

<<药剂学>>

图书基本信息

书名 : <<药剂学>>

13位ISBN编号 : 9787564106805

10位ISBN编号 : 7564106808

出版时间 : 2007-3

出版时间 : 东南大学出版社

作者 : 周建平

页数 : 374

版权说明 : 本站所提供之下载的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>

<<药剂学>>

内容概要

药剂学是药学类专业的主干课程之一，涉及药品研究、开发、生产、使用、质量控制、市场流通、监督和管理等方面的有关人员都必须具备一定的药剂学知识。

目前，我国成人教育事业正在蓬勃发展之中，但相应教材的严重缺乏在一定程度上限制了其发展速度，为了更好地实现成人在教学的培养目标和要求，提高成人教学效果以及人才培养质量，本教材编写组坚持以基础性知识为主，发展性知识为辅，结合适用性和全面性原则进行编写。

本教材以药剂学发展为主线，全书分三篇，共二十二章。

第一篇（第一~九章）共九章内容，主要介绍药剂学的一些基本概念、技术以及具有共性的基本常识；第二篇（第十~十七章）共八章内容，主要讲述药剂学各大剂型的含义、特点、质量要求、处方及其制备工艺等基础性知识；第三篇（第十八~二十二章）共五章内容，主要阐述药物新制剂和新剂型等发展性知识。

<<药剂学>>

书籍目录

第一篇 药剂学基础知识 第一章 绪论 第二章 药物制剂与剂型 第三章 药品包装 第四章
药物制剂的设计与研究 第五章 药物制剂的外观与色香味 第六章 药物制剂的稳定性 第七
章 药物制剂的配伍变化与相互作用 第八章 灭菌与空气净化 第九章 药用辅料及其应用第二篇
药剂学常规技术及其制剂 第十章 液体制剂 第十一章 灭菌制剂与无菌制剂 第十二章 软膏
剂、乳膏剂与凝胶剂 第十三章 栓剂、滴丸剂与膜剂 第十四章 散剂、颗粒剂、微丸与胶囊剂
第十五章 片剂与片剂包衣 第十六章 气雾剂、粉雾剂与喷雾剂 第十七章 浸出制剂第三篇 药
剂学现代技术及其制剂 第十八章 制剂新技术 第十九章 缓释与控释制剂 第二十章 透皮
吸收制剂 第二十一章 靶向制剂 第二十二章 生物技术药物制剂主要参考文献教学日历

<<药剂学>>

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