

<<内科学>>

图书基本信息

书名：<<内科学>>

13位ISBN编号：9787547809006

10位ISBN编号：7547809006

出版时间：2011-8

出版时间：肖卫国、马建飞、等 上海科学技术出版社 (2011-08出版)

作者：肖卫国 编

页数：627

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

《成人高等教育药学专业教材：内科学》的内容根据近年来疾病谱的变化，以影响我国人民健康较为严重的内科系统常见病、多发病为重点，紧密联系临床实践，力求突出基本概念、基本原理。在诊治方案中，结合最新进展，融入国际公认的临床诊治指南，体现医学科学日新月异的发展变化，使学生初步了解一些所涉及领域的最新研究成果。

本教材与全日制本科教材的编写形式有所不同，整体框架以网络视频教学与自主学习相结合为特点，采取模块化方式，既适用于本科层次的学生使用，也适合大专水平的在职学生使用。

本教材每章都增加了“导学”部分，提出学习要点，规定不同层次学生的学习范围，便于学生学习时掌握重点。

书籍目录

第一章 呼吸系统疾病 第一节 总论 第二节 急性上呼吸道感染 第三节 急性气管-支气管炎 第四节 慢性阻塞性肺疾病 第五节 支气管哮喘 第六节 肺炎 第七节 肺脓肿 第八节 支气管扩张症 第九节 肺结核 第十节 肺血栓栓塞症 第十一节 肺动脉高压 第十二节 慢性肺源性心脏病 第十三节 呼吸衰竭 第十四节 原发性支气管肺癌 第十五节 弥漫性间质性肺疾病 第十六节 结节病 第十七节 胸腔积液 第十八节 气胸 第十九节 睡眠呼吸暂停综合征 第二章 心血管系统疾病 第一节 心力衰竭 第二节 心律失常 第三节 原发性高血压 第四节 动脉粥样硬化和冠状动脉粥样硬化性心脏病 第五节 心脏瓣膜病 第六节 感染性心内膜炎 第七节 心肌疾病 第八节 心包疾病 第三章 消化系统疾病 第一节 胃食管反流病 第二节 胃炎 第三节 消化性溃疡 第四节 肝硬化 第五节 肝性脑病 第六节 急性胰腺炎 第七节 炎症性肠病 第八节 腹腔结核 第九节 上消化道出血 第十节 肠易激综合征 第四章 泌尿系统疾病 第一节 总论 第二节 肾小球疾病 第三节 急性肾小球肾炎 第四节 急进性肾小球肾炎 第五节 慢性肾小球肾炎 第六节 肾病综合征 第七节 IgA肾病 第八节 尿路感染 第九节 急性肾功能衰竭 第十节 慢性肾功能衰竭 第五章 血液和造血系统疾病 第一节 贫血概论 第二节 缺铁性贫血 第三节 再生障碍性贫血 第四节 溶血性贫血 第五节 骨髓增生异常综合征 第六节 白血病 第七节 淋巴瘤 第八节 多发性骨髓瘤 第九节 出血性疾病 第六章 内分泌与代谢疾病 第一节 总论 第二节 垂体瘤 第三节 肢端肥大症 第四节 腺垂体功能减退症 第五节 生长激素缺乏性侏儒症 第六节 尿崩症 第七节 抗利尿激素分泌失调综合征 第八节 甲状腺肿 第九节 甲状腺功能亢进症 第十节 甲状腺功能减退症 第十一节 甲状腺炎 第十二节 甲状腺结节与甲状腺癌 第十三节 库欣综合征 第十四节 原发性醛固酮增多症 第十五节 原发性慢性肾上腺皮质功能减退症 第十六节 嗜铬细胞瘤 第十七节 原发性甲状旁腺功能亢进症 第十八节 甲状旁腺功能减退症 第十九节 多发性内分泌腺瘤病 第二十章 糖尿病 第二十一章 低血糖症 第二十二章 血脂异常和脂蛋白异常血症 第二十三章 肥胖症 第二十四章 水、电解质代谢和酸碱平衡失常 第二十五章 高尿酸血症和痛风 第二十六章 骨质疏松症 第七章 风湿性疾病 第一节 总论 第二节 类风湿关节炎 第三节 特殊类型类风湿关节炎 第四节 系统性红斑狼疮 第五节 血清阴性脊柱关节病 第六节 干燥综合征 第七节 硬皮病 第八节 炎症性肌病 第九节 混合性结缔组织病 第十节 系统性血管炎 第十一节 自身免疫性肝炎 第十二节 风湿热 第十三节 感染性关节炎 第十四节 成人斯蒂尔病 第十五节 结节性红斑 参考文献

编辑推荐

肖卫国主编的《内科学》的内容根据近年来疾病谱的变化，以影响我国人民健康较为严重的内科系统常见病、多发病为重点，紧密联系临床实践，力求突出基本概念、基本原理。在诊治方案中，结合最新进展，融入国际公认的临床诊治指南，体现医学科学日新月异的发展变化，使学生初步了解一些所涉及领域的最新研究成果。

本教材与全日制本科教材的编写形式有所不同，整体框架以网络视频教学与自主学习相结合为特点，采取模块化方式，既适用于本科层次的学生使用，也适合大专水平的在职学生使用。本教材每章都增加了“导学”部分，提出学习要点，规定不同层次学生的学习范围，便于学生学习时掌握重点。

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>