

《医学物理实验》

图书基本信息

书名：《医学物理实验》

13位ISBN编号：9787566100467

10位ISBN编号：7566100467

出版时间：2011-2

页数：145

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

《医学物理实验》

内容概要

《医学物理实验》是根据医学物理学教学大纲的要求，在认真总结医学物理学实验教学经验的基础上，结合实验教学的特点编写而成的。系统地介绍了物理实验的基本方法、基本技能及误差理论，适当增加了与医学关系密切的新内容，突出了与医学结合较紧密的基础物理实验方法和新开发的仪器，为培养医学学生的创新能力提供了教学条件。各实验都有明确的目的和要求，并有简明扼要的实验原理和操作步骤，对数据的处理和误差的计算作出了严格的规范，这不仅有利于学生自学，而且还有利于培养学生独立思考、分析和解决实际问题的能力。考虑到实验设备的实际情况，在教材编写过程中对实验内容进行了一定的取舍。本教材主要供临床医学、儿科、口腔、卫生、卫生检验、医学检验、预防医学、口修、护理、康复、中医、药学、制药等专业使用，也可供中等卫生学校的师生参考。

《医学物理实验》

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