

<<药理学>>

图书基本信息

书名：<<药理学>>

13位ISBN编号：9787117031219

10位ISBN编号：7117031212

出版时间：2007-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：信长茂，王开贞 主编

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>

## &lt;&lt;药理学&gt;&gt;

## 内容概要

本教材以培养实用型人才为宗旨，以卫生部颁布的四年制护理专业教学计划和教学大纲为依据，认真贯彻理论联系实际的原则，运用辩证唯物主义和科学发展的观点阐述药理学的基本规律，力求体现教材的思想性、科学性、先进性、启发性和实用性。

在总论中增加“护理程序在药物治疗中的运用”一节，在各重点章节后也增加“护理程序在该章（节）药物治疗中的运用”的内容，并按照护理程序模式予以陈述，供学生自学，为将来按照护理程序进行临床护理奠定基础。

本教材在内容取舍方面，结合护理专业特点和床用药实际，删去了教学大纲中部分未被《国家基本药物》所刊载、临床很少用或已不用的药物，增加了部分临床常用而大纲中没有的药物；药物作用机制和体内过程不单独作为一个层次叙述，仅要相关内容中简述或省略；药物的作用，临床应用和不良反应作为重点内容介绍；实践教程则主要选择部分有代表性的、经典的动物实验。

为方便教学本教材对个别章节先后顺序作了某些小的调整。

## &lt;&lt;药理学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 总论 第一节 概述 第二节 药物对机体的作用——药效学 第三节 机体对药物的影响——药动学 第四节 影响药物作用的因素 第五节 护理程序在药物治疗中的运用 第二章 抗微生物药 第一节 概述 第二节  $\beta$ -内酰胺类抗生素 第三节 大环内酯类、林可霉素类及万古霉素类 第四节 氨基苷类和多粘菌素类 第五节 四环素类和氯霉素 第六节 合成抗菌药 第七节 抗结核病药 第八节 抗真菌药和抗病毒药 第九节 消毒防腐药 第三章 抗寄生虫病药 第一节 抗疟药 第二节 抗阿米巴病药和抗滴虫病药 第三节 抗血吸虫病药和抗丝虫病药 第四节 抗肠虫病药 第四章 抗恶性肿瘤药 第一节 概述 第二节 常用的抗恶性肿瘤药 第五章 传出神经系统药物 第一节 概述 第二节 胆碱受体激动药和胆碱酯酶抑制药 第三节 胆碱受体阻断药 第四节 肾上腺素受体激动药 第五节 肾上腺素受体阻断药 第六章 局部麻醉药 第七章 中枢神经系统药物 第一节 镇静催眠药 第二节 抗癫痫药 第三节 抗精神失常药 第四节 镇痛药 第五节 解热镇痛抗炎药 第六节 中枢兴奋药 第八章 心血管系统药物 第一节 抗高血压药物..... 第九章 泌尿系统药物 第十章 血液和造血系统药物 第十一章 抗过敏药 第十二章 呼吸系统药物 第十三章 消化系统药物 第十四章 子宫兴奋药 第十五章 激素及有关药物 第十六章 维生素类药和营养支持疗法用药 第十七章 特殊解毒药 第十八章 给药护理与合理用药实践教程

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>