

<<药品应用研究>>

图书基本信息

书名：<<药品应用研究>>

13位ISBN编号：9787534579738

10位ISBN编号：7534579732

出版时间：2011-5

出版时间：侯晞、梁枫、赵宝林 凤凰出版传媒集团，江苏科学技术出版社 (2011-05出版)

作者：侯晞，梁枫，赵宝林 著

页数：208

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>

<<药品应用研究>>

内容概要

《药品应用研究》通过精当的导言，丰富的案例，阐述药品基本知识，非处方药，处方和处方药，合理用药研究，用药指导，药物评价，药品不良反应，药品配伍知识，时间药理学，常见疾病及临床药物治疗，常见药物中毒与解救，药品的陈列、保管与养护，医疗器械基本知识共十三章内容。我们相信，医师如果多掌握一些合理用药知识、药品配伍可能出现的结果以及如何评价药物的疗效，则更有利于他们正确地选择药物，减少病人蒙受无效治疗的风险，尽可能避免由于药物与疾病相互作用或药物与药物相互作用所导致的不良反应。

我们也相信，药师如果多掌握一些用药指导，熟悉处方和处方药的基本知识，知晓常见疾病的药物治疗方法以及常见药物中毒的解救措施，将更有利于他们识别医师处方问题或患者自我药疗所发生的意料不到的药物拮抗和协同作用。

<<药品应用研究>>

书籍目录

第一章 药品基本知识第一节 药品命名一、药品的概念二、药品的命名原则三、药品名称案例与分析
第二节 药品质量与药品标准一、药品质量二、药品标准第三节 药品说明书的撰写要求一、药品说明书的概念二、药品说明书撰写原则三、药品说明书的主要术语第二章 非处方药第一节 非处方药的概念和特点一、非处方药的概念二、非处方药的特点三、非处方药与处方药的区别第二节 非处方药的遴选原则一、遴选的指导思想和遴选对象二、遴选原则第三节 非处方药的合理使用一、非处方药使用不合理的表现二、造成非处方药不合理用药的主要因素三、非处方药不合理用药的危害四、非处方药合理使用的对策第四节 自我药疗及注意事项医药调查：自我用药敲警钟，半数患者不识OTC案例与分析
第三章 处方和处方药第一节 处方药的概念和特点一、概念二、特点第二节 处方的组成和书写一、处方的组成二、处方的书写第三节 处方的调配第四节 处方的辨误处方常见错误分析案例与分析第四章 合理用药研究第一节 临床用药现状分析一、合理用药的概念二、合理用药的基本要素三、临床不合理用药分析案例与分析第二节 合理用药的原则与措施一、合理用药的原则二、合理用药的措施第五章 用药指导第一节 用药指导的依从性一、依从性的概念二、患者缺乏依从性的后果三、提高依从性的方法第二节 用药指导的内容和方法一、用药指导的内容二、用药指导的方法第三节 特殊人群的用药指导一、老年人的用药指导二、小儿的用药指导三、妊娠期和哺乳期妇女用药指导四、肝病患者用药指导五、肾病患者用药指导六、驾驶员和运动员用药指导案例与分析第六章 药物评价第七章 药品不良反应第八章 药品配伍知识第九章 时间药理学第十章 常见疾病及临床药物治疗第十一章 常见药物中毒与解救第十二章 药品的陈列、保管与养护第十三章 医疗器械基本知识主要参考书目

章节摘录

版权页：插图：自我药疗让人们在平时出现的小伤小病可以不到医院请医生诊治，而是自己判断病因，用相应药物进行对症处理。

自我药疗成为自我保健的一种重要方式，推行处方药与非处方药的管理制度，极大地方便了公众自行治疗、处理日常生活发生的轻微病症；反之，非处方药的流行又促进了人们医疗保健观念的更新，提高了公众自我保健的意识，为在全社会形成对健康自我负责的外部环境提供了物质保障。

自我药疗者往往因为患者医药知识有限，容易导致安全隐患，因此，加强用药安全的全民教育迫在眉睫。

自我药疗需注意的事项有：（一）明确诊断是自我药疗的前提患者首先应当明确诊断自己患的是什么病，然后才能对症下药。

不能只凭自我感觉或出现的某一症状就随使用药。

比如常见的发烧、头痛症状就是临床许多疾病共有的症状，感冒可以出现，还可见于中枢神经系统感染如脑炎、脑膜炎等，所以不能简单地服用一些解热镇痛药，而是应当立即先去医院明确诊断；又如腹痛也是一些疾病共有的症状，可见于急性胃肠炎，也可见于消化性溃疡、急性阑尾炎等，如果不分青红皂白地使用镇痛药，不但不能缓解病情，反而可能由于贻误病情，未及时救治而造成严重后果。

（二）熟悉药物的药理学特性进行自我药疗前需要了解药物的性质、特点、适应证和不良反应等。

要选用疗效好而毒性低的药物，这样既能很快治愈疾病，又尽可能小的造成其他危害。

这就是临床医生们常讲的“首选药”和“二线药”的道理。

例如解热镇痛药就有许多种类，对于一般感冒引起的头疼、关节痛、神经痛、痛经，可选用对乙酰氨基酚、芬必得、双氯芬酸、吲哚美辛、保泰松等其中的任何一种，但是若从药物的毒副作用大小选药的话，应尽可能避免选用保泰松，因为该药的不良反应较多，现已少用，而吲哚美辛在治疗量也有30%~50%患者出现不良反应，所以一般不作为首选，仅用于其他药物不能耐受或疗效不显著的患者，对乙酰氨基酚、芬必得、双氯芬酸这三种药物不良反应较少，临床较常使用。

所以进行自我药疗前要求患者要了解一些所需药品的特性，以便正确选药。

<<药品应用研究>>

编辑推荐

《药品应用研究》是由江苏科学技术出版社出版的。

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>