

公卫助理执业医师笔试练习题：生化十执业医师资格考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/507/2021_2022__E5_85_AC_

[E5_8D_AB_E5_8A_A9_E7_c22_507826.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/507/2021_2022__E5_85_AC_E5_8D_AB_E5_8A_A9_E7_c22_507826.htm) 第1题:IP3受体位于

。A．质膜B．高尔基体C．内质网D．溶酶体E．核糖体第2

题:由激活磷脂酶而生成二脂酰甘油信息途径与下列哪一过程

有关。A．短暂的蛋白激酶C的活性B．主要引起内分泌腺的

分泌C．引起平滑肌张力的改变来源：考试大D．与细胞的增

殖、分化有关E．与物质代谢有关第4题:通过细胞膜受体发挥

作用的激素是。A．雌激素B．孕激素C．糖皮质激素D．甲

状腺素E．胰岛素第5题:下列哪种激素的受体属于受体—转录

因子型。A．肾上腺素B．甲状腺素C．胰岛素D．促甲状腺

素来源：考试大E．胰高血糖素第7题:胰岛素受体 亚基可具

有下列哪种激活性。A．蛋白激酶A B．蛋白激酶C C．蛋白激

酶D．酪氨酸蛋白激酶E．CaM激酶第8题:胰岛素受体 亚

基可具有下列哪种激活性。A．蛋白激酶A B．蛋白激酶C C．

蛋白激酶D．酪氨酸蛋白激酶E．CaM激酶第10题:下列具有

受体酪氨酸蛋白激酶活性的是。A．甲状腺素受体B．雌激素

受体C．乙酰胆碱受体D．表皮生长因子受体E．肾上腺素受

体第11题:神经递质、激素和细胞因子可通过下列哪条共同途

径传递信息。A．形成动作电位B．使离子通道开放C．与受

体结合D．通过胞饮进入细胞E．使离子通道关闭第12

题:cAMP能变构激活。来源：考试大A．磷脂酶A B．蛋白激

酶C．蛋白激酶D．蛋白激酶E．酪氨酸蛋白激酶第19题:

下列哪项不符合G蛋白的特点。来源：考试大A．又称鸟苷三

磷酸结合蛋白B．由 、 、 三种亚基组成C． 亚基能

与GTP、GDP组合D . 亚基具有GTP酶活性E . 结合松
弛第21题:可直接激活蛋白激酶C的物质是。A . AMPB
 . cGMPC . IP3D . PIP2E . DAG"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