2011年药理学辅导:复方制剂对药物的作用影响 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_ B4 E8 8D AF c23 647037.htm 复方制剂对药物的作用影响: 复方制剂实即联合用药的一种方便病人服用的制剂,应该考 虑药物的相互作用。 复方制剂实即联合用药的一种方便病人 服用的制剂,应该考虑药物的相互作用。必须指出,复方制 剂的成分及各自的剂量均已固定,因此未见得能适应每个病 人的需要,不太符合"药物治疗必须个体化"的精神。在使 用这类制剂时要根据病人情况,有选择地重点观察病人的某 些方面的反应,以便据以调整用药。负反馈抑制所引起的不 良反应后果。用实验动物作药物毒性试验时,动物的生物节 律也可影响实验结果。有的药物的毒性还有年节律现象,例 如,对氧磷(E600)的毒性在6月份最大,9月份最小。时间 (辰)节律对药物毒性的影响目前尚未发现有统一的规律性 。但根据现有时间药理学资料,可以认为,如能依据药物作 用的时辰节律来制订用药方案,则既可提高疗效,减少毒副 作用,还可能节约药物。更多信息请访问:#0000ff>执业药 师课程免费试听#0000ff>执业药师互动交流#0000ff>执业药师 在线测试模拟题 red>百考试题执业药师加入收藏 特别推荐 :#0000ff>2011年执业药师考试大纲新变化#0000ff>2011年执 业药师考试报名时间 #0000ff>2011年执业药师资格考试时间及 科目 #0000ff>2011年执业药师考试大纲 相关推荐:

#0000ff>2011年药理学辅导:时间药理学对药物的作用影响 #0000ff>2011年药理学辅导:连续用药对药物的作用影响 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com