

(西药)历年度国家执业药师资格考试试卷药剂学部分5 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/18/2021_2022___E8_A5_BF_E8_8D_AF__E5_8E_c23_18833.htm

三、X型题（多项选择题）共12题，每题1分。每题的备选答案中有2个或2个以上正确答案。少选或多选均不得分。

73．有关药剂学概念的正确表述有【A D E】 A.药剂学所研究的对象是药物制剂药 B.剂学所研究的内容包括基本理论、处方设计和合理应用 C.药剂学所研究的内容包括基本理论、处方设计、制备工艺 D.药剂学所研究的内容包括基本理论、处方设计、制备工艺和合理应用 E.药剂学是一门综合性技术科学

74.在2000年版中国药典（一部）的制剂通则中收录了【B C D E】 A.乳剂、 B.搽剂 C.合剂 D.酞剂 E.控释制剂

75．有关栓剂中药物吸收的不正确表述有【B C D】 A．局部作用的栓剂．药物通常不需要吸收或应尽量减少吸收 B.降低弱酸性药物的pH值或升高弱碱性药物的pH值均可增加吸收 C.在油脂性基质中，加入表面活性剂的量愈多，药物吸收愈多 D.基质的溶解特性正好与药物相反时，不利于药物的释放与吸收 E.药物的粒径愈小，表面积愈大，愈有利于药物的吸收

76.为提高混悬型气雾剂的稳定性，可采取的措施有【A B C D E】 A.将药物微粉化，粒度控制在5um以下 B.控制水份含量在0.03%以下 C.选用对药物溶解度小的抛射剂 D.调节抛射剂与混悬药物粒子的密度尽量使两者相等 E.添加适量的助悬剂

77.下述关于注射剂质量要求的正确表述有。【A B D E】 A.无菌 B.无热原 C.无色 D.澄明度检查合格（不得有肉眼可见的混浊或异物） E.pH要与血液的pH相等或接近

73．有关热原的性质的正确表述有【A B C E】 A.

耐热性 B.可滤过性 C.不挥发性 D.水不溶性 E.不耐酸碱性 79. 注射剂在灌封前后可在安瓿中通入的常用气体有【CD】 A. 空气 B.O₂ C.CO₂ D.N₂ E.H₂S 80 . 关于D 值与Z 值的正确表述有【BCE】 A. D值系指一定温度下，将微生物杀灭10%所需的时间 B. D值系指一定温度下，将微生物杀灭90%所需的时间 C.D值大，说明该微生物耐热性强 D.D值大，说明该微生物耐热性差 E.Z值系指某一种微生物的D值减少到原来的1/10时，所需升高的温度值（ ） 81.关于药物制成混悬剂的条件正确表述有【ADE】 A . 难溶性药物需制成液体制剂供临床应用时 B.药物的剂量超过溶解度而不能以溶液剂形式应用时 C . 两种溶液混合时药物的溶解度降低而析出固体药物时 D.毒剧药或剂量小的药物不应制成混悬剂使用 E.需要产生缓释作用时 82.可用于制备乳剂的方法有【CDE】 A.相转移乳化法 B.相分离乳化法 C.两相交替加入法 D.油中乳化法 E.水中乳化法 83 . 药物在固体分散物中的分散状态包括【ABDE】 A.分子状态 B.胶态 C.分子胶囊 D.微晶 E.无定形 84 . 影响药物透皮吸收的因素有【ABDE】 A.药物的分子量 B.基质的特性与亲和力 C.药物的颜色 D.透皮吸收促进剂 E.皮肤的渗透性

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