

## <<美国FDA批准新药手册>>

### 图书基本信息

书名：<<美国FDA批准新药手册>>

13位ISBN编号：9787509142844

10位ISBN编号：7509142849

出版时间：2011-1

出版时间：人民军医出版社

作者：封宇飞，傅得兴 主编

页数：394

字数：321000

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>

## <<美国FDA批准新药手册>>

### 内容概要

本书共收载美国药品食品管理局(FDA)2003-2007年批准的新分子(NMEs)和治疗用新生物制剂(BLAs)共110种新药,分别阐述了抗感染药、抗肿瘤药、内分泌系统药、心血管系统药、泌尿系统药等,重点介绍了药品的药理作用(包括作用机制)、药动学、适应证、用法与用量、临床评价、药物相互作用、不良反应、注意事项、妊娠用药安全性等级以及药品的通用名、商品名(包括中国上市的商品名)、批准时间、生产厂家、批准类别、性状及结构式等。

本书是各级医师、药师,新药研发人员、医药院校教师及学生的重要学习参考书。

<<美国FDA批准新药手册>>

书籍目录

第1章 抗感染药 多尼培南 泰利霉素 替加环素 甲磺酸吉米沙星 替硝唑 利福昔明 达托霉素  
硝酸舍他康唑 伏立康唑 泊沙康唑 米卡芬净钠 阿尼芬净 恩夫韦地 恩曲他滨 奄  
拉邵韦 达芦那韦 乌拉年罗 拉替拉韦钾 阿扎那韦 替比夫定 恩杏卡韦第2章 抗肿瘤药 甲苯磺  
酸索拉非尼 吉非替尼 苹果酸舒尼替尼 盐酸尼洛替尼 达沙替尼 二甲苯磺酸拉帕替尼 盐酸  
厄洛替尼 氟达拉滨 阿扎胞苷 培美曲塞二钠 硼替佐米 西妥昔单抗 贝伐单抗 那他珠单抗 帕尼单  
抗 来那度胺 奈拉滨 地西他滨 伏瑞斯特 伊沙匹隆 替西罗莫司 托西莫单抗+311碘标记 托西  
莫单抗 阿瑞吡坦 &hellip;&hellip;第3章 内分泌系统药第4章 心血管系统药第5章 泌尿系统药第6章  
免疫系统药第7章 消化系统药第8章 呼吸系统药第9章 血液系统药第10章 镇痛药物第11章 生殖系统药  
第12章 神经系统药 第13章 治疗精神障碍药物第14章 电解质及营养药第15章 皮肤科用药第16章 眼科用  
药第17章 其他药物附录 2003-2007年FDA批准新药索引

## &lt;&lt;美国FDA批准新药手册&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：【药物相互作用】与硝苯地平、西罗莫司或伊曲康唑合用，可使后者的血药浓度升高，合用应谨慎，监测硝苯地平、西罗莫司或伊曲康唑的毒性，必要时可减少硝苯地平、西罗莫司或伊曲康唑的剂量。

本品不是 - 糖蛋白的底物或抑制药，因此，不会影响 - 糖蛋白介导的药物的转运。

【不良反应】 一般症状：发热、疲劳、头痛。

心血管系统：低血压、高血压、静脉炎、心动过速，其次为心律失常、房颤、心脏停搏、发绀、心肌梗死。

胃肠道：腹泻、恶心、呕吐、便秘、腹痛、胃黏膜炎、消化不良。

呼吸系统：咳嗽、呼吸困难、鼻出血，其次为呼吸暂停、缺氧、肺动脉栓塞。

神经系统：惊厥、脑病、颅内出血、僵直。

精神症状：失眠、焦虑、谵妄。

肌肉及骨骼系统：关节痛、背痛。

肝胆症状：肝损伤，肝大，黄疸，肝衰竭。

肾脏及泌尿系统：无尿、血红蛋白尿、少尿、急性肾衰竭、肾小管坏死。

血液及淋巴系统：血小板减少、发热性嗜中性球及中性粒细胞减少、贫血，其次为凝血障碍、溶血、溶血性贫血、全血细胞减少症、血栓性血小板减少性紫癜。

皮肤及皮下组织：皮疹、瘙痒，其次为多形性红斑，皮肤坏死，荨麻疹。

营养及代谢障碍：低钾血症、低镁血症、低钙血症、畏食、周围水肿、高血糖，其次为酸中毒、食欲缺乏、低钠血症。

感染：菌血症、脓毒症、肺炎、败血症。

实验室检查：AST、ALT及血清碱性磷酸肌酶等升高。

【注意事项】对本品、赋形剂及其棘白菌素类抗真菌药过敏者禁用。

妊娠期妇女用药需权衡利弊。

哺乳期妇女应避免使用。

如果确实有必要使用，治疗期间必须停止哺乳。

儿童安全性尚未建立。

老年人慎选剂量。

## <<美国FDA批准新药手册>>

### 编辑推荐

《美国FDA批准新药手册》由人民军医出版社出版。

<<美国FDA批准新药手册>>

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>