

<<病理学>>

图书基本信息

书名：<<病理学>>

13位ISBN编号：9787117095037

10位ISBN编号：7117095032

出版时间：2008-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：李玉林

页数：392

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>

<<病理学>>

内容概要

本教材2006年被教育部推荐为普通高等教育“十一五”国家级规划教材，同时被中国医师协会列为执业医师考试的必备参考书。

本书是在第六版的基础上修订而成的。

内容包括：局部血液循环障碍，炎症，心血管系统疾病，呼吸系统疾病，消化系统疾病等。

本教材可供医学院校临床医学各专业和口腔、卫生、医学检验、法医、护理、影像等专业五年制本科生阅读，也可作为重要参考书供研究生、长学制本 - 博连读生、病理医生、专科医师培训班学生和进修生使用。

书籍目录

绪论第一章 细胞和组织的适应与模仿 第一节 细胞和组织的适应 第二节 细胞和组织的损伤 第三节 凋亡 第四节 细胞老化第二章 损伤的修复 第一节 再生 第二节 纤维性修复 第三节 创伤愈合第三章 局部血液循环障碍 第一节 充血和瘀血 第二节 出血 第三节 血栓形成 第四节 栓塞 第五节 梗死 第六节 水肿第四章 炎症 第一节 炎症的概述 第二节 急性炎症 第三节 慢性炎症第五章 肿瘤 第一节 肿瘤的概念 第二节 肿瘤的形态 第三节 肿瘤的分化与异型性 第四节 肿瘤的命名与分类 第五节 肿瘤的生长和扩散 第六节 肿瘤的分级和分期 第七节 肿瘤对机体的影响 第八节 良性肿瘤与恶性肿瘤的区别 第九节 常见肿瘤举例 第十节 癌前疾病（或病变）、非典型增生和原位癌 第十一节 肿瘤发生的分子基础 第十二节 环境至瘤因素 第十三节 肿瘤与遗传 第十四节 肿瘤免疫第六章 心血管系统疾病第七章 呼吸系统疾病第八章 消化系统疾病第九章 淋巴造血系统疾病第十章 免疫性疾病第十一章 泌尿系统疾病第十二章 生殖系统和乳腺疾病第十三章 内分泌系统疾病第十四章 神经系统疾病第十五章 传染病第十六章 寄生虫病第十七章 病理学常用技术的原理及应用英中文索引

编辑推荐

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·卫生部"十一五"规划教材·全国高等医药教材建设研究会规划教材·全国高等学校教材·病理学(第7版)》2006年被教育部推荐为普通高等教育“十一五”国家级规划教材，同时被中国医师协会列为执业医师考试的必备参考书。

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>