

图书基本信息

书名：<<2008-药剂学和药物化学全能强化题集>>

13位ISBN编号：9787811163230

10位ISBN编号：7811163233

出版时间：2007-7

出版时间：北京大学医学出版社

作者：武凤兰

页数：354

字数：575000

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

北京大学药学院已进行了十二年国家执业药师资格考试培训,在教学过程中,注重于执业药师必备的知识与能力的培训,同时也对考试内容、考纲要求、考题特点、应试技巧、教学方法等进行了深入研讨和总结,形成了具有自己特色的培训方式,培训效果优良,考试通过率高。

为了配合每年国家执业药师资格考试,指导应试人员备考,根据国家食品药品监督管理局组织编写,并经中华人民共和国人事部审定的2003年版国家执业药师资格考试《考试大纲》和国家食品药品监督管理局执业药师资格认证中心组织编写的《应试指南》,北京大学药学院组织编写了第一版《国家执业药师资格考试全能强化题集》(7本)与《国家执业药师资格考试全真模拟及精解》(2本)。

几年来该套丛书受到了广大考生的欢迎。

按照国家食品药品监督管理局制定的2007年版《国家执业药师资格考试大纲》和《应试指南》的要求,在第一版的基础上,又编写了第二版《国家执业药师资格考试丛书》。

丛书强化题系列包括: 药事管理与法规分册(药学、中药学共用); 药理学和药物分析分册; 药剂学和药物化学分册; 药学综合知识与技能分册; 中药学和中药药剂学分册; 中药鉴定学和中药化学分册; 中药学综合知识与技能分册。

每分册都是直接与培训专业教材相对应,作为该门培训的辅导材料。

全真模拟系列包括药理学类与中药学类两本书,每本书含三套模拟试卷,与当前的考试大纲、考试内容、考试形式相一致,达到全真模拟的效果,使考生能熟悉考试题型,熟悉考试过程,作为临考前实战训练。

本套丛书是我院十二年执业药师资格考试培训经验、教学成果与2007年新版《考试大纲》和教材相结合的结晶。

内容紧扣考试大纲,“试点”覆盖率高,内容丰富,重点突出,实用性强,使应试者在有限时间内,有的放矢,抓住重点,明确要点和考点,掌握教材中的大部分知识,对参加国家执业药师资格考试的广大医药工作者来说是一套应试指导丛书,对顺利通过执业药师资格考试有重要的帮助。

书籍目录

药剂学 第一章 绪论 习题 答案 第二章 散剂和颗粒剂 习题 答案 第三章 片剂  
习题 答案 第四章 胶囊剂、滴丸剂和小丸 习题 答案 第五章 栓剂 习题 答  
案 第六章 软膏剂、眼膏剂和凝胶剂 习题 答案 第七章 气雾剂、膜剂和涂膜剂 习题  
答案 第八章 注射剂与滴眼剂 习题 答案 第九章 液体制剂 习题 答案 第十章  
药物制剂的稳定性 习题 答案 第十一章 微型胶囊、包合物和固体分散物 习题 答案  
第十二章 缓释与控释制剂 习题 答案 第十三章 经皮给药制剂 习题 答案 第十四  
章 靶向制剂 习题 答案 第十五章 生物药剂学 习题 答案 第十六章 药物动力学  
习题 答案 第十七章 药物制剂的伍变化 习题 答案 第十八章 生物技术药物制剂  
习题 答案 药物化学

## 章节摘录

8. 下列哪一条不符合散剂制备的一般规律
- A. 剂量小的毒、剧药, 应根据剂量的大小制成1:10, 1:100或1:1000的倍散
  - B. 含液体组分时, 可用处方中其他组分或吸收剂吸收
  - C. 几种组分混合时, 应先将易被容器吸附的量小的组分放入混合容器, 以防损失
  - D. 组分密度差异大者, 将密度小者先放入混合容器中, 再放入密度大者
  - E. 组分数量差异大者, 宜采用等量递加混合法
9. 不影响散剂混合质量的因素是
- A. 组分的比例
  - B. 各组分的色泽
  - C. 组分的堆密度
  - D. 含易吸湿性成分
  - E. 组分的吸湿性与带电性
10. 比重不同的药物在制备散剂时, 采用何种混合方法最佳
- A. 等量递加混合
  - B. 多次过筛混合
  - C. 将轻者加在重者之上混合
  - D. 将重者加在轻者之上混合
  - E. 搅拌混合
11. 下列哪一条不符合散剂制备的一般规律
- A. 毒、剧药需要预先添加乳糖、淀粉等稀释剂制成倍散, 以增加容量, 便于称量
  - B. 吸湿性强的药物, 宜在干燥的环境中混合
  - C. 分剂量的方法有目测法、重量法、容量法
  - D. 组分密度差异大者, 将密度大者先放入混合容器中, 再放入密度小者
  - E. 组分数量差异大者, 宜采用等量递加混合法
12. 组分数量差异大的药物在制备散剂时, 采用何种混合方法最佳
- A. 长时间研磨混合
  - B. 配研法
  - C. 加吸收剂
  - D. 长时间搅拌混合
  - E. 多次过筛混合
13. 散剂在分剂量时哪种描述是错误的
- A. 机械化生产多采用容量法
  - B. 含毒、剧药的散剂在分剂量时一般采用重量法
  - C. 药物的流动性、密度差、吸湿性会影响分剂量的准确性
  - D. 分剂量的速度越快, 分剂量越准确
  - E. 目测法在分剂量时准确性差
14. 一般应制成倍散的是
- A. 小剂量的剧毒药物的散剂
  - B. 眼用散剂
  - C. 外用散剂
  - D. 含低共熔成分的散剂
  - E. 含液体成分的散剂

编辑推荐

紧扣新版国家执业药师资格考试大纲，以题库形式涵盖资格考试的主要考点，考前强化训练，在线模考增值服务。

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>