

<<药品不良反应信息大全>>

图书基本信息

书名：<<药品不良反应信息大全>>

13位ISBN编号：9787506752015

10位ISBN编号：7506752018

出版时间：2012-1

出版时间：中国医药科技出版社

作者：梁安鹏，李玉龙 主编

页数：1057

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>

## <<药品不良反应信息大全>>

### 内容概要

本书是面向医药工作者的案头必备工具书。全书分为总论、各论和附录三部分。总论部分分别简要介绍现代医药学、传统医药学对药品不良反应的认知历程和基本概念，同时对药品不良反应监测以及药源性疾病的基本理论进行概述，以便于读者更好地理解本书内容。各论分为化学药及生物制品不良反应、中成药不良反应、药材及提取物不良反应三部分，分门别类对9000多种药品的不良反应进行记述。附录包括与药品不良反应相关的药政法规摘要和中成药中含化学药品原料的品种汇总表两部分内容，是对本书正文内容的补充和完善。

药品不良反应的内容主要来源于说明书，鉴于不同厂家说明书内容有所差别，采取“多挂红灯”的原则进行整合，还包括了重要文献记载的不良反应内容。

# <<药品不良反应信息大全>>

## 书籍目录

### 总论

- 第一章 药品不良反应的现代医药研究理论
  - 第一节 药品不良反应的相关概念
  - 第二节 现代医药研究对药品不良反应的认知历史过程
  - 第三节 药品不良反应的发生机制
  - 第四节 影响药物不良反应发生的因素及预防处理
- 第二章 药品不良反应与中医药
  - 第一节 中医药对不良反应的认知
  - 第二节 中药不良反应的监测与研究现状
  - 第三节 中药不良反应的临床表现
  - 第四节 中药不良反应的产生原因
  - 第五节 中药注射剂与不良反应
  - 第六节 中药不良反应的预防及救治
- 第三章 药品不良反应与监测
- 第四章 药品不良反应与药源性疾病

### 各论

#### 化学药及生物制品

- 一画
- 二画
- 三画
- 四画
- 五画
- 六画
- 七画
- 八画
- 九画
- 十画
- 十一画
- 十二画
- 十三画
- 十四画
- 十五画
- 十六画
- 十七画
- 十八画
- 十九画

#### 中成药及民族药制剂

- 一画
- 二画
- 三画
- 四画
- 五画
- 六画
- 七画
- 八画

<<药品不良反应信息大全>>

- 九画
- 十画
- 十画以上
- 药材及提取物
- 二画
- 三画
- 四画
- 五画
- 六画
- 七画
- 八画
- 八画以上
- 附录
- 中文药品名称索引

## &lt;&lt;药品不良反应信息大全&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：注射用己酮可可碱 Pentoxifylline for Injection 【不良反应】使用己酮可可碱后常见的不良反应有头晕、头痛、厌食、腹胀、嗝气、消化不良、恶心呕吐等；较少见的不良反应有心血管系统：血压降低，呼吸不规则，水肿；神经系统：焦虑，抑郁和抽搐；消化系统：厌食，口干，口渴，便秘；皮肤血管性水肿，指甲发亮，皮疹；视力模糊，结膜炎，中央盲点扩大，以及味觉减退，唾液增多，白细胞减少，肌肉酸痛，颈部腺体肿大及体重改变等。

偶见的不良反应：心绞痛，心律不齐；黄疸，肝炎，肝功能异常，再生不良性贫血和白血病等。

罕见皮肤或全身过敏反应，如瘙痒、皮疹及血管神经性水肿，停药后一般很快消失。

偶然情况下，有发展过敏性休克的报道。

少数患者可见血小板减少。

己酸羟孕酮 Hydroxyprogesterone Caproate 【不良反应】（1）少数患者有恶心、呕吐、食欲缺乏、痤疮、液体潴留、月经紊乱，不规则出血、头晕、乏力、乳胀、疲乏等反应，一般较轻不需处理。

（2）使用过程中，如乳房有肿块出现，应即停止；如发现过敏反应，不可再注射。

己酸羟孕酮注射液 Hydroxyprogesterone Caproate Injection 【不良反应】同己酸羟孕酮不良反应。

干酵母 Saccharomyces Siccum 【不良反应】过量服用可致腹泻。

【文献记载不良反应】本药无毒。

服用剂量过大可发生腹泻。

干酵母片 Saccharated Yeast Tablets 【不良反应】过量服用可致腹泻。

门冬氨酸鸟氨酸 Ornithine Aspartate 【不良反应】无明显的不良反应，但大剂量静注时（>40g/L）会有轻、中度的消化道反应。

当减少用量或减慢滴速（30g/L）会有轻、中度消化道反应，减少用量或减慢滴速

## <<药品不良反应信息大全>>

### 编辑推荐

《药品不良反应信息大全》可供医生、药品监管及相关人员参阅。

<<药品不良反应信息大全>>

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>