<<综合性实验指导>>

图书基本信息

书名: <<综合性实验指导>>

13位ISBN编号: 9787801216939

10位ISBN编号: 7801216938

出版时间:2005-9

出版时间:军事医科出版社

作者:彭波林杰

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

<<综合性实验指导>>

内容概要

《综合性试验指导》是一本把医学基础实验的教学内容进行整合的指导用书,其编写的目的在于为医学职业教育的实验教学改革发挥作用。

该书将基础医学实验内容划分为医学形态学实验和医学功能学实验两部分。

本书的编写特色在于:突出基本技能操作的训练,强调综合运用能力的培养,提倡创新精神,展示现代教学手段的应用。

<<综合性实验指导>>

书籍目录

第一节 显微镜室管理制度 第二节 形态 第一篇 医学形态学实验 第一章 实验基本要求 学实验的学习方法 第三节 实验报告的书写及要求 第二章 基本技能操作 第一节 显微镜 第二节 组织切片及染色技术 第三节 常用培养基制备 构造和使用方法 第四节 微生物 消毒灭菌方法 第三章 验证理论实验 第一节 医用生物学实验 第二节 组织胚胎学实验 第三节 人体解剖学实验 第四节 病理学实验 第五节 病原微生物学实验 第七节 实验数据的统计学方法 第四章 人体重要器官的形态结构综合比较观察实验 牛虫实验 第二节 胃的形态结构综合比较观察实验 第一节 肝的形态结构综合比较观察实验 肺的形态结构综合比较观察实验 第四节 肾的形态结构综合比较观察实验第二篇 医学功能 学实验 第五章 实验基本要求 第一节 实验室管理制度 第二节 实验室安全制度 第五节 节 仪器室管理制度 第四节 功能学学习方法 实验报告的书写及要求 第六章 本技能操作 第一节 实验动物的基本操作方法 第二节 急性动物实验的基本操作技术 三节 常用实验仪器的使用 第七章 验证理论实验 第一节 生理学实验 第二节 药理学实 第四节 免疫学实验 第八章 综合运用实验 第一节 水肿 验 第三节 生物化学实验 第二节 高血钾对蛙心的毒性作用 第三节 去钾肾上腺素的缩血管作用

<<综合性实验指导>>

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