

2004执业药师考试药专业知识(二)药剂学精选习题 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\\_2004\\_E6\\_89\\_A7\\_E4\\_B8\\_9A\\_c23\\_18315.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/18/2021_2022_2004_E6_89_A7_E4_B8_9A_c23_18315.htm)

药剂学 A型题: 第1题 以下关于药典作用叙述正确的是 A.作为药品生产、供应与使用的依据 B.作为药品生产、检验与使用的依据 C.作为药品生产、检验、供应与使用的依据 D.作为药品生产、检验、供应的依据 E.作为药品检验、供应与使用的依据 第2题 以下对片剂的质量检查叙述错误的是 A.口服片剂，不进行微生物限度检查 B.凡检查溶出度的片剂，不进行崩解时限检查 C.凡检查均匀度的片剂，不进行片重差错检查 D.糖衣片应在包衣前检查片重差异 E.在酸性环境不稳定的药物可包肠溶衣 第3题 固体剂型药物溶出符合的规律是 A. $f=W/[G-(M-W)]$  B. $\lg N=\lg N_0-kt/2.303$  C. $F=V_u/V_0$  D. $dC/dt=kSCS$  E. $V=X_0/C_0$  第4题 微晶纤维素作为常用片剂辅料，其缩写和用途是 A.MCC；干燥粘合剂 B.MC；填充剂 C.CMC；粘合剂 D.CMS；崩解剂 E.CAP；肠溶包衣材料 第5题 以下对颗粒剂表述错误的是 A.飞散性和附着性较小 B.吸湿性和聚集性较小 C.颗粒剂可包衣或制成缓释制剂 D.可适当添加芳香剂、矫味剂等调节口感 E.颗粒剂的含水量不得超过3% 第6题 以下宜制成胶囊剂的是 A.硫酸锌 B.O/W乳剂 C.维生素E D.药物的稀乙醇溶液 E.甲醛 第7题 栓剂中药物重量与同体积基质的重量比值是 A.置换价 B.分配系数 C.皂化值 D.酸值 E.碘值 第8题 以下对眼膏剂叙述错误的是 A.对眼部无刺激，无微生物污染 B.眼用的软膏剂的配制需在清洁、灭菌环境下进行 C.不溶性药物应先研成极细粉末，并通过九号筛 D.眼膏剂的基质主要是白凡士林8份、液体石蜡1份和羊毛脂1份

E.要均匀、细腻，易于涂布 第9题 影响吸入气雾剂吸收的主要因素是 A.药物的规格和吸入部位 B.药物的吸入部位 C.药物的性质和规格 D.药物微粒的大小和吸入部位 E.药物的性质和药物微粒的大小 第10题 以下对生产注射剂使用的滤过器表述错误的是 A.板框式压滤机多用于中草药注射剂的预滤 B.垂熔玻璃滤器化学性质稳定，但易吸附药物 C.垂熔玻璃滤器3号多用于常压滤过，4号可用于减压或加压滤过 D.砂滤棒易于脱沙，难于清洗，有改变药液pH的情况 E.微孔膜滤器，滤膜孔径在 $0.65 \sim 0.8 \mu\text{m}$ 的一般做注射剂的精滤使用 第11题 静脉注射某药， $X_0=60\text{mg}$ ，若初始血药浓度为 $15 \mu\text{g/ml}$ ，其表观分布容积V是 A.4L B.15L C.20L D.4ml E.60L 第12题 以下对滴眼剂叙述错误的是 A.正常眼可耐受的pH值为 $5.0 \sim 9.0$  B. $15 \mu\text{m}$ 以下的颗粒不得少于90% C.药液刺激性大，可使泪液分泌增加而使药液流失，不利于药物被吸收 D.增加滴眼剂的粘度，可以阻止药物向角膜的扩散，不利于药物的吸收 E.滴眼剂是直接用于眼部的外用澄明溶液或混悬液 第13题 蒸馏法制备注射用水除热源是利用了热源的 A.水溶性 B.滤过性 C.可被氧化 D.耐热性 E.不挥发性 第14题 咖啡因在苯甲酸钠的存在下溶解度由150增大到11.2，苯甲酸钠的作用是 A.防腐 B.增溶 C.助溶 D.止痛 E.增大离子强度 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](http://www.100test.com)