

05年临床执业医师部分试题及答案（一）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/230/2021_2022_05_E5_B9_B4_E4_B8_B4_E5_BA_c112_230522.htm

1.细胞膜内外正常Na和K浓度差的形成与维持是由于 A.膜在安静时对K通透性大 B.膜在兴奋时对Na通透性增加 C.Na、K易化扩散的结果 D.细胞膜上Na-K泵的作用 E.细胞膜上ATP的作用 答案：D

2.细胞膜在静息情况下，对下列哪种离子的通透性最大 A.Na B.K C.Cl⁻ D.Ca²⁺ E.Mg²⁺ 答案：B

3.神经-肌肉接头处的化学递质是 A.肾上腺素 B.去甲肾上腺素 C.乙酰胆碱 D.5-羟色胺 E.γ-氨基丁酸 答案：C

4.在心动周期中，心室内压力上升最快的阶段是 A.快速射血期 B.等容收缩期 C.缓慢射血期 D.等容舒张期 E.快速充盈期 答案：B

5.心输出量是指 A.每搏输出量 B.左、右心室输出的总血液量 C.每分钟左心室所泵出的血量 D.心房进入心室的血量 E.每分钟两心房进入心室的血量 答案：C

6.心肌不产生完全强直收缩是由于 A.心肌是功能合胞体 B.兴奋传导有房室延搁 C.窦房结对潜在起搏点有抑制作用 D.有效不应期特别长 E.收缩期较短 答案：D

7.影响冠状动脉血流量增多的因素是 A.主动脉舒张压降低 B.体循环外周阻力减小 C.心室舒张期延长 D.心室收缩期延长 E.心率增加 答案：C

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