

УДК 616.24-008.4(084.42)

ББК 54.12я61+55.142я61

X45

Хилл А.Т.

X45 Атлас респираторных инфекций / Адам Т. Хилл, Уильям А. Х. Уоллес, Хавьер Эммануэл ; пер. с англ. под ред. С. И. Овчаренко. — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 184с.

ISBN 978-5-9704-1888-8

Врачи-пульмонологи и инфекционисты тратят немало сил и времени на лечение легочных инфекций. В «Атласе респираторных инфекций» эти заболевания описаны в доступной и наглядной форме. В атласе представлены многочисленные иллюстрации в виде рентгенограмм и компьютерных томограмм, а также фотографий исследованных образцов материалов, полученных от больного, которые существенны для постановки диагноза пациентам с легочными инфекциями. В этой книге описаны как широко распространенные заболевания легких, так и редкие инфекции, встречающиеся только в отдельных регионах. Каждая иллюстрация снабжена лаконичным пояснением.

Данная книга содержит полезный информативный материал, который может пригодиться не только студенту или начинающему специалисту по лечению легочных инфекций, но и опытному клиницисту-пульмонологу.

УДК 616.24-008.4(084.42)

ББК 54.12я61+55.142я61

Настоящее издание представляет собой перевод с английского оригинального издания «Pulmonary Infection. An Atlas of Investigation and Management» by Adam T. Hill, William A.H. Wallace, Xavier Emmanuel by Clinical Publishing. All Rights Reserved.

Authorised translation from the English language edition published by Clinical Publishing, an imprint of Atlas Medical Publishing Limited.

© Atlas Medical Publising Ltd., 2005

© ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа»,
перевод на русский язык, 2011

ISBN 978-5-9704-1888-8

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие к изданию на русском языке	6
Предисловие	7
Список сокращений	8
Глава 1. Внебольничная пневмония	9
Глава 2. Внутрибольничная пневмония	49
Глава 3. Пневмония у лиц с тяжелой иммуносупрессией	57
Глава 4. Туберкулез	81
Глава 5. Хроническая обструктивная болезнь легких	123
Глава 6. Бронхоэктатическая болезнь	131
Глава 7. Редкие инфекции дыхательных путей	147
Предметный указатель	171