

<<实用药剂学>>

图书基本信息

书名：<<实用药剂学>>

13位ISBN编号：9787530432037

10位ISBN编号：7530432036

出版时间：2005-10

出版时间：北京科学技术出版社

作者：“百万药师关爱工程”系列教材编委会

页数：452

字数：580000

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>

<<实用药剂学>>

内容概要

在21世纪的今天，新制剂、新剂型的不断涌现，传统中药剂型也已得到很大的发展，缓释剂、控释剂、靶向给药系统等高科技产品不断应用于临床。

要使药物制剂在治疗过程中做到安全和有效，科学、合理地使用是关键。

为了适应临床要求药师在安全、有效、经济和合理用药等方面发挥其应有的作用，亟需一部能符合药师，特别是医院药师需要的参考书，为此，我们在传统药剂学的基础上编写了这本《实用药剂学》。本书在简要介绍药剂制备一般理论的基础上，结合临床用药的习惯，按给药途径（部位）和方式及剂型分类进行叙述，主要项目包括给药部位的解剖生理特点、药物的吸收机制及影响因素、各剂型的概念、制备方法、质量要求及举例等，还用相当篇幅介绍了各种剂型的一般使用方法及注意事项。

本书可作为药师培训的参考书，也可供临床医师、护师参考。

<<实用药剂学>>

书籍目录

第一章 绪论 第二章 消化道给药药剂 第一节 消化道中药物的吸收 第二节 口服水溶液剂 第三节 口服混悬剂 第四节 口服乳剂 第五节 口服高分子溶液剂 第六节 汤剂 第七节 中药口服液 第八节 糖浆剂 第九节 煎膏剂 第十节 酒剂 第十一节 酊剂 第十二节 流浸膏剂和浸膏剂 第十三节 散剂 第十四节 颗粒剂 第十五节 胶囊剂 第十六节 中药丸剂 第十七节 滴丸剂 第十八节 片剂 第十九节 如何使用口服药品 第三章 注射给药药剂——注射剂 第一节 概述 第二节 注射部位的解剖及生理 第三节 注射剂的吸收 第四节 注射剂车间的设计要求及生产管理 第五节 注射液 第六节 静脉输液 第七节 注射用无菌粉末 第八节 中药注射剂 第九节 注射剂的给药方法 第十节 注射剂的配伍使用与配伍变化 第四章 透析疗法与透析液 第五章 眼部用药制剂 第六章 植入剂 第七章 呼吸道给药药剂——气溶胶吸入制剂 第八章 皮肤用药药剂 第九章 黏膜给药药剂 第十章

<<实用药剂学>>

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>