

А.В. Аверьянов, В.Н. Лесняк, Е.А. Коган

РЕДКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ: ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ

*Под редакцией
доктора мед. наук А.В. Аверьянова*



Медицинское информационное агентство
Москва
2016

УДК 616.24
ББК 54.12
А19

Рецензенты:

Синопальников Александр Игоревич — зав. кафедрой пульмонологии ГОУ ДПО РМАПО Минздрава РФ, доктор мед. наук, профессор, заслуженный врач РФ.

Тюрин Игорь Евгеньевич — зав. кафедрой лучевой диагностики, лучевой терапии и медицинской физики ГОУ ДПО РМАПО Минздрава РФ, главный специалист по лучевой диагностике Минздрава РФ, доктор мед. наук, профессор.

Аверьянов А.В.

А19 Редкие заболевания легких: диагностика и лечение / А.В. Аверьянов, В.Н. Лесняк, Е.А. Коган; под ред. доктора мед. наук А.В. Аверьянова. — М.: ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2016. — 248 с.: ил.

ISBN 978-5-9986-0275-7

В книге изложены теоретические основы и практические подходы к диагностике и лечению редких диффузных паренхиматозных заболеваний легких. Особое внимание уделено дифференциальному диагнозу патологических состояний, имеющих сходные клинические и рентгенологические характеристики. Издание содержит более 630 рисунков — микрофотографий гистологических препаратов, КТ-срезов; изображений, полученных при конфокальной лазерной эндомикроскопии дистальных дыхательных путей (альвеоскопии).

Для терапевтов, пульмонологов, специалистов по лучевой диагностике, морфологов.

УДК 616.24
ББК 54.12

ISBN 978-5-9986-0275-7

© Аверьянов А.В. и др., 2016
© Оформление. ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2016

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Авторский коллектив.....	4	Глава 5. Гранулематоз Вегенера	
Список сокращений	5	(гранулематоз с полиангиитом)	102
Предисловие	7	Глава 6. Эозинофильные поражения легких	115
Глава 1. Идиопатические интерстициальные		6.1. Синдром Чарджа—Стросс	
пневмонии	8	(эозинофильный гранулематоз	
1.1. Идиопатический легочный фиброз	9	с полиангиитом)	115
1.2. Неспецифическая интерстициальная		6.2. Хроническая эозинофильная	
пневмония	24	пневмония	122
1.3. Криптогенная организующаяся		Глава 7. Поражение легких при системных	
пневмония	31	заболеваниях соединительной ткани	129
1.4. Десквамативная интерстициальная		7.1. Ревматоидный артрит.....	130
пневмония	41	7.2. Системная склеродермия	140
1.5. Респираторный бронхиолит,		7.3. Дерматомиозит/полимиозит	152
ассоциированный с интерстициальным		7.4. Системная красная волчанка	158
заболеванием легких.....	47	7.5. Синдром Шегрена	164
1.6. Острая интерстициальная		Глава 8. Лангергансклеточный гистиоцитоз	
пневмония	52	легких	171
1.7. Лимфоцитарная интерстициальная		Глава 9. Лимфангиолейомиоматоз	188
пневмония	59	Глава 10. Бронхиолоальвеолярный рак	
1.8. Идиопатический		(аденокарцинома со стелющимся	
плевропаренхиматозный		характером роста)	199
фиброэластоз	66	Глава 11. Лекарственные поражения легких	213
Глава 2. Экзогенный аллергический		Глава 12. Пневмоцистная пневмония	224
альвеолит	74	Глава 13. Альвеолярный геморрагический	
Глава 3. Альвеолярный протеиноз	84	синдром	237
Глава 4. Амилоидоз с поражением легких	95	Нозологический указатель.....	246



АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ

Аверьянов Александр Вячеславович — руководитель пульмонологического центра, зав. отделением пульмонологии ФГБУ Федерального научно-клинического центра ФМБА России (ФНКЦ ФМБА России), доктор мед. наук, профессор кафедры внутренних болезней Института повышения квалификации ФМБА России, главный эксперт-пульмонолог Федерального медико-биологического агентства.

Данилевская Олеся Васильевна — врач-эндоскопист отделения эндоскопии, ст. научный сотрудник лаборатории хирургии ФНКЦ ФМБА России, кандидат мед. наук.

Коган Евгения Алтаровна — зав. кафедрой патологической анатомии им. акад. А.И. Струкова 1-го Мо-

сковского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, доктор мед. наук, профессор.

Лесняк Виктор Николаевич — заслуженный врач РФ, зав. отделением рентгенологии ФНКЦ ФМБА России, зав. кафедрой рентгенологии и УЗИ Института повышения квалификации ФМБА России, главный специалист-эксперт по лучевой диагностике ФМБА России, кандидат мед. наук.

Степанян Игорь Эмильевич — ведущий научный сотрудник ФГБНУ Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза, доктор мед. наук, профессор.

Уразовский Николай Юрьевич — врач — торакальный хирург хирургического отделения ФНКЦ ФМБА России, кандидат мед. наук.