<<中药药剂学>>

图书基本信息

书名:<<中药药剂学>>

13位ISBN编号: 9787030299154

10位ISBN编号:7030299159

出版时间:2010-12

出版时间:科学出版社

作者: 刘汉清, 倪健 主编

页数:373

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

<<中药药剂学>>

内容概要

《中药药剂学(第2版)》是由刘汉清、倪健编写,是普通高等教育"十一五"国家级规划教材及全国高职高专医药院校规划教材之一,是适应新形势,针对性更强、内容更丰富的第2版教材,全书共分23章,内容涉及中药制剂理论、生产技术、质量控制和合理应用等方面,在阐述中药制剂一般理论和基本操作的基础上,主要介绍了中药现代与传统剂型、药剂的稳定性和配伍变化以及生物药剂学与药物动力学等内容。

全书选用最新资料,注入最新内容,突出剂型特点与中药制剂理论的应用,突出浸提分离工艺过程对 饮片、中间体质量的影响,突出中药制剂成型工艺要点。

每章编排均由学习目标、正文、链接、小结和目标检测等板块组成。

通过链接,为学生提供学习新技术与新剂型的窗口。

并且在书后附有实验参考、常用药剂辅料选录和教学基本要求。

本书特点是突出高等职业技术教育及专科教育,坚持体现"三基"(基本知识、基本技能、基本理论)教学,注重学生必须掌握的制剂理论、技术、学识和能力;坚持体现理论联系实际和综合应用水平,注重教学内容的科学性和实用性。

《中药药剂学(第2版)》可供高职高专职业技术教育、成人教育中药学和药学类专业学生及自考学生作 为教材使用,也可供美容、营销、检验等医药相关专业学生使用,还可作为药学类执业药师资格考试 及其他在岗人员的培训教材或学习参考书。

<<中药药剂学>>

书籍目录

第2版前言第1版前言第1章绪论第1节概述第2节中药药剂学的发展第3节中药剂型的分类第4节中药剂型 选择的基本原则第5节药品标准与药事管理法规第2章中药调剂概述第1节中药处方的调配第2节特殊药 品管理第3节中药学的配伍变化简介第3章药剂卫生第1节概述第2节灭菌方法与无菌操作第3节药剂的防 腐与防腐剂第4章粉碎与筛析第1节粉碎第2节筛析第3节微粉学基础知识第5章浸提、分离与纯化第1节 浸提第2节分离与纯化第6章浓缩与干燥第1节浓缩第2节干燥第7章混合与制粒第l节混合第2节制粒第8 章液体药剂第1节概述第2节表面活性剂第3节增加药物溶解度的方法第4节各类液体药剂第5节液体药剂 的质量要求与检查第6节液体药剂典型品种举例第9章浸出制剂第1节概述第2节汤剂第3节合剂第4节糖 浆剂第5节煎膏剂第6节酒剂与酊剂第7节流浸膏剂与浸膏剂第8节浸出制剂的质量控制第10章散剂第1节 概述第2节散剂的制备第3节散剂的质量要求与检查第4节散剂典型品种举例第11章颗粒剂第1节概述第2 节颗粒剂的制备第3节颗粒剂的质量要求与检查第4节颗粒剂典型品种举例第12章胶囊剂第1节概述第2 节胶囊剂的制备第3节胶囊剂的质量要求与检查第4节典型胶囊剂品种举例第13章丸剂第1节概述第2节 水丸第3节蜜丸第4节浓缩丸第5节糊丸和蜡丸第6节滴丸第7节丸剂的包衣第8节丸剂的质量要求与检查 第9节丸剂生产中可能出现的问题与解决措施第10节丸剂的包装与储藏第11节典型丸剂品种举例第14章 片剂第1节概述第2节片剂的辅料第3节中药片剂的制备第4节片剂的包衣第5节片剂的质量要求检查第6 节片剂的包装与储存第7节片剂典型品种举例第15章栓剂第1节概述第2节栓剂的基质第3节栓剂的制备 第4节栓剂的质量要求与检查第5节典型栓剂的品种举例第16章外用膏剂第1节概述第2节软膏剂第3节黑 膏药第4节橡胶膏剂第5节糊剂、凝胶膏剂与涂膜剂第6节外用膏剂的质量要求与检查第7节外用膏剂典 型品种举例第17章注射剂(附:滴眼剂)第1节概述第2节热原第3节注射剂的溶剂第4节注射剂的附加剂 第5节注射剂的制备第6节输液剂第7节粉针剂与其他注射剂第8节眼用溶液剂第18章气雾剂与喷雾剂第1 节气雾剂第2节喷雾剂第19章其他剂型第1节膜剂第2节露剂第3节茶剂第4节胶剂第5节海绵剂第6节离子 导入剂与沐浴剂第7节其他传统剂型第20章药物新剂型新技术第1节概述第2节环糊精包合技术第3节微 型包囊技术第4节固体分散技术第5节脂质体的制备技术第6节缓释制剂与控释制剂第7节前体药物制剂 第8节靶向制剂第21章中药制剂稳定性第1节概述第2节影响中药制剂稳定性的因素及稳定化措施第3节 中药制剂稳定性考察方法第4节中药固体制剂稳定性第22章生物药剂学与药物动力学概论第1节生物药 剂学概述第2节药物的体内过程第3节影响药物疗效的因素第4节药物动力学概述第5节生物利用度第23 章药物制剂的配伍变化第1节概述第2节药剂学的配伍变化第3节注射剂的配伍变化第4节配伍变化的实 验方法与处理原则参考文献附录1中药药剂学实验参考实验1散剂的制备实验2流浸膏剂、酊剂、中药糖 浆与煎膏剂的制备实验3液体药剂的制备实验4滴丸剂的制备实验5软膏剂的制备实验6颗粒剂的制备实 验7片剂的制备实验8栓剂的制备实验9中药注射剂的制备实验10β-环糊精包合物的制备实验11中药 固体制剂的溶出度测定实验12药剂的稳定性加速试验附录2常用药剂辅料选录附录3中药药剂学教学基 本要求

<<中药药剂学>>

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