

# 《医用机能实验学》

## 图书基本信息

书名：《医用机能实验学》

13位ISBN编号：9787810718301

10位ISBN编号：7810718304

出版时间：2005-8

出版社：北京大学医学出版社

作者：石增立 编

页数：243

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《医用机能实验学》

## 内容概要

《医用机能实验学》依靠上述三学科长期的实验教学经验的积累，并参考、汲取几十所医学院校课程改革的宝贵经验，根据机能实验教学的要求，比较全面、系统地叙述了各种机能实验的基本技术、实验设计原理与方法、各种常用指标的检测手段和现代科学技术在医学机能实验教学中的应用。该书内容丰富实用，编排系统，图文并茂，叙述简明易懂，适于医学各专业本、专科学生使用。

《医用机能实验学》在编写过程中，作者积极参与编写教材、收集相关资料，科学严谨力求使本教材在原基础上更趋成熟。但在编写过程中，有些实验条件尚未完善，又因编者水平所限，《医用机能实验学》一定还存在不少尚需改进之处，敬请读者提出意见，以便今后不断完善和提高。

# 《医用机能实验学》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)