

2011年中药化学辅导：中药复方配伍的原理 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_E4_B8_AD_c23_647323.htm 中药配伍中可能存在着一种中药有效成分与它种中药有效成分之间产生物理的或化学的相互作用！中药配伍中可能存在着一种中药有效成分与它种中药有效成分在药理作用方面的相互作用。中药配伍中可能存在着一种中药有效成分与它种中药有效成分之间产生物理的或化学的相互作用。常发生在中药方剂的煎煮或其它剂型制备过程中，从而使方剂中的有效成分无论在质的方面，还是在量的方面都与单味药有所改变。特别推荐：[#0000ff>2011年执业药师考试报名条件](#) [#0000ff>2011年执业药师考试大纲](#) 更多信息请访问：[#0000ff>2011执业药师辅导精品班](#) 相关链接：[#0000ff>2011年中药学专业知识二辅导：鞣质的理化性质](#) [#0000ff>2011年中药师中药化学辅导：质子泵抑制剂](#) 欢迎进入 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