

临床执业医师历届真题解析--生物化学（二）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/264/2021_2022__E4_B8_B4_E5_BA_8A_E6_89_A7_E4_c22_264052.htm

46.氰化物中毒抑制的是 2001 A.细胞色素b B.细胞色素c C.细胞色素c1 D.细胞色素aa3 E.辅酶Q 您所选的答案： 本题正确答案：D

47.关于重组DNA技术的叙述，错误的是 2002 A.质粒。噬菌体可作为载体 B.限制性内切酶是主要工具酶之一 C.重组DNA由载体DNA和目标DNA组成 D.重组DNA分子经转化或转染可进入宿主细胞 E.进入细胞内的重组DNA均可表达目标蛋白 您所选的答案： 本题正确答案：E

48.下列具有受体酪氨酸蛋白激酶活性的是 2000 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 您所选的答案： 本题正确答案：D

49.男，51岁，近3年来出现关节炎症状和尿路结石，进食肉类食物时，病情加重。该患者发生的疾病涉及的代谢途径是 2000 A.糖代谢 B.脂代谢 C.嘌呤核苷酸代谢 D.嘧啶核苷酸代谢 E.氨基酸代谢 您所选的答案： 本题正确答案：C

50.转氨酶的辅酶是 2002 A.磷酸吡哆醛 B.焦磷酸硫胺素 C.生物素 D.四氢叶酸 E.泛酸 您所选的答案： 本题正确答案：A

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