



1. На ЕКГ 2 ритм:
 - A. Синусовий
 - B. Ритм з АВ- вузла
 - C. Ідіоventрикулярний ритм
 - D. Передсердний ритм
 - E. Ритм з додаткових шляхів проведення

2. Вольтаж зубців на ЕКГ 2:
 - A. Підвищений
 - B. Достатній
 - C. Знижений
 - D. Не визначається
 - E. Не типовий для ЕКГ

3. На ЕКГ 2:
 - A. $R_I > R_{II} > R_{III}$
 - B. $R_{II} > R_{III} > R_I$
 - C. $R_{II} < R_I < R_{III}$
 - D. $R_I > R_{II} < R_{III}$
 - E. Жодної вірної відповіді

4. На ЕКГ 2 спостерігається:
 - A. ЧСС в межах 30-50 уд./хв.
 - B. ЧСС в межах 80-100 уд./хв.
 - C. Брадикардія
 - D. ЧСС в межах 100-120 уд./хв.
 - E. Жодної вірної відповіді

5. Тривалість PQ, QRS, QT на ЕКГ 2:
 - A. Наростаюче подовження інтервалу PQ, комплекс QRS розширений.
 - B. Наростаюче вкорочення інтервалу PQ, комплекс QRS нормальний.
 - C. Наростаюче вкорочення інтервалу PQ та розширення комплексу QRS.
 - D. Наростаюче подовження інтервалу PQ, комплекс QRS не розширений.
 - E. Жодної вірної відповіді.

6. На ЕКГ 2 спостерігається порушення ритму:
 - A. Жодної вірної відповіді
 - B. Шлуночкова тахікардія
 - C. Фібриляція передсердь
 - D. Шлуночкова екстрасистолія
 - E. Надшлуночкова тахікардія

7. Вкажіть локалізацію інфаркту міокарда на ЕКГ 2:
 - A. Нижній ІМ
 - B. Задній ІМ
 - C. Передній ІМ
 - D. Циркулярний ІМ
 - E. Жодної вірної відповіді

8. Вкажіть, які порушення провідності зафіксовані на ЕКГ 2:
 - A. АВ-блокада I ступеня
 - B. АВ-блокада II ступеня Мобіц I
 - C. АВ-блокада II ступеня Мобіц II
 - D. АВ-блокада III ступеня
 - E. Жодної вірної відповіді

9. На ЕКГ 2 спостерігається алоритмія:
 - A. Алоритмії немає
 - B. Тригемінія
 - C. Квадригемінія
 - D. Бігемінія
 - E. Пентагемінія

10. На ЕКГ 2 виявляють:
 - A. Хвилі F
 - B. Хвилі f
 - C. Хвилі Δ
 - D. Жодної вірної відповіді
 - E. Хвилі Осборна