

<<内科学>>

图书基本信息

书名：<<内科学>>

13位ISBN编号：9787307046672

10位ISBN编号：7307046679

出版时间：2005-10

出版时间：武汉大学出版社

作者：黄从新

页数：1732

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>

## <<内科学>>

### 内容概要

本书由一批长期从事临床工作的专业人士编写，内容涉及心血管、呼吸、消化、血液、内分泌与代谢、肾脏与传染病等七大专科，结合、归纳了当今国内外内科领域的最新进展，具有系统、全面的特点，能使读者全面了解和掌握有关专业的最新进展以及基础理论知识。该书对医科类学生以及有关专业人士具有很高的参考价值。

## 书籍目录

第一编 呼吸系统疾病第一章 肺脏影像解剖第一节 气管、支气管X线解剖第二节 肺野第三节 胸膜的X线解剖第四节 胸部CT解剖第五节 胸部MRI解剖第二章 气道药理学第一节 支气管扩张剂第二节 控制药物第三章 肺血管药理学第一节 临床应用第二节 血管扩张剂的长期治疗第四章 下呼吸道感染的微生物学诊断第一节 病原学标本送检指征和标本采集第二节 病原学检验方法第三节 下呼吸道常见病原微生物及检查第五章 肺脏疾病的X线影像诊断基础第一节 肺气肿与肺不张第二节 肺部病变第三节 肺门的改变第四节 纵膈的改变第六章 CT在肺脏病诊断上的应用第一节 胸部正常CT影像第二节 胸部病变CT基本表现第七章 MRI在肺脏病诊断上的应用第一节 磁共振组织信号特征第二节 胸部基本病变的MRI表现第八章 核医学技术及其应用第一节 核医学影像技术种类第二节 呼吸系统核医学显像种类与方法第三节 临床应用第九章 支气管镜第一节 概述第二节 支气管镜检的术前准备、方法及适应证第三节 诊断性支气管镜检查第四节 支气管镜的治疗性应用第五节 支气管镜的并发症和支气管镜的安全因素第六节 进展第十章 肺功能测试与应用第一节 肺容积测定第二节 通气功能测定第三节 肺量计临床应用第四节 换气功能检查第五节 心肺运动试验第十一章 病毒感染第一节 概述第二节 流行性感冒第三节 病毒性感冒第十二章 细菌性肺炎、肺脓肿第一节 细菌性肺炎第二节 肺脓肿第三节 抗生素应用原则第十三章 肺结核病第一节 概述第二节 流行病学第三节 病因与发病机理第四节 病理第五节 临床表现第六节 诊断和鉴别诊断第七节 治疗及预后第八章 研究进展和进一步发展阅读资料第十四章 哮喘第一节 流行病学和危险因素第二节 病理和病理生理学第三节 临床表现第四节 实验室检查第五节 鉴别诊断第六节 哮喘的临床表现第七节 治疗第十五章 慢性阻塞性肺病第一节 概述第二节 病因及发病机理第三节 病理第四节 临床表现第五节 诊断和鉴别诊断第六节 治疗及预后第十六章 支气管扩张症第一节 概述第二节 病因及发病机理第三节 病理第四节 临床表现第五节 诊断和鉴别诊断第六节 治疗及预后第七节 研究进展第十七章 间质性肺病第一节 概述第二节 流行病学第三节 发病机理第四节 临床表现第五节 原发性间质性肺病第六节 全身风湿性疾病所致间质性肺病第七节 药物诱发的间质性肺病第八节 肺泡充填性疾病第九节 与肺血管炎有关的间质性肺病第十节 遗传性疾病第十一节 研究进展：从IPF到IIP第十八章 肺的理化和吸入性损伤第一节 热损伤及烟雾吸入第二节 氧对肺的毒性第三节 放射性肺炎第四节 吸入性肺部炎变第十九章 结节病第一节 病因及发病机制第二节 病理第三节 临床表现第四节 诊断和鉴别诊断第五节 治疗及预后第二十章 肺栓塞第一节 病因与发病机理第二节 病理第三节 临床表现第四节 诊断和鉴别诊断第五节 治疗及预后第二十一章 横膈、胸壁、胸膜和纵膈疾病第一节 膈肌异常和疾病第二节 胸壁疾病第三节 纵膈疾病第四节 胸膜疾病第二十二章 肺癌第一节 概述第二节 流行病学第三节 病因及发病机制第四节 病理第五节 临床表现第六节 诊断第七节 鉴别诊断第八节 治疗第九节 研究进展第二十三章 阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征第一节 定义第二节 病因学第三节 发病率和流行病学第四节 发病机制第五节 临床表现第六节 诊断手段第七节 鉴别诊断第八节 治疗第九节 预防第二十四章 呼吸衰竭第一节 总论第二节 通气衰竭第三节 血气分析和酸碱平衡第二十五章 急性呼吸窘迫综合征第一节 概念和定义第二节 病因和危险因素第三节 发病机制第四节 ARDS病理学改变第五节 病理生理改变第六节 诊断和鉴别诊断第七节 ARDS的治疗第二十六章 肺疾病的外科治疗第一节 肺减容术第二节 肺移植第二编 循环系统疾病第一章 心力衰竭第一节 病因和发病机制第二节 病理生理学第三节 诱发因素第四节 心力衰竭的临床表现第五节 诊断和鉴别诊断第六节 治疗第七节 急性左心衰竭的诊断和治疗第二章 心率失常第一节 心率失常的发病机制与分类第二节 缓慢性心率失常第三节 快速性心率失常第四节 心率失常的药物治疗第五节 心率失常的非药物治疗第六节 心房颤动的治疗与展望第七节 心室颤动的导管射频消融治疗第八节 心脏骤停与心肺复苏.....

### 编辑推荐

本书由一批长期从事临床工作的专业人士编写，内容涉及心血管、呼吸、消化、血液、内分泌与代谢、肾脏与传染病等七大专科，结合、归纳了当今国内外内科领域的最新进展，具有系统、全面的特点，能使读者全面了解和掌握有关专业的最新进展以及基础理论知识。该书对医科类学生以及有关专业人士具有很高的参考价值。

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>