

<<慢性阻塞性肺疾病与肺源性心脏病>>

图书基本信息

书名：<<慢性阻塞性肺疾病与肺源性心脏病>>

13位ISBN编号：9787810862790

10位ISBN编号：7810862790

出版时间：2008-1

出版时间：第四军医大学出版社

作者：李羲 编

页数：470

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>

<<慢性阻塞性肺疾病与肺源性心脏病>>

内容概要

《慢性阻塞性肺疾病与肺源性心脏病》分为上下两篇。

上篇阐述慢性阻塞性肺疾病（COPD）的危险因素、发病机制、病理生理等，其中对诊断治疗中的关键技术详细论述，并对慢性支气管炎、肺气肿、支气管哮喘及高龄与COPD的关系加以陈述，以便对COPD有全面的了解。

下篇阐述肺源性心脏病，对急性肺源性心脏病、亚急性肺源性心脏病、慢性肺源性心脏病的病因、发病机制、病理生理、临床表现、诊断及治疗进行了论述，尤其对诊断思维的关键点、诊断治疗的关键技术加以详述。

《慢性阻塞性肺疾病与肺源性心脏病》可作为专科医生的进修教材，也可作为相关专业人员的参考用书。

<<慢性阻塞性肺疾病与肺源性心脏病>>

书籍目录

上篇 慢性阻塞性肺疾病第1章 绪论第2章 危险因素第3章 发病机制第4章 病理第5章 病理生理第6章 临床表现第7章 实验室和其他检查第8章 慢性阻塞性肺疾的分级第1节 COPD分级第2节 COOPD分级对治疗的指导作用第9章 诊断和鉴别诊断第1节 COPD的诊断第2节 COPD的鉴别诊断第10章 治疗第1节 氧疗第2节 抗感染治疗第3节 茶碱的使用第4节 B2受体激动剂的应用第5节 抗胆碱能药物的应用第6节 糖皮质激素的应用第7节 蛋白酶抑制剂的应用第8节 药物治疗展望第9节 机械通气在COPD中的应用第10节 康复治疗第11节 外科治疗第12节 支气管内肺减容术的应用第11章 慢性支气管炎与慢性阻塞性肺疾病第12章 支气管哮喘与慢性阻塞性肺疾病第13章 慢性阻塞性肺气肿与慢性阻塞性肺疾病第1节 COPD概念的演变第2节 慢性阻塞性肺气和COPD第14章 慢性阻塞性肺疾病伴肺纤维化第15章 老龄与慢性阻塞性肺疾病第1节 老年呼吸系统解剖特点第2节 老年呼吸系统的生理学特点第3节 老年肺代谢分泌改变特点第4节 老年人慢性阻塞性肺疾病的常见问题下篇 肺源性心脏病第1章 绪论第2章 急性肺源性心脏病第1节 病因第2节 发病机制和病理第3节 病理生理第4节 临床表现第5节 实验室检查第6节 其他检查第7节 诊断和鉴别诊断第8节 治疗第3章 亚急性肺源性心脏病第4章 慢性肺源性心脏病第1节 病因第2节 发病机制第3节 病理第4节 病理生理第5节 临床表现第6节 实验室检查第7节 其他检查第8节 诊断与鉴别诊断第9节 药物治疗第10节 非药物治疗第11节 中医治疗第12节 并发症第5章 其他疾病与慢性肺源性心脏病第1节 肺结核与慢性肺源性心脏病第2节 特发性肺间质纤维化与慢性肺源性心脏病第3节 结节病与慢性肺源性心脏病第4节 胸廓运动障碍性疾病与慢性肺源性心脏病第5节 睡眠呼吸暂停综合性与慢性肺源性心脏病第6节 慢性呼吸衰竭附录 常用名词术语外文缩略语

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>