

<<超微病理诊断学>>

图书基本信息

书名：<<超微病理诊断学>>

13位ISBN编号：9787532366255

10位ISBN编号：7532366251

出版时间：2003-5

出版时间：上海科学技术出版社

作者：武忠弼 编

页数：762

字数：1162000

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>

<<超微病理诊断学>>

内容概要

本书是一本较系统的超微病理诊断学方面的专业参考书，包括电镜的结构和工作原理、类型，电镜实验室的设置，超微病理标本的制备，正常细胞的超微结构及其基本病变，各系统疾病(包括血液、胃肠道、肝脏、呼吸系统、肾脏、女性生殖器官、神经系统、肌肉、骨骼、内分泌、感染性疾病等)的超微病理诊断。

本书由全国众多知名专家编撰，内容新颖，资料翔实，更有大量珍贵的电镜照片，图文并茂。

<<超微病理诊断学>>

书籍目录

第一章 绪论——超微病理学在疾病研究中诊断中的意义第二章 电子显微镜的工作原理及基本结构 第一节 电子显微镜的工作原理 第二节 电子显微镜的基本结构 第三节 电子显微镜的其他类型 第四节 电子显微镜实验室的设计和装备第三章 超微病理诊断标本制备方法 第一节 超微病理诊断标本制备流程及标本回顾性研究问题 第二节 超微病理标本制备中各步骤的注意点及问题分析 第三节 透射电子显微镜细胞化学标本的制备 第四节 标本的能谱分析 第五节 扫描电子显微镜标本的制备方法 第六节 负染色技术 第七节 核酸分子杂交技术第四章 细胞的超微结构及其基本病变.....第五章 白血病第六章 胃肠道疾病第七章 肝脏疾病第八章 呼吸器官疾病第九章 肾脏疾病第十章 女性生殖器官疾病第十一章 中枢神经病第十二章 周围神经疾病第十三章 肌肉组织疾病第十四章 骨肿瘤第十五章 软组织肿瘤第十六章 垂病第十七章 甲状腺及甲状旁腺疾病第十八章 其他内分泌器官疾病第十九章 病毒、立克次体、衣原体和支原体感染的电镜诊断附录 超微病理学观察在占尸研究中的应用编后记索引

<<超微病理诊断学>>

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>