

<<注射用药临床应用与配伍>>

图书基本信息

书名：<<注射用药临床应用与配伍>>

13位ISBN编号：9787509148136

10位ISBN编号：7509148138

出版时间：2011-6

出版时间：人民军医出版社

作者：刘丽萍 编

页数：537

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>

## <<注射用药临床应用与配伍>>

### 内容概要

注射给药是临床上常见的给药途径，随着新药、新剂型的广泛应用，有关注射药的配伍、溶媒选择、配液等问题日益受到医务人员的关注。

《注射用药临床应用与配伍》编者刘丽萍查阅了大量国际、国内文献，对注射药的商品规格、药理作用、稳定性、给药方法与配液、给药速度、可配伍药物与配伍禁忌、用药须知等方面进行了详细论述。

《注射用药临床应用与配伍》实用性强，便于查阅，可作为医师、护士、药师及其他卫生专业人员的参考书。

## <<注射用药临床应用与配伍>>

### 书籍目录

#### 第1章 概述

##### 第一节 注射药概述

###### 一、注射药的定义和分类

###### (一)按剂型的物态分类

###### (二)按给药部位分类

###### (三)按分散系统分类

###### (四)应用新技术的注射药

###### 二、注射用溶剂和附加剂

###### (一)注射用溶剂

###### (二)附加剂

###### 三、注射药给药途径

###### (一)常见注射给药途径

###### (二)注射药给药途径的选择

###### 四、注射药给药速度

###### (一)根据患者病情和年龄调节给药速度

###### (二)根据药物性质调节给药速度

###### (三)抗菌药物的静脉给药速度

##### 第二节 注射药使用中存在的问题及对策

###### 一、不溶性微粒

###### 二、药物的包装材料

###### 三、注射药的配伍

###### (一)药物配伍的常见问题

###### (二)特殊类型注射药的配伍

##### 第三节 注射药使用注意事项

###### 一、静脉输注药物的一般原则

###### 二、皮肤敏感试验

###### 三、配液准备

###### 四、药物配伍

##### 第四节 中药注射剂

###### 一、中药注射剂概述

###### 二、常用中药注射剂种类

###### 三、中药注射剂临床使用基本原则

#### 第2章 抗感染药

#### 第3章 主要作用于神经和精神系统药物

#### 第4章 循环系统药物

#### 第5章 笑话系统药物

#### 第6章 呼吸系统药物

#### 第7章 影响血液及造血系统的药物

#### 第8章 主要作用于泌尿系统药物

#### 第9章 抗变态反应药

#### 第10章 激素及调节内分泌功能药

#### 第11章 抗肿瘤药

#### 第12章 调节水、电解质代谢及酸碱平衡药

#### 第13章 维生素及营养治疗药

#### 第14章 酶类及其他生化制剂

<<注射用药临床应用与配伍>>

第15章 其他药物

第16章 中药注射剂

中文药名索引

英文药名索引

## <<注射用药临床应用与配伍>>

### 章节摘录

版权页：插图：但是，毋庸置疑的是中药注射剂作为我国的特有品种，在临床得到广泛使用。20世纪40年代，柴胡注射液标志着中药注射剂的诞生，距今已有近70年的历史。

中药注射剂最早收载于1963年版《中国药典》。

现行的法定中药注射剂有130种、1290个批准文号，质量良莠不齐。

近10年来，中药注射剂以每年约30%的速度递增。

随着中药注射剂用量的增长，中药注射剂所致的药品不良反应（ADR）也迅速增加。

国家食品药品监督管理局（SFDA）先后通报了双黄连注射剂、鱼腥草注射液、清开灵注射剂、葛根素注射液、穿琥宁注射剂、参麦注射液、莪术油注射液和莲必治注射液等8种中药注射剂的安全性问题

。并于近年启动了中药注射剂安全性再评价工作。

目前，获得SFDA批准文号的中药注射剂包括小针剂到大输液的多种剂型（如注射液、注射用无菌粉末、冻干粉、溶媒结晶粉、混悬剂和乳剂等）、多种装量、多个品规，供静脉、肌肉、皮内、皮下、穴位注射以及其他组织或器官注射用。

中药注射剂被当作中药现代化的一个重要方向，在心脑血管疾病、恶性肿瘤等治疗中发挥了积极的作用，但其安全性问题也日趋凸显，已经成为制约中药注射剂研发和应用的关键因素。

2009年7月16日，SFDA印发了《关于做好中药注射剂安全性再评价工作的通知》，以及《中药注射剂安全性再评价质量控制要点》《中药注射剂安全性再评价基本技术要求》和《中药注射剂安全性再评价资料报送要求》等3个附件，标志着我国中药注射剂的安全性再评价工作全面启动。

再评价工作通过对现有中药注射剂进行系统评价，规范和完善其注册、审批和质量控制，提升品质，让中药注射剂这种我国特有的剂型得到传承。

<<注射用药临床应用与配伍>>

编辑推荐

《注射用药临床应用与配伍》是由人民军医出版社出版的。

<<注射用药临床应用与配伍>>

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>