<<药理学学习指导及习题集>>

图书基本信息

书名:<<药理学学习指导及习题集>>

13位ISBN编号:9787117115285

10位ISBN编号:7117115289

出版时间:2009-9

出版时间:人民卫生出版社

作者:秦红兵等主编

页数:202

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

<<药理学学习指导及习题集>>

内容概要

本书是临床医学专科《药理学》(第6版)的配套教材,供师生教学之用。

本教材的章节顺序与新版《药理学》一致, 内容分为学习要点、测试练习和参考答案三部分。 学习要点中对本章节学习的重点内容进行了概括和提炼。

测试练习中的测试题有名词解释、填空题、选择题(包括单项选择题及多项选择题)和问答题四种类型 ,测试题充分注意覆盖面和教学目标的要求,重点突出、题量适中。

参考答案可供测试练习时核对参考。

在本书的最后还配有两套综合测试练习试卷,供学生总复习时自测之用。

<<药理学学习指导及习题集>>

书籍目录

参考答案第二章 药物效应动力学 学习要点 测试练习 学习要点 测试练习 考答案第三章 药物代谢动力学 学习要点 测试练习 参考答案第四章 影响药物作用的因素 要点 测试练习 参考答案第五章 传出神经系统药理概论 学习要点 测试练习 参考答案第六章 拟胆碱药 学习要点 测试练习 参考答案第七章 抗胆碱药 学习要点 测试练习 参考答案第八 章 拟肾上腺素药 学习要点 测试练习 参考答案第九章 抗肾上腺素药 学习要点 测试练习 参 考答案第十章 局部麻醉药 学习要点 测试练习 参考答案第十一章 镇静催眠药和抗惊厥药 参考答案第十二章 抗癫痫药 学习要点 测试练习 参考答案第十三章 抗帕金森 病药和治疗阿尔茨海默病药 学习要点 测试练习 参考答案第十四章 抗精神失常药 参考答案第十五章 镇痛药 学习要点 测试练习 参考答案第十六章 解热镇痛抗炎药 测试练习 参考答案第十七章 中枢兴奋药与促大脑功能恢复药 学习要点 测试练习 参考答案第十八章 抗高血压药 学习要点 测试练习 参考答案第十九章 抗心律失常药 参考答案第二十章 抗充血性心力衰竭药 学习要点 测试练习 参考答案第二十一章 测试练习 学习要点 测试练习 参考答案第二十二章 调血脂药与抗动脉粥样硬化药 学习要点 抗心绞痛药 测试练习 参考答案第二十三章 作用于血液与造血系统药物 学习要点 测试练习 学习要点 测试练习 参考答案第二十五章 拟组胺药与抗组胺药 学习 二十四章 利尿药与脱水药 要点 测试练习 参考答案第二十六章 作用于消化系统的药物 学习要点 测试练习 二十七章 作用于呼吸系统的药物 学习要点 测试练习 参考答案第二十八章 子宫平滑肌收缩药与 舒张药 学习要点 测试练习 参考答案第二十九章 肾上腺皮质激素类药物 学习要点 参考答案第三十章 甲状腺激素类药与抗甲状腺药 学习要点 测试练习 参考答案第三十一章 降 参考答案第三十二章 性激素类药与抗生育药 学习要点 测试练习 血糖药 学习要点 测试练习 参考答案第三十三章 抗菌药物概论 学习要点 测试练习 参考答案第三十四章 p内酰胺类抗生 测试练习 参考答案第三十五章 大环内酯类、林可霉素类及多肽类抗生素 参考答案第三十六章 氨基糖苷类抗生素 学习要点 测试练习 测试练习 参考答案第三十七 章 四环素类和氯霉素类抗生素 学习要点 测试练习 参考答案第三十八章 人工合成抗菌药 学习 参考答案第三十九章 抗结核病药 学习要点 测试练习 要点 测试练习 参考答案第四十章 抗 参考答案第四十一章 抗寄生虫药 学习要点 真菌药和抗病毒药 学习要点 测试练习 参考答案第四十二章 抗恶性肿瘤药 学习要点 测试练习 参考答案第四十三章 调节免疫功能药 测试练习 参考答案第四十四章 解毒药 学习要点 测试练习 参考答案第四十五章 测试练习 参考答案第四十六章 消毒防腐药 学习要点 测试 盐类及酸碱平衡调节药 学习要点 参考答案第四十七章 维生素类及酶类制剂 学习要点 测试练习 参考答案第四十八章 药 源性疾病与不良反应监测 学习要点 测试练习 参考答案综合测试练习(一)综合测试练习(二)综合测试练习(一)参考答案综合测试练习(二)参考答案

<<药理学学习指导及习题集>>

章节摘录

解热镇痛抗炎药共同的作用机制是抑制体内环氧化酶(COX)活性而使局部组织前列腺素(PGs)的生物合成减少。

此类药物仅降低发热者体温,对正常体温几乎无影响;具有中等程度镇痛作用,常用于慢性钝痛,其镇痛部位主要在外周,通过抑制炎症时的PGs的合成,减轻PGs的致痛作用及痛觉增敏作用;大多数药物都有抗炎抗风湿作用,抑制炎症组织中PGs的合成,而缓解炎症反应,对控制风湿性及类风湿性关节炎的临床症状有肯定疗效,但不能根治。

阿司匹林是本类药物的代表药,具有解热、镇痛、抗炎抗风湿和抑制血小板聚集的作用,上述作用皆与抑制COX有关。

临床用于各种原因引起的发热、慢性钝痛、风湿和类风湿性关节炎的治疗以及预防血栓栓塞性疾病等

较易引起胃肠道不良反应,除此之外,还可发生凝血障碍、过敏反应、水杨酸反应、瑞夷综合征等不良反应。

对乙酰氨基酚只有解热镇痛作用,无抗炎、抗风湿作用,胃肠道不良反应轻。 其他药物多数是以抗炎、抗风湿作用为主。

<<药理学学习指导及习题集>>

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