

<<临床药物治疗学>>

图书基本信息

书名：<<临床药物治疗学>>

13位ISBN编号：9787117089623

10位ISBN编号：7117089628

出版时间：2007-8

出版单位：人民卫生

作者：姜远英

页数：491

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>

<<临床药物治疗学>>

内容概要

21世纪药学工作的重点是新药创制和药学服务，而药学服务正在由过去的面向药品模式向面向病人模式转变；由过去的药品供应为主向合理用药为主转变。

为适应药学服务工作的需要，全国高等学校药学专业教材评审委员会2001年研究决定为4年制药学本科专业新编《临床药物治疗学》教材，系统地阐述药物治疗的基本理论和方法，使学生初步了解合理用药的基本知识和重要原则。

这次教材修订是在总结和交流第1版《临床药物治疗学》使用经验的基础上进行的。总论删除了“药物经济学原理和方法”及“新药的临床评价”等内容，增加或充实了“循证医学与药物治疗”及“药物治疗的一般原则”等内容，使总论的内容更贴近药学服务的需要。各论主要补充充实了“治疗药物选用”的内容，重点强调面对各种病情和各种病人，要会选择和使用药物。

本版《临床药物治疗学》共21章。

前9章，主要介绍与药物治疗相关的基本概念和共性规律，包括药物治疗的一般原则、药物治疗的基本过程、药物不良反应、药物相互作用、疾病、特殊人群及遗传多态性对临床用药的影响、循证医学与药物治疗等内容。

后12章，以常见病为纲，对每一种疾病，依据其病因和发病机制，再对应药物的作用机制，阐述药物治疗疾病的目标和切入点。

重点讨论了在各种疾病状态下，该如何选择药物，如何使用药物，包括疗效评价及用药注意事项。

教材中附有思考题，目的是提高学生的实践能力、分析问题解决问题的能力 and 主动获取知识的能力。

本书对常见的疾病名称、药品名称、专业名词和术语标注了英文，便于学生熟悉掌握英语词汇，阅读英文相关资料。

药品名称均采用《中国药品通用名称》中的名称，并采用国家法定计量单位。

在学习和参考本版教材时，要用发展的眼光看待书中的内容，避免教条主义的生搬硬套，要把书上的知识和具体的病人、具体的疾病、具体的科学依据结合起来，灵活运用。

特别在涉及具体药物的用法、剂量时，一定要结合实际，反复核对，避免因用药不当，给病人造成不必要的痛苦和损失。

<<临床药物治疗学>>

作者简介

姜远英，男，1963年1月生，籍贯山东莱阳，汉族，中共党员。

1985年毕业于第二军医大学海医系，1988年获药理学硕士学位。

1999年至2000年在美国罗彻斯特大学医学中心进行访问研究。

现任第二军医大学药理学教授、硕士生和博士生导师、药学院院长。

兼任上海市药学会副理事长，上海市药学会药理学分委会副主任委员，全军药学专业委员会副主任委员，中国医药教育协会药理学教育研究会副理事长，“药学实践”杂志主编，“药学教育”杂志编委，“药学学报”编委，“Journal of Medical Colleges of PLA”编委等职。

近年来，主要从事抗真菌药物作用机制及真菌耐药机制研究，以寻找抗耐药真菌新靶点，并研究化合物和天然植物成分对真菌多药抗药蛋白的抑制作用。

所率课题组已获9项国家自然科学基金，并负责国家“863计划”重大专项课题、“973计划”课题及国家自然科学基金重点项目各1项。

已发表科研文章130多篇，其中SCI论文35篇，通讯作者SCI论文24篇；编写著作13部；获上海市药学科科技奖二等奖1项(第1完成人)，军队科技进步一等奖1项(第7完成人)，二等奖2项(分别为第2和第4完成人)。

<<临床药物治疗学>>

书籍目录

第一章 绪论 一、临床药物治疗学的发展概况 二、临床药物治疗学的内容和任务 三、临床药物治疗学和相关学科的关系 四、临床药物治疗学的教学方法和要求第二章 药物治疗的一般原则 第一节 药物治疗的必要性 第二节 药物治疗的有效性 第三节 药物治疗的安全性 第四节 药物治疗的经济性 第五节 药物治疗的规范性 第六节 药物治疗方案制定的一般原则第三章 药物治疗的基本过程 第一节 概述 第二节 药物治疗方案的制定 一、治疗药物的选择 二、给药方案的制定 三、给药方案的调整 四、治疗药物监测 五、根据药动学参数设计给药方案 第三节 药物处方的书写 第四节 患者的依从性和用药指导第四章 药物不良反应 第一节 基本概念 第二节 药物不良反应的类型和原因 一、药物不良反应的类型 二、A型药物不良反应的原因 三、B型药物不良反应的原因 第三节 药物不良反应的识别和监测 一、药物不良反应的识别 二、药物不良反应的监测 第四节 药物不良反应的防治原则 一、药物不良反应的预防原则 二、药物不良反应的治疗原则第五章 药物相互作用 第一节 概述 一、药物相互作用定义 二、药物相互作用分类 第二节 药物相互作用的机制 一、药剂学相互作用 二、药动学相互作用 三、药效学相互作用 第三节 有害药物相互作用的预测与临床对策 一、药物相互作用的预测 二、药物相互作用的临床对策第六章 疾病对临床用药的影响 第一节 疾病对药动学的影响 一、疾病对药物吸收的影响 二、疾病对药物分布的影响 三、疾病对药物生物转化的影响 四、疾病对药物排泄的影响 第二节 疾病对药效学的影响 一、疾病引起受体数目改变 二、疾病引起受体敏感性改变 三、疾病引起受体后效应机制的改变 第三节 疾病状态下的临床用药原则 一、肝脏疾病时临床用药 二、肾脏疾病时临床用药第七章 特殊人群的药物疗法 第一节 妊娠和哺乳期妇女用药 一、妊娠期药动学特点 二、妊娠期临床用药 三、哺乳期用药 第二节 小儿用药 一、小儿的生理特点及其对药动学的影响 二、小儿应慎用的治疗药物第八章 遗传多态性与临床用药第九章 循证医学与药物治疗第十章 神经系统常见病的药物治疗第十一章 精神病的药物治疗第十二章 心血管系统常见病的药物治疗第十三章 呼吸系统常见病的药物治疗第十四章 消化系统常见病的药物治疗第十五章 血液系统疾病的药物治疗第十六章 内分泌及代谢性疾病的药物治疗第十七章 泌尿系统常见疾病的药物治疗第十八章 常见自身免疫性疾病的药物治疗第十九章 恶性肿瘤的药物疗法第二十章 病毒性疾病的药物治疗第二十一章 急性中毒的药物疗法附录1 常用药物剂量表附录2 处方常用拉丁文缩写附录3 从身高 (cm) 体重 (kg) 折算体表面积 (m²) 表中文关键词索引英文关键词索引主要参考文献

<<临床药物治疗学>>

编辑推荐

《临床药物治疗学》共21章。

前9章，主要介绍与药物治疗相关的基本概念和共性规律，包括药物治疗的一般原则、药物治疗的基本过程、药物不良反应、药物相互作用、疾病、特殊人群及遗传多态性对临床用药的影响、循证医学与药物治疗等内容。

后12章，以常见病为纲，对每一种疾病，依据其病因和发病机制，再对应药物的作用机制，阐述药物治疗疾病的目标和切入点。

重点讨论了在各种疾病状态下，该如何选择药物，如何使用药物，包括疗效评价及用药注意事项。

<<临床药物治疗学>>

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>