

<<临床病理学基础>>

图书基本信息

书名：<<临床病理学基础>>

13位ISBN编号：9787801949356

10位ISBN编号：7801949358

出版时间：2006-1

出版时间：人民军医出版社

作者：纪小龙

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>

## <<临床病理学基础>>

### 内容概要

本书共分9章，分别介绍了病理学发展的历史沿革、病理学分类和在医学中的作用、诊断分子病理学、基本病变、肿瘤、生命科学的形态基础、活检、诊断细胞学、病理诊断中的人为假象等内容。书中涵盖内容丰富、全面，涉及知识既传统规范，又新颖；在章节编排上既注意到了学科的划分，又尽量照顾到人体的系统和统一；在追求整体的同时，又能使每一部分独立成章，对一般疾病及疑难杂症的诊断和鉴别诊断都能从中得到帮助，从而达到在职的自我训练与提高，并培养正确的思维方法和综合分析的能力。

本书是病理医生的案头必备工具书，同时可供在校医学生、研究生、进修生和有关临床医生阅读。

## &lt;&lt;临床病理学基础&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 病理学发展的历史沿革 第一节 古代病理学 第二节 文艺复兴时代病理学 第三节 病理解剖学的建立 第四节 细胞病理学的建立 第五节 世纪病理学 第六节 国内病理学发展 第七节 新世纪病理学行程 第2章 病理学分类及其在医学中的作用 第一节 病理学分类 第二节 病理学在医学中的作用 第3章 诊断分子病理学 第一节 概述 第二节 分子生物学的基本技术 第三节 基因分析的常用技术 第四节 诊断分子病理学的临床应用 第五节 展望 第4章 基本病变 第一节 疾病 第二节 细胞损伤 第三节 炎症 第四节 修复、再生与瘢痕形成 第5章 肿瘤 第一节 肿瘤的一般特点 第二节 恶性肿瘤的病因学 第三节 肿瘤的大体形态 第四节 肿瘤大体检查中的鉴别要点 第五节 肿瘤的实质和间质 第六节 肿瘤的分化、间变和异型性 第七节 肿瘤的分级 第八节 肿瘤组织中的化生 第九节 汗腺同源的组织 and 肿瘤 第十节 肿瘤的继发性改变 第十一节 混合性肿瘤 第十二节 恶性肿瘤细胞的形态学、生理学和生物化学 第十三节 肿瘤的炎症反应和免疫反应与生物学行为 第十四节 恶性肿瘤的治疗 第十五节 恶性肿瘤病人的死亡机制 第6章 生命科学的形态基础 第一节 机体形成 第二节 染色体异常与DNA的损伤(基因突变)和修复 第三节 先天异常与畸形 第四节 老化过程的特征 .....第7章 活检 第8章 诊断细胞学 第9章 病理诊断中的人为假象

<<临床病理学基础>>

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>