

<<呼吸内科主治医师660问>>

图书基本信息

书名：<<呼吸内科主治医师660问>>

13位ISBN编号：9787811361438

10位ISBN编号：7811361434

出版时间：2009-4

出版时间：中国协和医科大学出版社

作者：俞森洋,蔡柏蔷

页数：854

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>

## <<呼吸内科主治医师660问>>

### 前言

《呼吸内科主治医师410问》出版至今已有10年，这10年来，在呼吸内科学领域已取得了长足进展。无论在临床诊断技术及相关知识、呼吸支持技术，还是在临床各疾病的诊治方面，均已有很大变化。为了更新观念，学习新知识，经常了解本专业的最新进展以指导临床，故对第1版进行了全面的内容更新和改写。

《呼吸内科主治医师410问》一书，深受国内呼吸内科医生的欢迎和好评，这多少有些出乎我们的意料，也使我们深受鼓舞。

第2版撰稿秉承第1版的宗旨和特点：紧密结合临床实际，科学解答呼吸疾病的常见和疑难问题，重点介绍呼吸内科领域近年来的新技术、新经验和新进展。

有鉴于此，对第1版中的“问题”绝大部分已重新撰稿，少部分保留的“问题”也都进行了审阅和修改，并增加了不少新内容。

由于内容和篇幅的增加，本书改为《呼吸内科主治医师660问》。

第2版的撰稿也尽量由原书作者完成。

只是第1版的两位重要作者：张敦熔主任和查人俊主任已经病故，在此我们向这两位主任致以深切哀悼！

限于作者水平，书中疏漏或不当之处，敬请读者指正。

## <<呼吸内科主治医师660问>>

### 内容概要

本书是根据具有相当临床经验的呼吸科医生更新知识、提高诊治能力、了解本专业国内外进展、寻求进一步发展的需要精心选题编写的，全书共有410个问答，以答疑形式撰写。

内容涉及呼吸科常用诊疗技术、呼吸支持技术及各种呼吸系统疾病诊断和治疗的相关知识。

在近年出版的呼吸内科教科书中已有详细明确叙述的内容不作为本书重点，以避免重复。

本书着重介绍呼吸内科领域近年来的新技术、新经验和新进展，对日常医疗实践中诊断困难、治疗矛盾，常困惑临床医生的一些问题，也根据作者的临床经验并参考近年国内外文献予以设题解答。

答题陈述力求既全面系统，又简明扼要、新颖实用。

读者如不满足于所述内容，或想进一步作详细了解，还可参考答题后所附近年有代表性的参考文献。

<<呼吸内科主治医师660问>>

书籍目录

一、临床诊断技术及其相关知识二、呼吸支持技术三、肺感染性疾病四、流行性感冒五、人禽流感六、重症急性呼吸综合征（SARS）七、呼吸衰竭八、急性呼吸窘迫综合征（ARDS）九、肺水肿十、支气管哮喘十一、慢性阻塞性肺部疾病十二、肺心病十三、肺动脉高压十四、肺血栓栓塞十五、慢性血栓栓塞性肺动脉高压十六、上气道阻塞十七、咯血十八、咳嗽十九、胸膜疾病二十、间质性肺疾病二十一、隐源性机化性肺炎二十二、弥漫性泛细支气管炎二十三、肺朗格罕细胞组织细胞增多症二十四、淋巴管平滑肌瘤病二十五、过敏性肺炎与嗜酸性肺部疾病二十六、变态反应性支气管肺曲菌病二十七、结缔组织疾病的肺部表现二十八、肺泡出血综合征二十九、肺泡蛋白沉着症三十、呼吸道淀粉样变性三十一、结节病三十二、肺血管炎三十三、肉芽肿性肺部疾病三十四、血管免疫母细胞性淋巴结病三十五、尿毒症肺三十六、其他三十七、通气调节功能障碍疾病三十八、结核病三十九、肺癌

章节摘录

插图：一、临床诊断技术及其相关知识1.影像学检查对胸部疾病诊断有何重要性？

与其他各系统疾病相比较，胸部疾病诊断中的一大有利之处是可以充分利用影像学检查来帮助诊断。由于胸部有较其他器官、组织得天独厚的良好对比度和密度上的天然差别，使得其变化可较容易地从影像学的改变上得到反映。

因此，影像学检查在胸部疾病诊断、鉴别诊断和治疗上的重要性是不言而喻的。

绝大部分胸部疾病、全部呼吸系统疾病都要作胸部影像学检查。

据统计，在综合医院放射科中胸部影像学检查要占全部工作的40%以上。

大部分胸部疾病都可见到有胸部影像学上的改变，如一叶或多叶的肺实变、孤立性肺结节、胸膜腔积液、心脏或纵隔异常等。

当无或仅有少许胸部症状和体征时，胸部影像学的改变提供了惟一客观存在的胸部疾病的证据。

在有的病例中，影像学表现的特征性足以作出对疾病的诊断。

在临床症状和体征不能肯定有无胸部疾病时，胸部影像学检查可以正确地显示病变的部位和范围，并提示了几种最可能的疾病诊断线索。

即使在有症状的病人中，选择有意义的影像学表现作为进一步研究的切入点也常是诊断与鉴别诊断中有用的战略。

连续几次影像学复查能发现病变有无轻度进展或好转，这也是其他诊断方法所不及的，后者多只能发现较明显的变化。

当然，症状和体征也非常重要，它们有助于判明哪些疾病是形成胸部影像学异常的原因。

在无或仅有少许胸部影像学异常、或有和症状无关的异常时，则要以症状和体征作为鉴别诊断的基础。

。

<<呼吸内科主治医师660问>>

编辑推荐

《呼吸内科主治医师660问(第2版)》着重介绍呼吸内科领域近年来的新技术、新经验和新进展,对日常医疗实践中诊断困难、治疗矛盾,常困惑临床医生的一些问题,也根据作者的临床经验并参考近年国内外文献予以设题解答。

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>