

<<药品质量检验操作技能>>

图书基本信息

书名：<<药品质量检验操作技能>>

13位ISBN编号：9787802455269

10位ISBN编号：780245526X

出版时间：2010-9

出版时间：军事医科

作者：王润霞

页数：355

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>

<<药品质量检验操作技能>>

内容概要

本书共分11章，详细介绍了药品质量检验人员基本素质与职业道德、药物和药品质量检验基础知识、药品质量检验实验室安全知识、药品质量检验人员常用操作技能。该书着重介绍了药品质量检验基本程序、实验室规程及操作技术；内容科学实用；适于各级药品检验人员学习参考。

<<药品质量检验操作技能>>

书籍目录

第1章 药品质量检验人员基本素质与职业道德 第一节 药品质量检验人员基本素质 一、思想素质 二、业务素质 第二节 药品质量检验人员职业道德与职业守则 一、药品质量检验人员职业道德 二、药品质量检验人员职业守则第2章 药物基础知识 第一节 药品及其特殊性 一、药品的概念 二、药品的特殊性 第二节 药物的分类 一、按物质形态分类 二、按分散系统分类 三、按给药途径分类第3章 药品质量检验基础知识 第一节 药品质量检验概况 一、药品质量检验工作概述 二、药品质量检验的基本职能 三、药品质量检验工作的基本程序 第二节 中国药典 一、中国药典的沿革 二、中国药典的内容简介第4章 药品质量检验实验室安全知识 第一节 药品质量检验实验室规程与安全守则 一、药品质量检验实验室规程 二、药品质量检验实验室安全守则 第二节 意外事故和常见废物的处理 一、意外事故的处理 二、常见废物的处理第5章 药品质量检验常用化学分析操作技能 第一节 天平与称量 一、天平的分类 二、电子天平的称量原理与使用 三、电光分析天平的称量原理与使用 第二节 玻璃容量仪器的校正与洗涤方法 一、容量瓶、移液管、滴定管及量筒、量杯的校正 二、玻璃仪器的洗涤 第三节 药物含量的化学测定法 一、药物含量的测定法简介 二、滴定液的配制与标定第6章 药品质量检验常用仪器分析方法第7章 药物物理常数的测定第8章 药物的鉴别方法及杂质检查法第9章 药物制剂的主要检查项目第10章 药品生物测定第11章 药品质量检验实例

<<药品质量检验操作技能>>

章节摘录

插图：一、药品的概念药品是指用于预防、治疗、诊断人的疾病，有目的地调节人的生理功能并规定有适应证、用法和用量的物质，是一种关系人民生命健康的特殊商品。

包括药材、中药饮片、中成药、化学原料药及其制剂、抗生素、生化药品及其制剂、放射性药品、血清制品和诊断药品等。

二、药品的特殊性药品是特殊商品，其特殊性表现在以下4个方面：1.专属性表现在对症治疗，患什么病用什么药。

药品是按处方药和非处方药管理的。

处方药必须在执业医师的检查、诊断、指导下合理使用，非处方药必须根据病情，患者可自我诊断、自我治疗，合理选择药品，按照药品说明书、标签使用。

药品不像一般商品，故彼此之间不可互相替代。

2.两重性药品具有防病治病的一面也有造成不良反应的一面。

管理有方，用之得当，可以治病救人，造福人类；若失之管理，使用不当，则可致病，危害人民健康，甚至危及生命。

所以要合理用药，重视执业药师的作用。

<<药品质量检验操作技能>>

编辑推荐

《药品质量检验操作技能》由军事医学科学出版社出版。

<<药品质量检验操作技能>>

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>