

<<医学机能学实验教程>>

图书基本信息

书名：<<医学机能学实验教程>>

13位ISBN编号：9787509133033

10位ISBN编号：7509133033

出版时间：2010-3

出版时间：人民军医出版社

作者：严杰，邓冰湘 编

页数：153

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>

<<医学机能学实验教程>>

内容概要

《医学机能学实验教程》是《医学基础实验系列教程》之一，包括机能学实验基本知识和常用机能学实验两大部分。

基本知识部分阐述了机能学实验的类型、要求，设计原理与方法，动物实验基本技术与操作方法，实验常用仪器设备与使用等；常用实验部分介绍了与生理学、病理生理学、药理学、方剂学、针灸学相关的机能学实验近80个，每个实验包目的、原理、对象、材料、步骤、注意事项和思考题。

《医学机能学实验教程》内容系统，阐述简明，注重加强学生动手能力的培养和实验过程的科学体验，主要供高等医学院校相关专业实验教学之用，也可供相关专业的科技人员阅读参考。

<<医学机能学实验教程>>

书籍目录

第一篇 机能学实验基本知识第1章 绪论一、机能学实验简介二、机能学实验的基本类型三、机能学实验的研究水平与层次四、机能学实验教学发展趋势与要求五、机能学实验目的、要求和实验室规程第2章 机能实验学设计与实验报告撰写一、基本程序二、实验设计的三大要素三、实验设计的三大原则四、实验设计方法五、实验报告的内容和项目要求六、实验的方法和步骤七、实验结果八、实验结果分析与讨论九、结论第3章 机能学动物实验第一节 实验动物用途简介、选择与健康状态判断一、实验动物用途简介二、动物选择与健康状态判断第二节 常用实验动物简介一、犬二、家兔三、小白鼠四、大白鼠五、纯系动物六、其他第三节 实验动物的编号、捉拿和固定方法……第二篇 常用机能学实验选编附录

<<医学机能学实验教程>>

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:<http://www.tushu007.com>