答案、学长笔记、辅导班课程,访问

中国科学院大学

2013年招收攻读硕士研究生入学统一考试试题 科目名称: 生理学

考生须知:

- 1. 本试卷满分 150 分,全部考试时间总计 180 分钟。
- 2. 所有答案必须写在答题纸上,写在试题纸上或草稿纸上一律无效。
- 一、最佳选择题(每题2分,共40分)
- 1. 细胞膜的跨膜物质转运功能可分为____
 - A) 单纯扩散和易化扩散
 - B) 单纯扩散和主动转运
 - C) 单纯扩散和出胞入胞式转运,
 - D) 单纯扩散、易化扩散、主动转运、继发性主动转运、出胞入胞式转运。
- 2. 心电图产生机理为
 - A) 窦房结—房室结传导与 P-R 间期
 - B) 心室去极化导致 P 波
 - C) 心房去极化导致 QRS 波
 - D) 心房肌复极化导致 T 波
- 3. 房室传导阻滞表现为
 - A) P-R 间期延长
 - B) QRS 波延长
 - C) Q-T间期延长
 - D〉T 波宽。
- 4. 神经元损伤导致 Parkinson's 病
 - A) GABA 能
 - B) DA能
 - C) Glu能
 - D) 5-HT能。

科目名称: 生理学

第1页 共5页