

图书基本信息

书名：<<生物药剂学与药物动力学学习指导与习题集>>

13位ISBN编号：9787117091367

10位ISBN编号：7117091363

出版时间：2007-9

出版单位：人民卫生

作者：梁文权

页数：232

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>

## 内容概要

《生物药剂学与药物动力学学习指导与习题集》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材《生物药剂学与药物动力学》第3版的配套教材。

《生物药剂学与药物动力学学习指导与习题集》的各章由学习要求、学习提要、习题及答案等部分组成。

学习要求明确了应掌握和熟悉的内容，便于学生明确学习目的；学习提要部分浓缩归纳了教材中的主要内容，抓住学习要点，帮助学生学习和掌握生物药剂学与药物动力学的基本理论和基本知识，提高学习效率；习题可培养学生分析、综合和解决问题的能力；书后附有本科生考试试卷和硕士研究生入学考试试卷，学生可以进行自我水平测试。

书籍目录

第一章 生物药剂学概述学习要求学习提要习题习题答案第二章 口服药物的吸收学习要求学习提要习题习题答案第三章 非口服给药的吸收学习要求学习提要习题习题答案第四章 药物的分布学习要求学习提要习题习题答案第五章 药物代谢学习要求学习提要习题习题答案第六章 药物排泄学习要求学习提要习题习题答案第七章 药物动力学概述学习要求学习提要习题习题答案第八章 单室模型学习要求学习提要习题习题答案第九章 多室模型学习要求学习提要习题习题答案第十章 重复给药学习要求学习提要习题习题答案第十一章 非线性药物动力学学习要求学习提要习题习题答案第十二章 统计矩原理在药物动力学中的应用学习要求学习提要习题习题答案第十三章 药物动力学在临床药理学中的应用学习要求学习提要习题习题答案第十四章 新药的药物动力学研究学习要求学习提要习题习题答案第十五章 药物动力学研究进展第一节 群体药物动力学学习要求学习提要习题习题答案第二节 生理模型药物动力学学习要求学习提要习题习题答案第三节 药物动力学与药效动力学的相互关系学习要求学习提要习题习题答案第四节 手性药物的药物动力学学习要求学习提要习题习题答案第五节 时辰药物动力学学习要求学习提要习题习题答案附录一 生物药剂学与药物动力学试卷(本科生考试模拟题)附录二 生物药剂学与药物动力学试卷(硕士研究生入学考试模拟题)

编辑推荐

《生物药剂学与药物动力学学习指导与习题集》可作为教材使用者学习及相关专业人员应试的参考用书。

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>