

<<药理学>>

图书基本信息

书名：<<药理学>>

13位ISBN编号：9787030118622

10位ISBN编号：7030118626

出版时间：2003-8

出版时间：卫生职业教育分社

作者：赵彩珍 编

页数：255

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

本书是“面向21世纪全国卫生职业教育系列教改教材”之一，包括中职部分药理学所学的基本内容(如药物的主要作用，主要用途和常见的不良反应)和高职学习所需拔高的内容(如药物的新作用、新用途、新剂型、药疗需知、药物的相互作用等)；突出基本概念、基本知识、基本理论、内容深入浅出，密切联系实际。

书后附本课程的实验指导、基础教学基本要求等。

本书内容简明、生动，版式新颖、活泼，每章列学习目标、小结和目标检测，便于学习；为扩大学生知识面，开阔视野，设计了生动有趣的链接、接口等内容。

本书图文并茂，供高职(对口2年制)护理、助产、检验、药剂、卫生保健、康复、口腔工艺、影像技术等相关医学专业使用，也可作为在职相关人员的培训教材。

书籍目录

第1章 总论 第1节 绪言 第2节 药物对机体的作用——药效学 第3节 机体对药物的作用——药动学 第4节 影响药物作用的因素 第2章 抗微生物药 第1节 概述 第2节 抗生素 第3节 合成抗菌药 第4节 抗真菌病、抗病毒药 第5节 抗结核病药与抗麻风病药* 第6节 消毒防腐药 第7节 抗菌药的联合应用 第3章 抗寄生虫病药 第1节 驱肠蠕虫药* 第2节 抗疟药* 第3节 抗阿米巴病药及抗滴虫病药* 第4节 抗血吸虫病药和抗丝虫病药* 第4章 抗恶性肿瘤药 第5章 传出神经系统药 第1节 概述 第2节 拟胆碱药 第3节 胆碱受体阻断药 第4节 有机磷酸酯类中毒及解毒药 第5节 肾上腺素受体激动药 第6节 肾上腺素受体阻断药 第6章 麻醉药 第1节 局部麻醉药 第2节 全身麻醉药* 第7章 作用于中枢神经系统药 第1节 中枢兴奋药 第2节 抗焦虑药和镇静催眠药 第3节 抗癫痫药 第4节 抗精神失常药 第5节 抗帕金森病药 第6节 镇痛药 第7节 解热镇痛抗炎药 第8章 抗变态反应药 第1节 组胺和抗组胺药 第2节 钙剂 第9章 作用于消化系统药 第1节 助消化药 第2节 抗消化性溃疡药 第3节 止吐药、胃动力药 第4节 泻药 第5节 止泻药 第6节 治疗肝性脑病药 第10章 作用于呼吸系统药 第1节 止咳药 第2节 祛痰药 第3节 平喘药 第11章 子宫收缩药 第12章 作用于泌尿系统药 第1节 利尿药 第2节 脱水药 第13章 作用于心血管系统药 第1节 抗高血压药 第2节 抗慢性心功能不全药 第3节 抗心律失常药 第4节 抗心绞痛药 第5节 调血脂药 第14章 作用于血液和造血系统药 第1节 抗贫血药 第2节 促白细胞增生药* 第3节 促凝血药 第4节 抗血栓药 第5节 血容量扩充药 第6节 盐类和酸碱平衡调节药 第15章 激素类药物 第1节 肾上腺皮质激素类药 第2节 甲状腺激素及抗甲状腺药 第3节 降血糖药 第4节 性激素和促性腺激素类药 第5节 计划生育用药 第16章 特殊解毒药 第1节 金属和类金属中毒解毒药 第2节 氰化物中毒解毒药 第3节 有机氟中毒解毒药 第17章 调节免疫功能药 第18章 药物相互作用实验模块 第一部分 处方及处方书写法 第二部分 药理学实验药理学教学基本要求

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>