

2011年执业药师药学专业二复习摘要：第十七章(3) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E6_89_A7_c23_648180.htm 2011年执业药师药学专业二复习

摘要：第十七章(3)讲述了药物制剂的配伍变化与相互作用。

第十七章 药物制剂的配伍变化与相互作用 #0000ff>一、配伍

变化的类型 #0000ff>二、注射液的配伍变化 三、配伍变化的

研究与处理方法 (一)配伍变化的实验方法：直接实验法与间

接实验法 (二)常用的具体方法 1.可见的配伍变化的实验方法

2.测定变化点的pH值 3.稳定性实验 4.紫外光谱、薄层层析

、GC、HPLC等方法 (三)配伍变化的处理原则 处理原则应为

：了解医师配伍用药的目的，发挥制剂应有疗效，保证用药

安全。 (四)配伍变化的处理方法 1.改变贮存条件 2.改变调配

次序. 3.改变溶剂或添加助溶剂. 4.调整溶液的pH值. 5.改变有

效成分或改变剂型。 【经典真题】 配伍变化处理方法 A.改变

贮存条件 B.改变调配次序 C.改变溶剂或添加助溶剂 D.调整溶

液的pH值 E.改变有效成分或改变剂型 答案：ABCDE 相关推

荐：[blue>2011年执业药师药学专业二复习摘要：第十七章\(2\)](#)

[blue>2011年执业药师《药学专业二》复习摘要汇总](#) [blue>2011](#)

[年执业药师药专业知识二基础习题汇总](#) [blue>2011年执业药师](#)

[药专业知识一基础习题汇总](#) 特别推荐：[#1111ee>2011年](#)

[执业药师考试时间具体安排](#) [#1111ee>2011年执业药师考试大](#)

[纲新变化](#) [#1111ee>2011年执业药师考试大纲\(含中药学和西药](#)

[学\)](#) 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