

2010年公卫执业助理医师资格考试模拟试题(7) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/650/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_85\\_AC\\_c22\\_650276.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/650/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_650276.htm) 一、单选题[共100题，每题1分

- ，总计100分] 1、下列有关静息电位的叙述，哪项是错误的()。 A.由K<sup>+</sup>外流所致，相当于K<sup>+</sup>的平衡电位 B.膜内电位较膜外为负 C.各种细胞的静息电位数值是不相同的 D.是指细胞安静时，膜内外电位差 E.是指细胞安静时，膜外的电位 2、心肌的前负荷是指()。 A.静脉回心血量 B.射血后残剩血量 C.心肌收缩能力 D.大动脉血压 E.心室舒张末期充盈量 3、对肾小管和集合管分泌功能说明中的错误是()。 A.泌H<sup>+</sup>有利于Na<sup>+</sup>和HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>重吸收 B.泌NH<sub>3</sub>有利于排H<sup>+</sup> C.泌NH<sub>3</sub>排H<sup>+</sup>有利于留Na<sup>+</sup> D.泌K<sup>+</sup>有利于排H<sup>+</sup> E.泌K<sup>+</sup>有利于留Na<sup>+</sup> 4、胰岛素不能降低()。 A.血糖浓度 B.血脂肪酸浓度 C.血氨基酸浓度 D.血K<sup>+</sup>浓度 E.血Na<sup>+</sup>浓度 5、丙二酸对琥珀酸脱氢酶的抑制作用是()。 A.使酶变性失活 B.丙二酸与活性中心外基团结合 C.不能用透析或超滤法除去 D.与底物和丙二酸相对浓度有关 E.仅与丙二酸浓度有关，与底物无关 6、与暗视觉有关的维生素是()。 A.VD B.VE C.VA D.VK E.VB<sub>2</sub> 7、1分子葡萄糖经酵解净生成的ATP分子数为()。 A.0 B.1 C.2 D.3 E.4 8、不组成呼吸链的化合物是()。 A.CoQ B.细胞色素b C.肉毒碱 D.FAD E.铁硫蛋白 9、三羧酸循环中的脱氢酶均属于()。 A.氧化酶类 B.需氧脱氢酶类 C.加单氧酶类 D.过氧化氢酶 E.不需氧脱氢酶类 10、ATP的化学本质是()。 A.核苷 B.核苷酸 C.核酸 D.核蛋白 E.糖类 11、转氨酶的辅酶是()。 A.NAD<sup>+</sup> B.CoA C.叶酸 D.磷酸吡哆醛 E.生物素 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)