



Российское респираторное общество

ПУЛЬМОНОЛОГИЯ



НАЦИОНАЛЬНОЕ РУКОВОДСТВО
КРАТКОЕ ИЗДАНИЕ



АССОЦИАЦИЯ
МЕДИЦИНСКИХ
ОБЩЕСТВ
ПО КАЧЕСТВУ



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»



АССОЦИАЦИЯ
МЕДИЦИНСКИХ
ОБЩЕСТВ
ПО КАЧЕСТВУ



ПУЛЬМОНОЛОГИЯ

НАЦИОНАЛЬНОЕ РУКОВОДСТВО
КРАТКОЕ ИЗДАНИЕ

Под редакцией
акад. РАН А.Г. Чучалина

Подготовлено под эгидой
Российского респираторного общества
и Ассоциации медицинских обществ по качеству



Москва
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»
2016

УДК 616.24
ББК 54.12
П88

*Краткое издание национального руководства
рекомендовано Российским респираторным обществом
и Ассоциацией медицинских обществ по качеству*

П88 Пульмонология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. А. Г. Чучалина. — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. — 800 с.

ISBN 978-5-9704-3787-2

В книге обсуждаются общие и частные вопросы пульмонологии, даются рекомендации по диагностике, лечению и профилактике заболеваний органов дыхания.

В подготовке издания в качестве авторов и рецензентов участвовали ведущие сотрудники НИИ пульмонологии ФМБА России, ЦНИИ туберкулеза РАМН, Института иммунологии ФМБА России, Санкт-Петербургского государственного университета, Рязанского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова и других медицинских учреждений страны.

Сокращенная версия руководства включает всю основную информацию, необходимую врачу для непрерывного последипломного образования.

Предназначено терапевтам, пульмонологам, интернам, ординаторам, аспирантам и студентам старших курсов медицинских вузов.

УДК 616.24

ББК 54.12

Авторы, редакторы и издатели руководства предприняли максимум усилий, чтобы обеспечить точность представленной информации, в том числе дозировок лекарственных средств. Учитывая постоянные изменения, происходящие в медицинской науке, мы рекомендуем уточнять дозы лекарственных средств по соответствующим инструкциям. Пациенты не могут использовать эту информацию для диагностики и самолечения.

Права на данное издание принадлежат ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа». Воспроизведение и распространение в каком бы то ни было виде части или целого издания не могут быть осуществлены без письменного разрешения ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа».

© Коллектив авторов, 2014
© ООО Издательская группа
«ГЭОТАР-Медиа», 2016
© ООО Издательская группа
«ГЭОТАР-Медиа», оформление, 2016

ISBN 978-5-9704-3787-2

Глава 19. Тромбоэмболия легочной артерии. <i>П.К. Яблонский, Т.А. Фёдорова, Е.В. Павлушков</i>	421
Глава 20. Легочные васкулиты. <i>А.А. Баранов</i>	443
Глава 21. Отек и острое повреждение легких. <i>А.Г. Чучалин</i>	461
Глава 22. Идиопатическая легочная гипертензия. <i>И.Е. Чазова, Т.В. Мартынюк</i>	483
Глава 23. Хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия. <i>С.Н. Авдеев, Н.А. Царёва</i>	498
Глава 24. Идиопатические интерстициальные пневмонии. <i>С.Н. Авдеев</i>	509
Глава 25. Поражения органов дыхания при системных заболеваниях соединительной ткани. <i>Л.П. Ананьева</i>	544
Глава 26. Саркоидоз. <i>А.А. Визель</i>	553
Глава 27. Лангерганс-клеточный гистиоцитоз легких. <i>Е.Н. Попова, А.Б. Пономарёв, М.В. Лебедева</i>	570
Глава 28. Синдром Гудпасчера. <i>Е.И. Шмелёв</i>	578
Глава 29. Идиопатический гемосидероз легких. <i>Е.И. Шмелёв</i>	583
Глава 30. Легочные эозинофилии. <i>И.Э. Степанян</i>	588
Глава 31. Альвеолярный протеиноз. <i>М.М. Илькович</i>	593
Глава 32. Профессиональная бронхиальная астма. <i>О.С. Васильева</i>	599
Глава 33. Острые токсические поражения дыхательных путей. <i>О.С. Васильева</i>	607
Глава 34. Поражения легких, вызванные лекарствами. <i>Е.Н. Попова, А.Б. Пономарёв, М.В. Лебедева</i>	611
Глава 35. Плевральный выпот. <i>А.Г. Чучалин, Я.Н. Шойхет, Е.А. Цеймах</i>	621
Глава 36. Пневмоторакс, гемоторакс, хилоторакс и фиброторакс. <i>Я.Н. Шойхет, Е.А. Цеймах</i>	645
Глава 37. Опухоли плевры. <i>Я.Н. Шойхет</i>	666
Глава 38. Дыхательные расстройства во время сна. <i>С.Л. Бабак, М.В. Горбунова</i>	679
Глава 39. Дыхательная недостаточность. <i>С.Н. Авдеев</i>	691
Глава 40. Острая гипоксемическая и вентиляционная дыхательная недостаточность. <i>С.Н. Авдеев</i>	705
Глава 41. Искусственная вентиляция легких. <i>С.Н. Авдеев</i>	719
Глава 42. Неинвазивная вентиляция легких при острой дыхательной недостаточности. <i>С.Н. Авдеев</i>	734
Глава 43. Трансплантация легких. <i>С.Н. Авдеев, А.Г. Чучалин</i>	750
Предметный указатель	772