Левченко; под ред. Б. В. Кабарухина. — Ростов н/Д : Феникс, 2015. — 206 с. — (Среднее медицинское образование).

ISBN 978-5-222-24065-6

В учебном пособии рассмотрены вопросы диагностики в оториноларингологии и офтальмологии. Подробно дана классификация заболеваний, этиология, патогенез и патологическая анатомия заболеваний, клиническая картина, особенности течения, осложнения. В учебном пособии освещены с современных позиций вопросы диагностики и клинического течения заболеваний. Большое внимание уделено роли среднего медработника в подготовке пациента к различным видам обследования. Для самостоятельной работы студентов даны вопросы и ситуационные задачи по темам. Учебное пособие написано в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности «Лечебное дело». Учебное пособие рассчитано на студентов медицинских колледжей, училищ, а также на средний медицинский персонал лечебно-практических учреждений.

ISBN 978-5-222-24065-6

УДК 615.2+617(075.32)

ББК 56.8+56.76я723

© Сахатарова О. В., Левченко Н. П., 2014
© Оформление: ООО «Феникс», 2015

ОГЛАВЛЕНИЕ Ц:

РАЗДЕЛ I

ДИАГНОСТИКА В ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ 7

Часть I

Строение и функции лор-органов 9

Глава 1. Анатомо-физиологические особенности носа

и придаточных пазух и методы обследования..... 9

1.1. Клиническая анатомия носа 9

1.1.1. Наружный нос..... 9

1.1.2. Полость носа..... 10

1.2. Клиническая анатомия придаточных пазух носа..... 12

1.3. Физиология носа и придаточных пазух..... 12

1.4. Методы исследования носа и придаточных пазух..... 14

Глава 2. Анатомо-физиологические особенности глотки

и методы обследования..... 17

2.1. Клиническая анатомия глотки..... 17

2.2. Физиология глотки..... 19

2.3. Методы исследования глотки..... 19

2.4. Клиническая анатомия и методы исследования пищевода..... 22

Глава 3. Анатомо-физиологические особенности гортани

и методы исследования..... 24

3.1. Клиническая анатомия гортани 24

3.2. Клиническая физиология гортани..... 27

3.3. Клиническая анатомия трахеи и бронхов..... 28

3.4. Физиология трахеи и бронхов..... 29

3.5. Методы исследования гортани..... 29

Глава 4. Анатомо-физиологические особенности уха

и методы исследования..... 31

4.1. Клиническая анатомия уха..... 32

4.1.1. Наружное ухо..... 32

4.1.2. Среднее ухо..... 33

4.1.3. Внутреннее ухо..... 35

А ДИАГНОСТИКА

—I в оториноларингологии и офтальмологии

4.2. Физиология уха.....	36
4.3. Методы исследования уха.....	37
4.3.1. Объективное исследование уха.....	38
4.3.2. Исследование функций уха.....	39
ЧАСТЬ II	
Заболевания лор-органов.....	45
Глава 5. Заболевания носа и придаточных пазух.....	45
5.1. Заболевания носа.....	45
5.1.1. Заболевания наружного носа.....	45
5.1.2. Заболевания полости носа.....	47
5.1.3. Травмы. Инородные тела носа	56
5.2. Заболевания придаточных пазух носа.....	59
5.2.1. Острый синусит.....	59
5.2.2. Хронический синусит	61
5.2.3. Риногенные осложнения.....	64
Глава 6. Заболевания глотки, пищевода	66
6.1. Острые заболевания глотки	66
6.1.1. Травмы глотки.....	66
6.1.2. Ожоги глотки, полости рта раздражающими жидкостями (кислоты, щелочи).....	66
6.1.3. Инородные тела глотки.....	67
6.1.4. Острые воспалительные заболевания глотки.....	67
6.2. Хронические заболевания глотки.....	78
6.3. Поражения глотки при сифилисе и туберкулезе.....	82
6.4. Опухоли глотки.....	83
Глава 7. Заболевания гортани, трахеи, пищевода.....	85
7.1. Острые заболевания гортани.....	85
7.1.1. Острые воспалительные заболевания гортани.....	85
7.2. Хронические заболевания гортани.....	87
7.2.1. Хронические воспалительные заболевания	87
7.3. Опухоли гортани.....	88
7.4. Стенозы гортани.....	91
7.4.1. Острый стеноз гортани.....	91
7.4.2. Хронический стеноз гортани	93
7.4.3. Инородные тела дыхательных путей.....	93

Глава 8. Заболевания уха.....	95
8.1. Заболевания и травматические повреждения наружного уха.....	95
8.1.1. Аномалии развития наружного уха	95
8.1.2. Травмы ушной раковины.....	95
8.1.3. Воспалительные заболевания наружного уха	97
8.1.4. Инопородные тела наружного слухового прохода.....	99
8.2. Заболевания среднего уха.....	100
8.2.1. Острые заболевания среднего уха	100
8.2.2. Хронические заболевания среднего уха.....	106
8.2.3. Отогенные осложнения.....	110
8.3. Заболевания внутреннего уха	114
8.3.1. Тугоухость	117
Контрольные вопросы.....	120
Ситуационная задача.....	120
РАЗДЕЛ II. ДИАГНОСТИКА В ОФТАЛЬМОЛОГИИ	121
Глава 1. Анатомо-физиологические особенности строения органа зрения.....	121
Глава 2. Функции органа зрения	127
Глава 3. Обследование пациента офтальмологического профиля.....	130
Глава 4. Клиническая рефракция и аккомодация и методы их исследования.....	137
Глава 5. Болезни придаточного аппарата глаз.....	141
5.1. Болезни глазницы.....	141
5.2. Болезни век	143
5.3. Болезни слезного аппарата.....	146
5.4. Болезни глазодвигательного аппарата.....	148
Глава 6. Болезни конъюнктивы.....	150
Глава 7. Заболевания роговой оболочки.....	153
Глава 8. Заболевания сосудистой оболочки.....	156
Глава 9. Болезни хрусталика.....	160

А ДИАГНОСТИКА	
---- 1 в оториноларингологии и офтальмологии	
Глава 10. Глаукома	163
Глава 11. Заболевания сетчатки	169
11.1. Острые нарушения кровообращения в сетчатке (окклюзии сосудов сетчатки).....	169
11.2. Заболевания сетчатки при общих заболеваниях организма	171
11.3. Дистрофии сетчатки.....	172
11.4. Отслойка сетчатки	173
11.5. Новообразования сетчатки	174
Глава 12. Болезни зрительного нерва.....	176
12.1. Неврит.....	176
12.2. Застойный диск зрительного нерва	178
12.3. Атрофия зрительных нервов.....	179
Глава 13. Травмы органа зрения	181
13.1. Механические травмы.....	182
13.2. Ожоги органа зрения.....	186
Контрольные вопросы.....	188
Ситуационная задача	189
Литература.....	190
Приложения.....	191
Приложение к разделу 1	
Методики выполнения диагностических процедур в оториноларингологии.....	191
Приложение к разделу 2	
Методики выполнения диагностических процедур в офтальмологии.....	196