

公卫助理执业医师笔试练习题：生化十中西医助理医师称考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/604/2021\\_2022\\_\\_E5\\_85\\_AC\\_E5\\_8D\\_AB\\_E5\\_8A\\_A9\\_E7\\_c22\\_604834.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/604/2021_2022__E5_85_AC_E5_8D_AB_E5_8A_A9_E7_c22_604834.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G 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G 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A C．蛋白激酶C D．蛋白激酶G 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](http://www.100test.com)