

<<内科学学习指导及习题集>>

图书基本信息

书名：<<内科学学习指导及习题集>>

13位ISBN编号：9787117114929

10位ISBN编号：7117114924

出版时间：2009-8

出版时间：人民卫生出版社

作者：王庸晋 主编

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>

<<内科学学习指导及习题集>>

内容概要

为了使医学专科学子更好地学习、理解、掌握《内科学》(第6版)所学内容,巩固课堂理论和提高实践技能,我们在编写《内科学》(第6版)的同时,编写了《内科学学习指导及习题集》,并同步发行了配套光盘。

《内科学学习指导及习题集》由《内科学》(第6版)全体编委依照教材教学大纲及各章节主要内容共同撰写,内容包括各章节的学习要点、重要知识点及强化练习题,是教材的进一步补充。其中强化练习题包括判断题、填空题、选择题、病例分析(部分章节)和思考题5种题型,考核重点与国家执业医师考试及学生校内内科学考试相吻合,着重于提高学生分析问题、解决问题的能力,使学生更好地掌握内科学基础理论、基本知识和基本技能,为今后的临床工作打下坚实的基础。

《内科学》(第6版)配套光盘编写制作由长治医学院承担完成。

光盘以本地网站浏览方式运行,页面简洁,内容充实。

光盘内容由教学课件、图像资料、习题库三部分组成,信息量大,是教材的进一步延伸和拓展,对拓宽学生视野、加深学生对知识的理解起到促进作用,便于学生自学和课后复习,并为将来的执业医师考试打下基础,也可供教师教学参考。

<<内科学学习指导及习题集>>

书籍目录

第二篇 呼吸系统疾病 第一章 总论 第二章 慢性阻塞性肺疾病和慢性肺源性心脏病 第三章 支气管哮喘 第四章 支气管扩张 第五章 肺部感染性疾病 第六章 肺结核 第七章 胸膜疾病 第一节 胸腔积液 第二节 气胸 第八章 间质性肺疾病 第九章 肺动脉高压和肺血栓栓塞症 第十章 睡眠呼吸暂停低通气综合征 第十一章 呼吸衰竭 第三篇 循环系统疾病 第二章 心力衰竭 第三章 心律失常 第四章 原发性高血压 第五章 冠状动脉粥样硬化性心脏病 第六章 心瓣膜病 第七章 感染性心内膜炎 第八章 心肌疾病 第九章 心包炎 第十章 梅毒性心血管病 第四篇 消化系统疾病 第二章 胃食管反流病 第三章 胃炎 第四章 消化性溃疡 第五章 炎症性肠病 第六章 功能性胃肠病 第七章 肠结核和结核性腹膜炎 第八章 肝硬化 第九章 肝性脑病 第十章 急性胰腺炎 第十一章 上消化道出血 第五篇 泌尿系统疾病 第一章 总论 第二章 肾小球疾病 第三章 肾小管间质疾病 第四章 尿路感染 第五章 慢性肾衰竭 第六篇 血液系统疾病 第二章 贫血 第二节 缺铁性贫血 第三节 营养性巨幼细胞贫血 第四节 再生障碍性贫血 第五节 溶血性贫血 第三章 白细胞减少症和粒细胞缺乏症 第四章 白血病 第五章 骨髓增生异常综合征 第六章 淋巴瘤 第七章 多发性骨髓瘤 第八章 出血性疾病 第二节 过敏性紫癜 第三节 特发性血小板减少性紫癜 第七篇 内分泌和代谢疾病 第八篇 风湿性疾病 第九篇 神经系统疾病 第十篇 精神疾病

章节摘录

第二篇 呼吸系统疾病第二章 慢性阻塞性肺疾病和慢性肺源性心脏病一、学习要点掌握慢性支气管炎（慢支）、慢性阻塞性肺疾病（COPD）及慢性肺源性心脏病（肺心病）之间的关系。

熟悉慢支、COPD和肺心病的诊断标准和急性发作期的治疗原则。

了解慢支和COPD的预防方法。

二、重要知识点（一）流行病学特点慢支是一种常见病和多发病，寒冷地区多见，农村多于城市，COPD是中国农村死亡率最高的疾病之一。

慢支发病后，如果不采取积极治疗措施，数年后可进展为COPD，进而可以发展成为肺心病，威胁患者生命。

因此，如果以COPD为中心，慢支是它的上游疾病，肺心病是它的下游疾病。

（二）慢支的诊断标准咳嗽、咳痰或伴喘息，每年发作持续3个月，连续2年或以上。

排除可引起上述症状的其他疾病（如肺结核、支气管扩张、支气管肺癌、心脏病、支气管哮喘、间质性肺疾病等）时，可作出诊断。

如每年发作不足3个月。

有明确的客观检查依据也可诊断。

（三）COPD的诊断标准临床表现主要为慢性咳嗽、咳痰和（或）呼吸困难；存在不完全可逆性气流受限是诊断COPD的必备条件。

肺功能测定指标是诊断COPD的“金标准”。

（四）肺心病的诊断标准在患慢支、COPD或其他慢性肺胸疾病或肺血管疾病的基础上，逐渐出现肺动脉高压，右室肥大，伴或不伴右心衰竭，且排除能引起右心肥大的其他心脏疾病。

（五）治疗原则控制感染、合理使用支气管舒张剂、纠正心衰和呼衰、防治并发症及对症治疗。

<<内科学学习指导及习题集>>

编辑推荐

《内科学学习指导及习题集》是由人民卫生出版社出版的。

<<内科学学习指导及习题集>>

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>