

<<呼吸系统>>

图书基本信息

书名：<<呼吸系统>>

13位ISBN编号：9787506274203

10位ISBN编号：7506274205

出版时间：2006-8

出版时间：世界图书出版公司

作者：(英)麦高恩

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<呼吸系统>>

内容概要

本书第一部分讲述呼吸系统的基础知识，其特点是将结构、功能与基本病理学相结合。每一章都采用了整合形式，包括解剖学、组织学、生理学和药理学，然后又列举了常见疾病及鉴别诊断。

第二部分则通过对现有呼吸系统主诉患者的临床分析，将基础知识与临床应用加以整合，包括呼吸系统疾病最常见的主诉，如何采集病史、体检、与患者的沟通技巧及进一步的诊断方案。

由选择题、简答题和问答题组成的第三部分则能让你在学完本课程以后评估你取得的进步和水平。

<<呼吸系统>>

书籍目录

呼吸系统的基础医学 1.呼吸系统概述 总体结构和功能 呼吸的基本概念 呼吸的调控
 呼吸系统的其他功能 2.上呼吸道 上呼吸道的组成 上呼吸道的发育 鼻部疾患 咽部疾
 病 喉部疾病 3.下呼吸道 下呼吸道的组成 下呼吸道的发生 肺循环 肺的防御机制
 肺的代谢功能 吸烟对下呼吸道的影响 4.通气与气体交换 概述 通气 呼吸的机制
 通气动力学 肺内气体交换 5.血液灌注和氧的运输 概述 肺血流 通气：灌流的关系
 血液中的气体运输 酸碱平衡 6.呼吸功能的控制 通气的控制 呼吸系统的协调反应
 对极端环境的呼吸反应 药物与呼吸系统 呼吸支持 7.肺部疾病 引言 先天性异常
 肺不张 肺部感染 气道疾病 肺血管疾病 肺间质性疾病 肺部肿瘤性疾病 医
 源性疾病 胸膜疾病 胸膜肿瘤 临床评价 8.呼吸系统疾病的表现 常见表现 急性表
 现 9.病史和体检 病史采集 沟通技巧 体格检查 10.检查和影像学 引言 常规检查
 侵入性操作 组织病理学 肺功能检查 呼吸系统影像学自我评估 多项选择题 简答题
 问答题 多项选择题答案 简答题答案索引

<<呼吸系统>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>