

<<内科护理学>>

图书基本信息

书名：<<内科护理学>>

13位ISBN编号：9787811066562

10位ISBN编号：7811066564

出版时间：2008-1

出版时间：河南郑州大学

作者：李秀敏

页数：610

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>

## <<内科护理学>>

### 内容概要

本书从培养高等护理技术实用型人才的角度出发，，在教材定位和内容选择上，更加突出护理学专业特色。

全书共分10章，内容上基本涵盖了内科各系统常见疾病，既介绍了每个疾病的病因及发病机制、临床表现、实验室及其他检查、诊断要点、治疗要点、护理评估、护理诊断、护理目标、护理措施和健康教育，使其具有实用性，又及时增补了国内外临床护理的新进展、新技术，增强其趣味性。

本书由具有丰富授课和实践经验的专家编著。

学习者通过对本书的学习，可掌握内科常见疾病及护理，提高自身的临床工作能力。

本书适合作为高职高专护理专业教师、学生的教学用书，对临床一线的护理人员、护理管理人员也是一本极具价值的参考书，也可作为相应层次护理专业人才培养的教材。

## &lt;&lt;内科护理学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论 第一节 内科护理学的范围、结构和内容 第二节 内科护理学的学习目的、方法和要求  
第三节 内科护理学展望 第四节 内科护士的职责和义务第二章 呼吸系统疾病病人的护理 第一节  
呼吸系统疾病常见症状与体征的护理 第二节 急性呼吸道感染病人的护理 第三节 支气管哮喘病人  
的护理 第四节 支气管扩张症病人的护理 第五节 慢性阻塞性肺疾病病人的护理 第六节 慢性肺源  
性心脏病病人的护理 第七节 肺炎病人的护理 第八节 肺脓肿病人的护理 第九节 肺结核病人的护  
理 第十节 原发性支气管肺癌病人的护理 第十一节 自发性气胸病人的护理 第十二节 呼吸衰竭病  
人的护理 第十三节 急性呼吸窘迫综合征病人的护理 第十四节 呼吸系统常用诊疗技术及护理第三章  
循环系统疾病病人的护理 第一节 循环系统疾病常见症状与体征的护理 第二节 心力衰竭病人的  
护理 第三节 心律失常病人的护理 第四节 原发性高血压病人的护理 第五节 冠状动脉粥样硬化性  
心脏病病人的护理 第六节 常见心脏瓣膜病病人的护理 第七节 感染性心内膜炎病人的护理 第八  
节 心肌病病人的护理 第九节 心包炎病人的护理 第十节 循环系统常用诊疗技术及护理第四章 消  
化系统疾病病人的护理 第一节 消化系统疾病常见症状与体征的护理 第二节 胃炎病人的护理 第  
三节 消化性溃疡病人的护理 第四节 肠结核和结核性腹膜炎病人的护理 第五节 炎症性肠病病人  
的护理 第六节 肝硬化病人的护理 第七节 原发性肝癌病人的护理 第八节 肝性脑病病人的护理 第  
九节 急性胰腺炎病人的护理 第十节 上消化道大量出血病人的护理 第十一节 消化系统常用诊疗技  
术及护理第五章 泌尿系统疾病病人的护理 第一节 泌尿系统疾病常见症状与体征的护理 第二节 肾  
小球病病人的护理 第三节 尿路感染病人的护理 第四节 肾功能衰竭病人的护理 第五节 泌尿系统  
常用诊疗技术及护理第六章 血液系统疾病病人的护理 第一节 血液系统疾病常见症状与体征的护理  
第二节 贫血病人的护理 第三节 出血性疾病病人的护理 第四节 白血病人病人的护理 第五节 造  
血干细胞移植术病人的护理 第六节 血液系统常用诊疗技术及护理第七章 内分泌及代谢性疾病病人  
的护理 第一节 内分泌及代谢性疾病常见症状与体征的护理 第二节 腺垂体功能减退症病人的护理  
第三节 甲状腺疾病病人的护理 第四节 皮质醇增多症病人的护理 第五节 糖尿病病人的护理 第  
六节 痛风症病人的护理 第七节 肥胖症病人的护理第八章 风湿性疾病病人的护理 第一节 风湿性  
疾病常见症状与体征的护理 第二节 系统性红斑狼疮病人的护理 第三节 类风湿性关节炎病人的护  
理 第四节 特发性炎症性肌病病人的护理第九章 理化因素所致疾病病人的护理 第一节 中毒总论  
第二节 有机磷杀虫药中毒病人的护理 第三节 急性一氧化碳中毒病人的护理 第四节 中暑病人的护  
理第十章 神经系统疾病病人的护理 第一节 神经系统疾病常见症状与体征的护理 第二节 周围神经  
疾病病人的护理 第三节 脊髓疾病病人的护理 第四节 脑血管疾病病人的护理 第五节 帕金森病病  
人的护理 第六节 癫痫病人的护理 第七节 肌肉疾病病人的护理 第八节 神经系统常用诊疗技术及  
护理参考文献

<<内科护理学>>

编辑推荐

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>