

《组织-病理学实验教程》

图书基本信息

书名：《组织-病理学实验教程》

13位ISBN编号：9787030158789

10位ISBN编号：7030158784

出版时间：2005-1

出版社：科学出版社

作者：付承英

页数：141

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《组织-病理学实验教程》

内容概要

《组织-病理学实验教程》

书籍目录

第一篇 基本技能训练第一章 显微镜的构造和使用一、普通光学显微镜的结构和使用方法二、电子显微镜第二章 组织病理切片及染色技术一、常规组织病理切片技术二、常用特殊染色技术三、血液涂片制作技术四、免疫组织化学五、超薄切片技术第二篇 基本组织和基本病理变化第一章 上皮组织第二章 结缔组织第三章 血液第四章 肌组织第五章 神经组织第六章 组织细胞的适应与损伤第七章 损伤的修复第八章 局部血液循环障碍第九章 炎症第十章 肿瘤第三篇 各系统的正常组织结构及病理变化第一章 循环系统第二章 消化系统一、消化管正常结构及病理变化二、唾液腺和胰腺的正常结构及病理变化三、肝、胆囊的正常结构及病理变化第三章 呼吸系统第四章 泌尿系统第五章 生殖系统第六章 免疫器官第七章 神经系统第八章 内分泌系统第九章 皮肤与感觉器官第十章 常见传染病及寄生虫病临床病理讨论附图

《组织-病理学实验教程》

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:www.tushu000.com