

<<药理学>>

图书基本信息

书名：<<药理学>>

13位ISBN编号：9787801564344

10位ISBN编号：7801564340

出版时间：2004-6

出版时间：中国中医药出版社

作者：吕圭源 编

页数：525

字数：799000

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>

## <<药理学>>

### 内容概要

本教材分八篇五十四章，收录药物813个，超过现有药理学教材，并充实了较多的新内容，如治疗男性性功能障碍药、抗艾滋病药、营养保健药及某些老年病用药、皮肤病用药、药物不合理联用及禁忌等。附录编写了较多的实用知识。

希望通过本教材的学习，除了掌握药理学知识以外，还能培养学生的创新思维，分析、归纳和解决问题的能力，提高自学水平。

本教材主要供高等中医药院校中医、骨伤、针灸等专业和中药专业本科生及相应专业的成教学生使用，中医药各专业的专科生也可选用，使用本教材时，应根据各专业具体情况和教学大纲要求，对教材内容作适当取舍。

## 书籍目录

第一篇 药物作用的基本原理 第一章 绪论 第二章 药物对机体的作用——药效学 第三章 机体对药物的作用——药动学 第四章 影响药物效应的因素 第二篇 外周神经系统药 第五章 传出神经系统药 药理概论 第六章 拟胆碱药 第七章 机磷酸酯类的毒理与胆碱酯酶复活药 第八章 抗胆碱药 第九章 拟肾上腺素药 第十章 抗肾上腺素药 第十一章 局部麻醉药 第三篇 中枢神经系统药 第十二章 全身麻醉药 第十三章 镇静催眠药与乙醇 第十四章 抗癫痫与抗惊厥药 第十五章 抗精神失常药与致幻药 第十六章 抗帕金森病药 第十七章 镇痛药 第十八章 解热镇痛抗炎药与抗痛风药 第十九章 中枢兴奋药 第二十章 治疗老年性痴呆症药 第四篇 自体活性物质..... 第五篇 内脏系统药 第六篇 内分泌系统药 第七篇 化学治疗药物 第八篇 影响免疫功能药 其他药附录

## 章节摘录

版权页：插图：1.明确病原诊断通常临床上在致病菌未明确或药敏试验未做之前采取经验疗法。这是凭以往的治疗经验，结合临床的诊断基础而进行的，这对病情严重或待明确致病菌后再进行治疗将会延误病情时是必要的。

但须注意留取各种怀疑被感染的标本以便于病原学诊断。

用药一般为联合疗法或选用广谱抗菌药以对付有可能引起该病的致病菌。

但在许多情况下，由于致病菌未明，经验疗法往往收效不佳，甚至因此而掩盖病情或使致病菌不易检出，延误正确的诊断和治疗。

所以应及早明确病原学诊断，才能有针对性地合理选用抗菌药物。

2.掌握药物特点合理选药一是依据抗菌药的抗菌谱如青霉素主要对革兰阳性球菌（不包括产酶的金黄色葡萄球菌）、杆菌和螺旋体敏感，对由这些敏感菌引起的败血症、肺炎、心内膜炎、白喉、破伤风及炭疽等各种感染宜选青霉素。

二是依据抗菌药的药动学特性，使所选药物在感染部位能达有效抗菌浓度。

如脑膜炎应选能透过血脑屏障，在脑脊液中可达有效抗菌浓度的SD、氯霉素、青霉素（大剂量）、头孢曲松及头孢噻肟等；氨基糖苷类、青霉素类、SMZ+TMP、氟喹诺酮类、头孢菌素类等抗菌药主要以原形从肾排泄，尿药浓度高，可治疗泌尿道感染；大环内酯类、氟喹诺酮类、林可霉素类等胆道中浓度高，利于胆道感染的治疗。

三是注意细菌耐药性的产生及变迁，合理选用最有效的抗菌药物。

如氯唑西林、苯唑西林、氟氯西林、双氯西林及第一代头孢菌素等对耐青霉素的金黄色葡萄球菌感染有效，但对耐甲氧西林的金黄色葡萄球菌感染无效；又如溶血性链球菌对庆大霉素有固有的耐药性，而对青霉素则保持敏感。

见表42-1。

<<药理学>>

编辑推荐

《药理学(供中医药类专业用)》是由中国中医药出版社出版的。

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>