

药理学模拟试题及答案(一) 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_8D_AF_E7_90_86_E5_AD_A6_E6_c23_18217.htm [A1型题] 以下每一考

题下面有A、B、C、D、E 5个备选答案，请从中选一个最佳答案，并在答题卡将相应题号的相应字母所属方框涂黑。

1. 不良反应不包括 A. 副作用 B. 变态反应 C. 戒断效应 D. 后遗效应 E. 继发反应
2. 首次剂量加倍的原因是 A. 为了使血药浓度迅速达到 C_{ss} B. 为了使血药浓度继持高水平 C. 为了增强药理作用 D. 为了延长半衰期 E. 为了提高生物利用度
3. 血脑屏障的作用是 A. 阻止外来物进入脑组织 B. 使药物不易穿透，保护大脑 C. 阻止药物进入大脑 D. 阻止所有细菌进入大脑 E. 以上都不对
4. 有关毛果芸香碱的叙述，错误的是 A. 能直接激动M受体，产生M样作用 B. 可使汗腺和唾液腺的分泌明显增加 C. 可使眼内压升高 D. 可用于治疗青光眼 E. 常用制剂为1%滴眼液
5. 新斯的明一般不被用于 A. 重症肌无力 B. 阿托品中毒 C. 肌松药过量中毒 D. 手术后腹气胀和尿潴留 E. 支气管哮喘
6. 有关阿托品药理作用的叙述，错误的是 A. 抑制腺体分泌 B. 扩张血管改善微循环 C. 中枢抑制作用 D. 松弛内脏平滑肌 E. 升高眼内压，调节麻痹
7. 对 α 受体和 β 受体均有强大的激动作用的是 A. 去甲肾上腺素 B. 多巴胺 C. 可乐定 D. 肾上腺素 E. 多巴酚丁胺
8. 下列受体和阻断剂的搭配正确的是 A. 异丙肾上腺素普萘洛尔 B. 肾上腺素哌唑嗪 C. 去甲肾上腺素普萘洛尔 D. 间羟胺育亨宾 E. 多巴酚丁胺美托洛尔
9. 苯二氮草类取代巴比妥类的优点不包括 A. 无肝药酶诱导作用 B. 用药安全 C. 耐受性轻

D. 停药后非REM睡眠时间增加 E . 治疗指数高，对呼吸影响小
10 . 有关氯丙嗪的叙述，正确的是 A . 氯丙嗪是哌嗪类抗精神病药
B . 氯丙嗪可与异丙嗪、杜冷丁配伍成“冬眠”合剂，用于人工冬眠疗法
C . 氯丙嗪可加强中枢兴奋药的作用
D . 氯丙嗪可用于治疗帕金森氏症 E . 以上说法均不对

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