

<<药物治疗学>>

图书基本信息

书名：<<药物治疗学>>

13位ISBN编号：9787304033484

10位ISBN编号：7304033487

出版时间：2005-8

出版时间：翟所迪 中央广播电视大学出版社 (2008-04出版)

作者：翟所迪 编

页数：375

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>

<<药物治疗学>>

前言

“药物治疗学”是药学专业一门必修专业课。

本书是为教育部批准的中央广播电视大学“人才培养模式改革和开放教育试点”项目中的药学专业而编写的教材。

课程组根据药学专科的培养目标，结合中央广播电视大学专科药学专业的要求和远程教育的特点，借鉴国内外药物治疗学教材在教学内容方面的改革成果，将药物治疗相关的基本概念和基本理论与常见病的临床表现、诊断原则及药物治疗有机的联系起来，系统阐述药物治疗的概念和方法，并对现代药物的临床应用动态及最新药物给予介绍。

体现了科学性、先进性和实用性的结合。

全书共有十八章。

第一至第六章，为总论部分，介绍药物治疗学概论、处方的调配与管理、药物相互作用、药物不良反应、药物经济学基本知识、个体化给药的理论与方法；第七至第十八章为各论部分。

其中第七至第八章，介绍特殊人群和特殊病理状态下的药物治疗、药学信息、第九章至第十四章，介绍各系统常见疾病的药物治疗、第十五至第十八章，介绍疼痛的药物治疗、抗菌药物的合理应用、糖皮质激素的合理应用、中毒解救。

为了方便学习者学习，在各章内容前列有学习目标，章后有多种题型练习题。

学习者可在学习目标的指导下阅读教材，有侧重地去重点理解、掌握有关知识。

学完一章的内容后，通过做练习题来检测对所学知识的掌握情况。

与这本文字教材配套的还有一部录像教材。

录像教材是针对各章中重点和难点问题进行设计和讲授。

收看录像教材不仅有助于学习者更好地理解和掌握药物治疗学的基本知识和理论，同时，也可以学习主讲教师分析问题、解决问题的思路和方法。

另外，电大在线学习网上，实时与非实时的辅导与答疑，为学习者提供学习支持服务。

本书也适用于不同层次药学、护理及其他相关专业的网络教育、成人教育、高等职业教育的学生使用，以及希望对药物治疗知识有所了解的社会成员。

本书编者为北京大学第三医院翟所迪主任药师（编写第一、二、八、九、十七、十八章）、张晓乐副主任药师（编写第十一、十二、十三、十四章）、卫生部北京医院杨莉萍主任药师（编写第十六章）、北京市垂杨柳医院夏文斌副主任药师（编写第三、四、五、六、十、十五章）、四川省人民医院杨以桡主任医师（编写第七章）。

全书由主编翟所迪主任药师统稿。

中央广播电视大学郭晓霞副教授执笔本课程的教学设计方案。

感谢段京莉副主任药师、牛犇医师和周欣、张妍、杨芳燕同学的协助和支持。

特别感谢国家食品药品监督管理局药品评价中心孙忠实教授、中国药学会中国药学杂志编辑部韩凤主任、北京卫生部中日友好医院常明主任药师审定本书，为本书质量得到保证起了非常重要的作用。

<<药物治疗学>>

内容概要

“药物治疗学”是药学专业一门必修专业课。

《教育部人才培养模式改革和开放教育试点教材：药物治疗学（药学专业）》是为教育部批准的中央广播电视大学“人才培养模式改革和开放教育试点”项目中的药学专业而编写的教材。

课程组根据药学专科的培养目标，结合中央广播电视大学专科药学专业的要求和远程教育的特点，借鉴国内外药物治疗学教材在教学内容方面的改革成果，将药物治疗相关的基本概念和基本理论与常见病的临床表现、诊断原则及药物治疗有机的联系起来，系统阐述药物治疗的概念和方法，并对现代药物的临床应用动态及最新药物给予介绍。

体现了科学性、先进性和实用性的结合。

<<药物治疗学>>

书籍目录

第一章 药物治疗学概论第一节 药物治疗学的任务和主要内容第二节 合理用药的概念第三节 标准治疗指南第四节 循证医学的概念与合理用药第五节 临床药学与药学服务第二章 处方的调配与管理第一节 处方概述第二节 处方的类型第三节 处方格式和内容第四节 特殊药品处方第五节 处方制度第三章 药物相互作用第一节 药物相互作用概述第二节 药动学和药效学的相互作用机制 第三节 药物相互作用的认识与处置第四章 药物不良反应第一节 药物不良反应的基本概念第二节 药物不良反应的类型和原因第三节 药物不良反应的识别和防治第四节 药物不良反应的监测和报告第五章 药物经济学基本知识第一节 概述第二节 药物经济学的评价方法第三节 药物经济学评价的应用第六章 个体化给药的理论与方法第一节 个体化给药的药动学基础第二节 治疗药物监测第三节 个体化给药方案设计第七章 特殊人群和特殊病理状态下的药物治疗 . 第一节 妊娠和哺乳期妇女生理特点及用药原则第二节 小儿用药第三节 老年人用药第四节 肝、肾、心等脏器病变对药物治疗的影响第八章 药学信息第一节 概述第二节 药学信息的收集第三节 利用互联网获得药学信息第九章 心血管系统常见疾病的药物治疗第一节 高血压病的药物治疗第二节 高脂血症的药物治疗第三节 充血性心力衰竭的药物治疗第十章 呼吸系统常见疾病的药物治疗第一节 急性上呼吸道感染的药物治疗第二节 肺炎的药物治疗第三节 支气管哮喘的药物治疗第四节 慢性阻塞性肺部疾病的药物治疗第五节 肺结核病的药物治疗第十一章 神经与精神常见疾病的药物治疗第一节 癫痫的药物治疗第二节 帕金森症的药物治疗第三节 抑郁症的药物治疗第四节 失眠的药物治疗第五节 急性脑血管疾病的药物治疗第六节 老年性痴呆症的药物治疗第十二章 消化系统常见疾病的药物治疗第一节 消化性溃疡的药物治疗第二节 炎症性肠病的药物治疗第十三章 内分泌系统常见疾病的药物治疗第一节 糖尿病的药物治 疗第二节 甲状腺功能异常的药物治 疗第三节 骨质疏松症的药物治 疗第十四章 血液系统常见疾病的药物治疗第一节 贫血的药物治疗第二节 出血性疾病的药物治疗第三节 白细胞疾病的药物治疗第十五章 疼痛的药物治疗第一节 疼痛治疗的基础知识第二节 癌症疼痛的三阶梯治疗第三节 偏头痛的药物治疗第十六章 抗菌药物的合理应用第一节 抗菌药物临床应用的基本原则第二节 各类抗菌药物的适应证和注意事项第三节 常见细菌性感染的治疗原则及药物治疗第十七章 糖皮质激素的合理应用第一节 糖皮质激素的合理应用应受到重视第二节 糖皮质激素的生物合成、构效关系及人工合成品第三节 糖皮质激素的药代动力学第四节 糖皮质激素临床应用及不良反应第五节 给药方法、用药注意及药物相互作用第十八章 中毒解救第一节 中毒患者的处理第二节 金属及类金属中毒第三节 氰化物中毒第四节 有机磷中毒第五节 醇类中毒第六节 精神药物中毒第七节 特殊解毒剂

<<药物治疗学>>

章节摘录

插图：1.麻醉药品是指连续使用后易产生身体依赖性、能成瘾的药品。

如医院常用的有阿片类、吗啡类、可卡因类、乙基吗啡类、可待因类以及合成药哌替啶、芬太尼、美沙酮等。

2.精神药品是指直接作用于中枢神经系统使之兴奋或抑制，连续使用能产生依赖性的药。

第一类：有苯丙胺（安非他明）、甲喹酮（安眠酮）、司可巴比妥、安钠咖、咖啡因、布桂嗪（强痛定）、复方樟脑酊、哌甲酯（利他林）等。

3.医疗机构可根据管理需要在门诊、急诊、住院等药房设置麻醉、精神药品周转库（柜），库存不得超过本机构规定的数量。

周转库（柜）应每天结算。

门诊药房应固定发药窗口，有明显标识，并由专人负责麻醉、精神药品调配。

4.执业医师经设区的市级以上人民政府卫生主管部门考核合格，取得麻醉药品处方资格后，方可在本医疗机构开具麻醉药品处方。

开具麻醉药品应使用专用处方（纸质），颜色为淡红色。

开具处方应书写完整、字迹清晰，写明患者姓名、性别、年龄、身份证号、病历号、疾病名称、药品名称、规格、数量、用法用量、医师签名。

医师开具麻醉、精神药品处方时，应在病历中记录。

不得为他人开具不符合规定的处方或为自己开处方使用麻醉、精神药品。

5.麻醉药品注射剂处方一次不超过三日用量，麻醉药品控（缓）释制剂处方一次不超过十五日用量，其他剂型的麻醉药品处方一次不超过七日用量；第一类精神药品注射剂处方一次不超过七日用量，其他类型的第一类精神药品处方一次不超过十五日用量。

6.处方的调配人、核对人应当仔细核对麻醉药品处方，签署姓名，并进行登记；对不符合规定的麻醉药品处方，处方的调配人、核对人员应当拒绝发药。

7.医疗单位对使用的麻醉药品专用处方应当专册登记。

专册登记内容包括：姓名、性别、年龄、身份证号、病历号、疾病名称、药品名称、规格、数量、处方医师、处方编号、处方日期、发药人、复核人，使用《麻醉药品专用卡》时还需填写卡号、取药人姓名、身份证号。

<<药物治疗学>>

编辑推荐

《药物治疗学(供药学专业用)》是由中央广播电视大学出版社出版的。

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>