

药理学样题及解答（二）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_18155.htm

二、B型题（配伍选择题）共25题，每题0.5分。备选答案在前，试题在后。每组5题。每组题均对应同一组备选答案，每题只有一个正确答案。每个备选答案可重复选用，也可不选用。

[1620]（ ） A.单胺氧化酶 B.胆碱酯酶 C.甲状腺过氧化物酶 D.粘肽代谢酶 E.血管紧张素转化酶
16.青霉素可以特异性抑制的酶 17.丙硫氧嘧啶可以特异性抑制的酶 18.卡托普利可以特异性抑制的酶 19.主要使去甲肾上腺素灭活的酶 20.新斯的明可以可逆性抑制的酶

[2125]（ ） A.选择性激动 α_1 受体 B.选择性激动 α_2 受体 C.对 α_1 和 α_2 受体都有激动作用 D.对 α_1 受体作用很弱 E.对 α_1 和 α_2 受体都有激动作用

21.肾上腺素 22.多巴胺 23.间羟胺 24.沙丁胺醇 25.多巴酚丁胺 [2630]（ ） A.抑制细菌蛋白质合成 B.抑制细菌细胞壁合成 C.与PABA相竞争 D.抑制二氢叶酸还原酶 E.抑制DNA回旋酶

26.头孢菌素类 27.氨基甙类 28.磺胺类 29.甲氧苄胺嘧啶 30.喹诺酮类 [3135]（ ） A.产生协同作用 B.与其竞争结合血浆蛋白 C.诱导肝药酶加速灭活，作用减弱 D.竞争性对抗 E.减少吸收

双香豆素与下列药物合用会产生怎样的相互作用 31.苯巴比妥 32.维生素K 33.保泰松 34.阿司匹林 35.肝素 [3640]（ ） A.苯巴比妥 B.安定 C.吗啡 D.苯妥英钠 E.氯丙嗪

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