

药物化学章节练习题：第四章循环系统药物 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_89_A9_E5_8C_96_E5_c23_18483.htm 一、单项选择题 1) 非选择性 β -受体阻滞剂Propranolol的化学名是

A. 1-异丙氨基-3-[对-(2-甲氧基乙基)苯氧基]-2-丙醇 B. 1-(2,6-二甲基苯氧基)-2-丙胺 C. 1-异丙氨基-3-(1-萘氧基)-2-丙醇 D. 1,2,3-丙三醇三硝酸酯 E. 2,2-二甲基-5-(2,5-二甲苯基氧基)戊酸

2) 属于钙通道阻滞剂的药物是 3) Warfarin Sodium在临床上主要用于： A. 抗高血压 B. 降血脂 C. 心力衰竭 D. 抗凝血 E. 胃溃疡

4) 下列哪个属于Vaughan Williams抗心律失常药分类法中第 类的药物： A. 盐酸胺碘酮 B. 盐酸美西律 C. 盐酸地尔硫 D. 硫酸奎尼丁 E. 洛伐他汀

5) 属于Ang 受体拮抗剂是： A. Clofibrate B. Lovastatin C. Digoxin D. Nitroglycerin E. Losartan

6) 哪个药物的稀水溶液能产生蓝色荧光： A. 硫酸奎尼丁 B. 盐酸美西律 C. 卡托普利 D. 华法林钠 E. 利血平

7) 口服吸收慢，起效慢，半衰期长，易发生蓄积中毒的药物是： A. 甲基多巴 B. 氯沙坦 C. 利多卡因 D. 盐酸胺碘酮 E. 硝苯地平

8) 盐酸美西律属于()类钠通道阻滞剂。 A. a B. b C. c D. d E. 上述答案都不对

9) 属于非联苯四唑类的Ang 受体拮抗剂是： A. 依普沙坦 B. 氯沙坦 C. 坎地沙坦 D. 厄贝沙坦 E. 缬沙坦

10) 下列他汀类调血脂药中，哪一个不属于2-甲基丁酸萘酯衍生物？ A. 美伐他汀 B. 辛伐他汀 C. 洛伐他汀 D. 普伐他汀 E. 阿托伐他汀

11) 尼群地平主要被用于治疗 A. 高脂血症 B. 高血压病 C. 慢性肌力衰竭 D. 心绞痛 E. 抗心律失常

12) 根据临床应用,心血管系统药物可分为哪几类 A. 降血脂药、强心药、镇

痛药、抗心律失常药 B.抗心律失常药、降血脂药、强心药、利尿药 C.降血脂药、抗心律失常药、抗心绞痛药、抗高血压药、强心药 D.降血脂药、抗溃疡药、抗心律失常药、抗组胺药 E.抗心律失常药、降血脂药、强心药、维生素

13) 甲基多巴 A.是中等偏强的降压药 B.有抑制心肌传导作用 C.用于治疗高脂血症 D.适用于治疗轻、中度高血压,与 β -受体阻滞剂和利尿剂合用更好 E.是新型的非儿茶酚胺类强心药

14) 已知有效的抗心绞痛药物,主要是通过()起作用 A.降低心肌收缩力 B.减慢心率 C.降低心肌需氧量 D.降低交感神经兴奋的效应 E.延长动作电位时程

15) 盐酸普萘洛尔成品中的主要杂质 β -萘酚,常用()检查 A.三氯化铁 B.硝酸银 C.甲醛硫酸 D.对重氮苯磺酸盐 E.水合茚三酮

16) 属于结构特异性的抗心律失常药是 A.奎尼丁 B.氯贝丁酯 C.盐酸维拉帕米 D.利多卡因 E.普鲁卡因酰胺

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