

<<内科学>>

图书基本信息

书名：<<内科学>>

13位ISBN编号：9787040298246

10位ISBN编号：7040298244

出版时间：2011-5

出版时间：黄从新 高等教育出版社 (2011-05出版)

作者：黄从新 编

页数：1173

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

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材：内科学》系普通高等教育“十一五”国家级规划教材，由国内多所高等医学院校工作在临床第一线的教授精心编写而成。

其内容涵盖心血管系统疾病、呼吸系统疾病、消化系统疾病、泌尿系统疾病、造血系统疾病、内分泌系统疾病、营养与代谢性疾病、风湿性疾病、理化因素所致疾病等内容。

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材：内科学》按篇、章、节进行编排，大致以系统类疾病为篇，器官及（或）功能类疾病为章，具体疾病或综合征为节。

疾病的内容包括概述、流行病学、病因、发病机制、症状与体征、辅助检查、诊断与鉴别诊断、治疗、预防与预后等。

为更好地训练学生内科学临床思维，尽快掌握疾病的诊断要点和治疗原则，在有关章节设计了诊疗流程图。

此外，大部分章节还设有中、英文提要，旨在明确重点，介绍专业英文词汇。

《内科学》为医学院校本科生规划教材，也可作为教师备教时重要的参考书籍，以及广大医护人员更新知识、防治内科疾病的工具书。

书籍目录

第一篇 绪论第一节 对内科学和《内科学》的解读第二节 临床医学的主要变革第三节 如何学好内科学
 第二篇 心血管系统疾病第一章 总论第二章 心力衰竭第一节 慢性心力衰竭第二节 急性心力衰竭第三章
 心律失常第一节 概述第二节 窦性心律失常第三节 房性心律失常第四节 房室交界性心律失常第五节 室
 性心律失常第六节 心脏阻滞第七节 心律失常的药物治疗第八节 心律失常的非药物治疗第四章 心脏性
 猝死和心脏骤停第五章 成人先天性心血管疾病第一节 概述第二节 常见的先天性心血管疾病第三节 成
 人先天性心脏病的介入治疗第六章 原发性高血压第七章 冠状动脉粥样硬化性心脏病第一节 动脉
 粥样硬化第二节 稳定型心绞痛第三节 不稳定型心绞痛及非ST段抬高型心肌梗死第四节 ST段抬高型心
 肌梗死第五节 冠状动脉疾病的其他临床类型第六节 经皮冠状动脉造影诊断和介入治疗第八章 心脏瓣
 膜病第一节 二尖瓣疾病第二节 主动脉瓣疾病第三节 三尖瓣和肺动脉瓣疾病第四节 多瓣膜病第九章 感
 染性心内膜炎第十章 心肌疾病第一节 心肌病第二节 特异性心肌病第三节 心肌炎第十一章 心包疾病第
 一节 急性心包炎第二节 缩窄性心包炎第十二章 梅毒性心血管疾病第十三章 血管疾病第一节 主动脉夹
 层第二节 周围血管病第十四章 心脏移植的内科问题第三篇 呼吸系统疾病第一章 总论第二章 急性上呼
 吸道感染及急性气管支气管炎第一节 急性上呼吸道感染第二节 急性气管-支气管炎第三章 慢性阻塞
 性肺疾病第四章 哮喘第五章 支气管扩张第六章 肺炎第一节 概述第二节 社区获得性肺炎第三节 医院获
 得性肺炎第四节 肺真菌病第七章 肺脓肿第八章 肺结核第九章 间质性肺疾病第一节 概述第二节 特发性
 肺纤维化第三节 非特异性间质性肺炎第四节 急性间质性肺炎第五节 隐源性机化性肺炎第六节 结节病
 第十章 胸膜疾病第一节 胸腔积液第二节 气胸第三节 胸膜间皮瘤第十一章 原发性支气管肺癌第一节 非
 小细胞肺癌第二节 小细胞肺癌第十二章 肺血栓栓塞症第十三章 肺动脉高压与肺源性心脏病第一节 肺
 动脉高压第二节 肺源性心脏病第十四章 睡眠呼吸暂停综合征第十五章 呼吸衰竭第一节 概述第二节 慢
 性呼吸衰竭第三节 急性呼吸衰竭第十六章 急性呼吸窘迫综合征和多器官功能障碍综合征第一节 急性
 肺损伤和急性呼吸窘迫综合征第二节 多器官功能障碍综合征第三节 呼吸支持技术第十七章 肺移植的
 内科问题第一节 感染并发症第二节 肺内并发症第三节 肺外并发症第四篇 消化系统疾病第一章 消化系
 统疾病的主要临床表现第一节 消化道出血第二节 吞咽困难第三节 急性腹痛第四节 消化吸收不良第五
 节 慢性腹泻第六节 便秘第七节 胆汁淤积第八节 门静脉高压症第九节 肝衰竭第十节 腹水第二章 食管
 疾病第三章 胃、十二指肠疾病第一节 幽门螺杆菌感染第二节 胃黏膜屏障及胃酸分泌生理学第三节 胃
 炎第四节 消化性溃疡第四章 肠道疾病第一节 炎性肠病第二节 肠结核及结核性腹膜炎第三节 功能性胃
 肠病第四节 获得性免疫缺陷综合征的消化系统表现第五节 肠内营养第五章 肝疾病第一节 肝硬化第二
 节 病毒性肝炎第三节 脂肪性肝病第四节 药物性肝病第五节 自身免疫性肝炎第六章 胆道疾病第一节 胆
 石症第二节 急性胆管炎第三节 急性胆囊炎第七章 胰腺疾病第一节 急性胰腺炎第二节 慢性胰腺炎第八
 章 消化系统肿瘤第一节 食管癌第二节 胃癌第三节 大肠癌第四节 原发性肝癌第五节 胰腺癌.....第五篇
 泌尿系统疾病第六篇 造血系统疾病第七篇 内分泌系统疾病第八篇 营养与代谢性疾病第九篇 风湿性疾
 病第十篇 理化因素所致疾病

章节摘录

版权页：插图：内科学是临床医学一级学科中的二级学科，由心血管病学、呼吸病学、结核病学、胃肠病学、血液病学、肾病学、内分泌学、风湿病与自身免疫病学、变态反应学、感染性疾病学等三级学科组成。

由于结核病学和感染性疾病学另有专门教材，故本《内科学》教材则涵盖有除结核病学和感染性疾病学之外的上述各三级学科疾病，同时也纳入诸如代谢、营养及理化因素等所致疾病内容。

内科学是临床医学中一个重要的分支学科，是研究内科疾病发生、发展及其转归，疾病的症状与体征、诊断与鉴别诊断、预防与治疗的一门科学。

鉴于科学与学科的交叉渗透，内科学所研究内容无一不与医学科学的各个层面相关联，如基础医学、预防医学等；内科学发展所需的科学内涵，亦无一不需要医学领域之外的科学作支撑，如生物学、信息学、药学、光学、声学、电学、数学、物理、化学、材料学、制造学、人文及社会科学等，从这一层面看，内科学几乎是一部“百科全书”，亦几乎为“百科”的浓缩。

本书按篇、章、节进行编排，大致以系统类疾病为篇，器官和（或）功能类疾病为章，具体疾病或综合征为节。

疾病的介绍含有概述、流行病学、病因、发病机制、症状与体征、诊断与鉴别诊断、治疗、预后与预防等内容。

在有关章节前列出了中、英文内容提要，旨在明确重点，便于学生有效地掌握重点内容，熟悉专业英文词汇。

作为一本教科书，本书原则上仅汇聚一些成熟的理论与实践，而对于一些迄今争议仍很大的观点、概念、方法和进展，则暂不列入本书重点阐述的内容。

应该说本书主流内容是传承，但亦有部分内容拓新，尤其是在认知论和方法学方面多有拓新之处，即在传承中拓新，在拓新中传承。

<<内科学>>

编辑推荐

《内科学》供临床，预防，护理，检验，口腔，法医，药学等专业用。

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>