

<<图表病理学>>

图书基本信息

书名：<<图表病理学>>

13位ISBN编号：9787117142472

10位ISBN编号：7117142472

出版时间：2011-5

出版时间：人民卫生

作者：李玉林 编

页数：170

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>

<<图表病理学>>

内容概要

《图表病理学》(主编李玉林)以突出教育思想的更新、教育理念的转变为基本思路。通过此书的使用,为教师教学提供方便,为同学自学提供路径,为目前正在推进的PBL教学提供问题点。同时把涵盖五年制、长学制临床医学专业学生所掌握的基本内容作为前提,以普通高校“十一五”国家级规划教材《病理学》五年制第7版、长学制第2版为依据,以Pathology Illustrated by Robin Reid and Fiona Roberts等教材为参考,通过线条图、流程图和表格的形式设计编写。

本书的读者对象为国内高等医学院校临床医学、基础医学、口腔医学专业的本科及长学制学生。

<<图表病理学>>

书籍目录

- 第一章 细胞和组织的适应与损伤
- 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 充血和淤血
 - 第二节 血栓形成
 - 第三节 栓塞
 - 第四节 梗死
 - 第五节 水肿、积水与出血
- 第四章 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 肿瘤的生长与扩散
 - 第六节 肿瘤的分级与分期
 - 第七节 肿瘤对机体的影响
 - 第八节 良恶性肿瘤的区别
 - 第九节 癌前病变、非典型增生和原位癌
 - 第十节 常见肿瘤举例
 - 第十一节 肿瘤发生的分子机制
 - 第十二节 环境致瘤因素
 - 第十三节 肿瘤与遗传
 - 第十四节 肿瘤免疫
- 第六章 免疫性疾病
 - 第一节 自身免疫性疾病
 - 第二节 免疫缺陷病
 - 第三节 器官和骨髓移植
- 第七章 心血管系统疾病
 - 第一节 动脉粥样硬化
 - 第二节 冠状动脉粥样硬化症与冠状动脉粥样硬化性心脏病(冠心病)
 - 第三节 高血压病
 - 第四节 风湿病
 - 第五节 感染性心内膜炎
 - 第六节 心瓣膜病
 - 第七节 心肌病
 - 第八节 心肌炎
 - 第九节 心包炎
 - 第十节 心脏肿瘤
 - 第十一节 周围血管病
- 第八章 呼吸系统疾病
 - 第一节 上呼吸道及肺部炎症性疾病

<<图表病理学>>

- 第二节 慢性阻塞性肺疾病
- 第三节 肺尘埃沉着症
- 第四节 慢性肺源性心脏病
- 第五节 呼吸窘迫综合征
- 第六节 呼吸系统常见肿瘤
- 第七节 胸膜疾病
- 第九章 消化系统疾病
 - 第一节 食管的炎症、狭窄与扩张
 - 第二节 胃炎
 - 第三节 消化性溃疡病
 - 第四节 阑尾炎
 - 第五节 非特异性肠炎
 - 第六节 肠梗阻
 - 第七节 肠先天性发育异常疾病
 - 第八节 病毒性肝炎
 - 第九节 酒精性肝病
 - 第十节 肝硬化
 - 第十一节 肝代谢性疾病与循环障碍
 - 第十二节 胆囊炎与胆石症
 - 第十三节 胰腺炎
 - 第十四节 消化系统常见肿瘤
- 第十章 淋巴造血系统疾病
 - 第一节 概述
 - 第二节 淋巴结良性增生
 - 第三节 淋巴组织肿瘤
 - 第四节 髓系肿瘤
 - 第五节 组织细胞与树突状细胞肿瘤
- 第十一章 泌尿系统疾病
 - 第一节 肾小球疾病
 - 第二节 肾小管-间质性肾炎
 - 第三节 肾和膀胱的常见肿瘤
- 第十二章 生殖系统和乳腺疾病
 - 第一节 子宫颈疾病
 - 第二节 子宫体疾病
 - 第三节 滋养层细胞疾病
 - 第四节 卵巢肿瘤
 - 第五节 前列腺疾病
 - 第六节 阴茎癌
 - 第七节 乳腺疾病
- 第十三章 内分泌系统疾病
 - 第一节 概述
 - 第二节 垂体疾病
 - 第三节 甲状腺疾病
 - 第四节 肾上腺疾病
 - 第五节 胰岛疾病
- 第十四章 神经系统疾病
 - 第一节 神经组织的基本病变

<<图表病理学>>

- 第二节 中枢神经系统疾病常见并发症
- 第三节 中枢神经系统感染性疾病
- 第四节 神经系统变性疾病
- 第五节 脱髓鞘疾病
- 第六节 缺氧与脑血管病
- 第七节 神经系统肿瘤
- 第十五章 传染病
- 第一节 结核病
- 第二节 伤寒
- 第三节 细菌性痢疾
- 第四节 麻风
- 第五节 钩端螺旋体病
- 第六节 肾综合征出血热
- 第七节 狂犬病
- 第八节 性传播性疾病
- 第九节 梅毒
- 第十节 真菌病
- 第十一节 人禽流感
- 第十六章 寄生虫病
- 第一节 阿米巴病
- 第二节 血吸虫病
- 第三节 华支睾吸虫病
- 第四节 肺型并殖吸虫病
- 第五节 丝虫病
- 第六节 棘球蚴病

<<图表病理学>>

章节摘录

版权页：插图：

<<图表病理学>>

编辑推荐

《图表病理学》重点突出、脉络分明、容易理解、便于记忆；复杂的问题条理化，简明化；抽象的内容直观化，形象化；零碎的知识系统化、逻辑化。
通过归纳或对比的图表诠释教材内容，依据新版八年制与五年制卫生部规划教材。
供8年制，7年制及5年制临床医学等专业师生用。

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>