

<<医学科研概论>>

图书基本信息

书名：<<医学科研概论>>

13位ISBN编号：9787801942913

10位ISBN编号：7801942914

出版时间：2004-5

出版时间：人民军医出版社

作者：邓宇斌等编

页数：262

字数：410000

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>

## <<医学科研概论>>

### 内容概要

本书是一部能指导和帮助医学工作者正确掌握和进行医学科研设计、论文写作，熟悉医学研究全过程的书。

全书分十二章，包括文献综述写作、医学科研课题设计、临床研究中的伦理和协作问题、开题报告与科研设计的实施、实验资料的统计学分析、医学科研论文的撰写与发表、科研基金的申请、常用人类疾病动物模型的复制与应用、实验室安全防护管理、专利申请、医学科研成果申报等。

全书以科研全过程为主线，附有大量的实例。

读者对象：医学院校的研究生、本科生，青年医学工作者。

书籍目录

第一章 论科研工作中的创新思维第二章 文献综述 第一节 文献综述的定义和特点 第二节 文献综述的分类 第三节 文献综述的作用 第四节 文献综述的写作步骤 第五节 文献张冠李戴格式和写法 第六节 撰写文献综述的要求和注意事项第三章 医学科研课题设计 第一节 选题 第二节 课题设计 第三节 文献检索 第四节 实验与观察 第五节 实验结果分析第四章 临床研究中的伦理和协作问题 第一节 医学伦理问题 第二节 科研协作 第三节 学术讨论第五章 开题报告与科研设计的实施 第一节 开题报告 第二节 科研设计的实施第六章 实验资料的统计学分析 第一节 假设检验 第二节 均数比较分析 第三节 分类变量资料的假设检验 第四节 非参数检验 第五节 相关与回归分析第七章 医学科研论文的撰写发表第八章 科研基金的申请第九章 常用人类疾病动物模型的复制与应用第十章 实验室安全防护管理第十一章 专利申请第十二章 医学科研成果申报附录A 生物医学期刊投稿的统一要求(温哥华格式第5版) 附录B 2002年中国科技期刊影响因子分类排序表

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>