

2011年公卫执业医师冲刺试卷一(第一单元) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/655/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_85\\_AC\\_c22\\_655235.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/655/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_655235.htm) 2011年公卫执业医师冲刺试卷

，特别针对A1型题、A2型题、B1型题、A3/A4型题题型对考生进行考察，有助于对考生及时查漏补缺。A1型题每一道考题下面有A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

1. 对单神经纤维而言，与较弱的有效刺激相比，刺激强度增加1倍，动作电位的幅度（ ） A. 增加1倍 B. 减少到1/2 C. 增加2倍 D. 增加0.5倍 E. 小变

2. 衡量组织兴奋性高低的指标是（ ） A. 动作电位 B. 阈电位 C. 肌肉收缩强度或腺体分泌量 D. 阈强度 E. 静息电位

3. 葡萄糖通过细胞膜的方式是（ ） A. 单纯扩散 B. 载体介导的易化扩散 C. 通道介导的易化扩散 D. 原发性主动运输 E. 继发性主动转运

4. 在细胞膜的物质转运中，Na跨膜转运的方式是（ ） A. 单纯扩散和易化扩散 B. 单纯扩散和主动转运 C. 易化扩散和主动转运 D. 易化扩散和人胞 E. 单纯扩散、易化扩散和主动转运

5. 下列有关局部兴奋的叙述，错误的是（ ） A. 随刺激的增大而增大 B. 可由产生部位向周围形成衰减性扩布 C. 不表现不应期 D. 不能引起时间性和空间性总和 E. 终板电位属于局部兴奋

6. 肌丝收缩滑行学说提出的根据是，肌肉收缩时（ ） A. 暗带长度不变，明带和H区缩短 B. 暗带长度缩短，明带和H区不变 C. 明带和暗带长度均缩短 D. 明带和暗带长度均不变 E. 暗带和H区长度不变，明带缩短

7. 离子被动跨膜转运的动力是（ ） A. 电位梯度 B. 浓度梯

度 C . 电—化学梯度 D . 钠泵 E . 自由运动 8 . 肠上皮细胞由肠腔吸收葡萄糖属于 ( ) A . 单纯扩散 B . 易化扩散 C . 继发性主动转运 D . 人胞作用 E . 原发性主动转运 9 . 以下关于钠泵生理作用的叙述 , 哪项是错误的 ( ) A . 钠泵能逆着浓度差将进入细胞内的 Na 移出膜外 B . 钠泵可顺着浓度差使细胞外的 K 转入膜内 C . 由于从膜内移出 Na , 可防止水分子进入细胞内 D . 钠泵的活动造成细胞内高 K , 使许多代谢反应得以进行 E . 钠泵的活动可造成膜两侧的离子势能储备 10 . 下列不需要消耗 ATP 的过程是 ( ) A . 肌肉的收缩过程 B . 肌肉的舒张过程 C . K 由细胞内到细胞外 D . Na 由细胞内到细胞外 E . 葡萄糖进入小肠黏膜细胞 答案 : E D B C D A C C B C 相关推荐 : #0000ff>2011年公卫执业医师考试试题及解析 #0000ff>公卫执业医师冲刺试题汇总(12套) #0000ff>公卫执业医师考试模拟试题及答案(卫生统计学)汇总 特别推荐 : #0000ff>各省2011年执业医师综合笔试准考证领取汇总 更多信息访问 : #ff0000>2011年公卫执业医师考试大纲 #0000ff>考试时间 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)