

Оценка (2) базовых навыков анализа ЭКГ у ординаторов, обучающихся по  
ОПОП подготовки кадров высшей квалификации по специальности  
31.08.49 Терапия

Вариант 2

Инструкция к тесту

Уважаемые ординаторы! В представленных тестах нужно выбрать один вариант ответа. Перед прохождением теста заполните ниже находящуюся форму регистрации, укажите свою фамилию имя отчество полностью, а также год подготовки.

Заполните форму регистрации

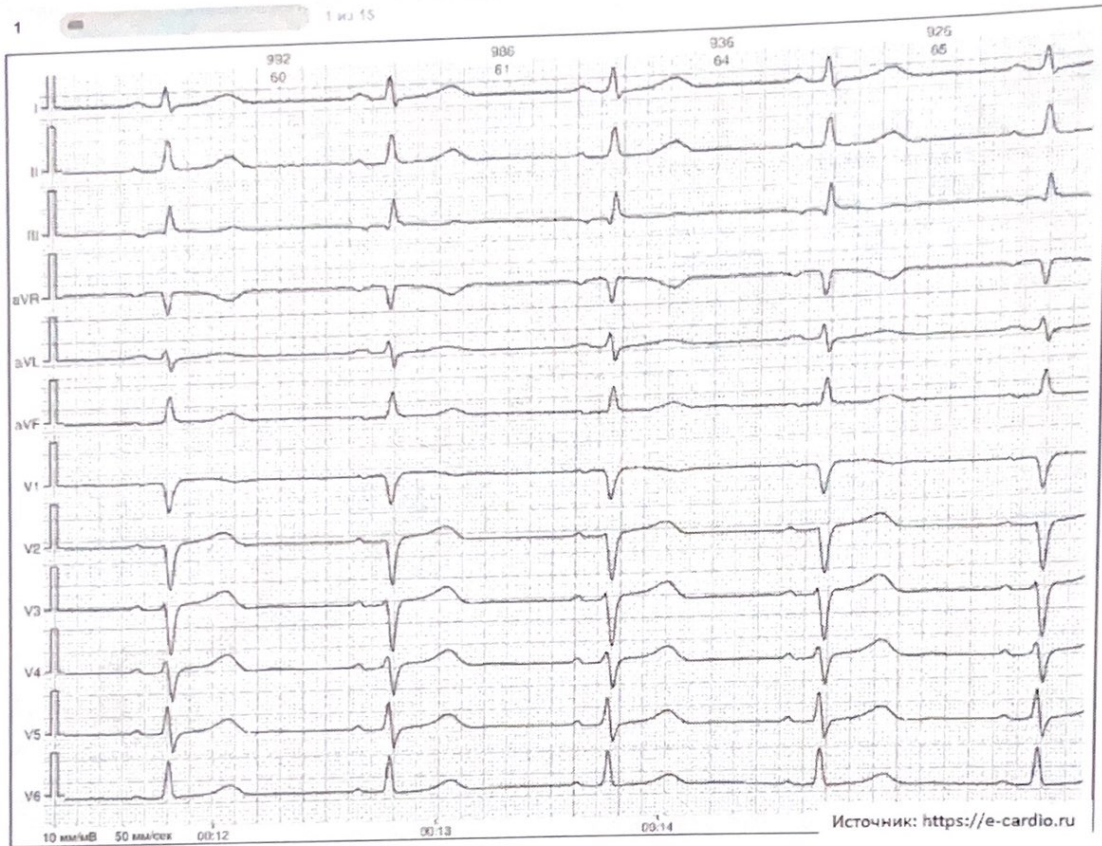
ФИО, год обучения

Горбун Илья Владимирович

1 2015

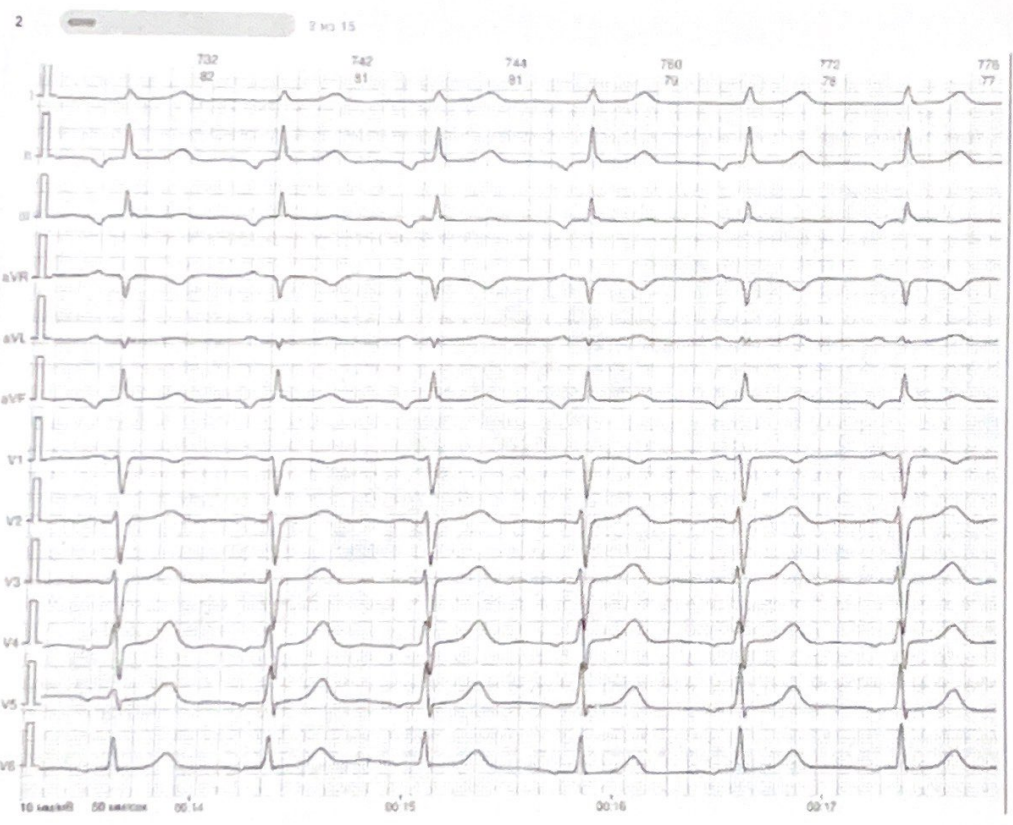
Оценка (2) базовых навыков анализа ЭКГ у ординаторов, обучающихся по  
ОПОП подготовки кадров высшей квалификации по специальности  
31.08.49 Терапия

всц



Определите синусовый ли ритм.

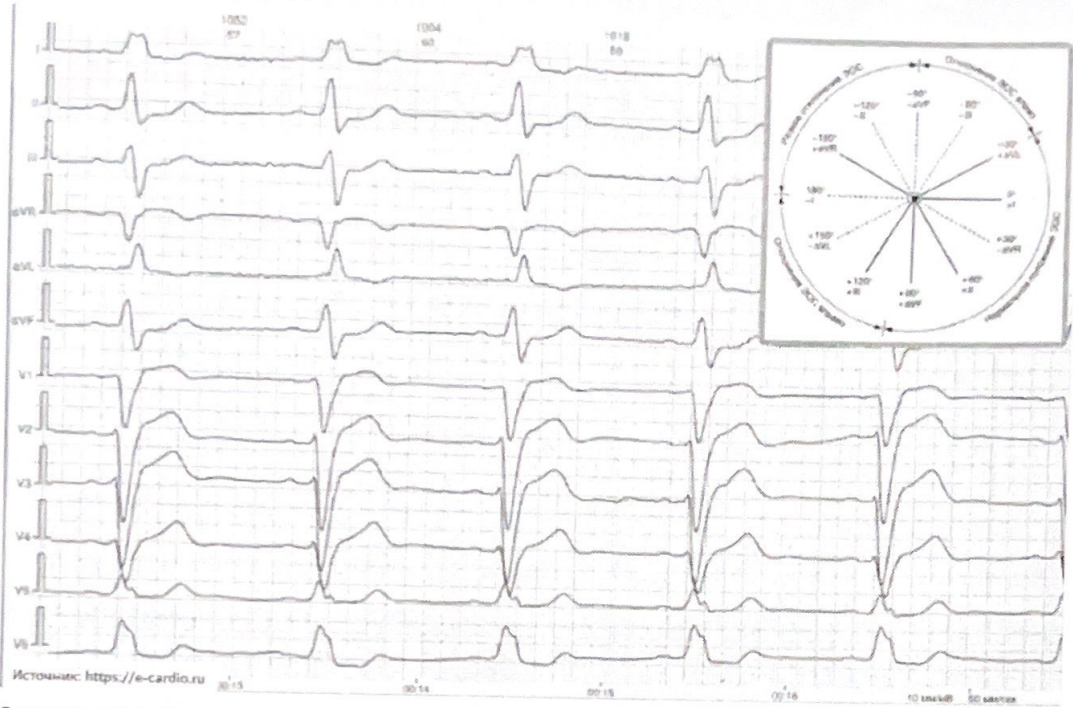
- Да
- Нет



Определите синусовый ли ритм.

- Да
- Нет

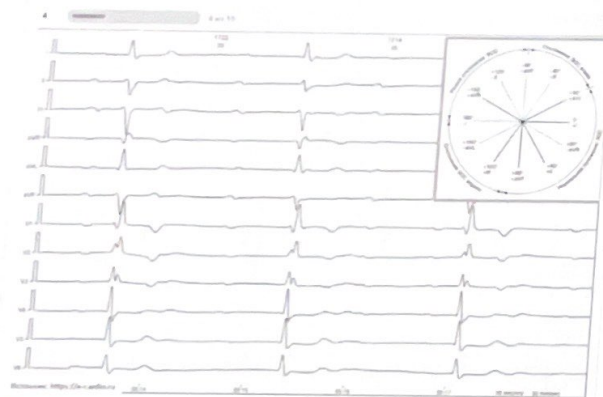




Источник: <https://e-cardio.ru>

Определите электрическую ось сердца (ЗЭС).

- Нормальное положение ЗЭС
- Отклонение ЗЭС влево
- Отклонение ЗЭС вправо
- Резкое отклонение ЗЭС



Определите электрическую ось сердца (ЭОС)

- Отклонение ЭОС влево
- Нормальное положение ЭОС
- Отклонение ЭОС вправо
- Резкое отклонение ЭОС

6. Источник: <https://e-savelo.ru>



Оцените ритм:

- Синусовая брадикардия
- Синусовая тахикардия
- Суправентрикулярный ритм (преассерный АВ узловой)
- Миграция суправентрикулярного водителя ритма
- Пароксизмальная суправентрикулярная тахикардия
- Трепетание предсердий
- Фибрилляция предсердий
- Идиовентрикулярный ритм
- Синусовый ритм
- Синусовая аритмия



Источник: <https://e-sarbio.ru>

Оцените ритм.

- Синусовый брадикардия
- Синусовая тахикардия
- Суправентрикулярный ритм (предсердный, АВ узловой)
- Миграция суправентрикулярного водителя ритма
- Пароксизмальная суправентрикулярная тахикардия
- Триггерные предсердий
- Фибрилляция предсердий
- Идиовентрикулярный ритм
- Синусовый ритм
- Синусовая аритмия



Источник: <https://e-sarbio.ru>

Оцените ритм.

- Синусовая брадикардия
- Синусовая тахикардия
- Суправентрикулярный ритм (предсердный, АВ узловой)
- Миграция суправентрикулярного водителя ритма
- Пароксизмальная суправентрикулярная тахикардия
- Триггерные предсердий
- Фибрилляция предсердий
- Идиовентрикулярный ритм
- Синусовый ритм
- Синусовая аритмия



Оцените пленку на наличие экстрасистолы.

- Синусовый ритм без экстрасистол
- Синусовая аритмия
- Наджелудочковая экстрасистола с полной компенсаторной паузой
- Желудочковая экстрасистола с полной компенсаторной паузой
- Наджелудочковая экстрасистола с неполной компенсаторной паузой
- Желудочковая экстрасистола с неполной компенсаторной паузой



Оцените пленку на наличие экстрасистолы.

- Синусовый ритм без экстрасистол
- Синусовая аритмия
- Наджелудочковая экстрасистола с полной компенсаторной паузой
- Желудочковая экстрасистола с полной компенсаторной паузой
- Наджелудочковая экстрасистола с неполной компенсаторной паузой
- Желудочковая экстрасистола с неполной компенсаторной паузой





Оцените ритм и проведение возбуждения в миокарде.

- Синусовый ритм, АВ блокада I степени.
- Синусовый ритм, АВ проводимость не нарушена.
- Синусовая брадикардия, АВ блокада I степени.
- Синусовый ритм, АВ блокада II степени Мобитца 1.
- Синусовый ритм, АВ блокада II степени Мобитца 2.



Оцените ритм и проведение возбуждения в миокарде.

- Синусовый ритм, АВ блокада I степени.
- Полная АВ блокада.
- Синусовая брадикардия, АВ блокада I степени.
- АВ блокада II степени Мобитца 1.
- АВ блокада II степени Мобитца 2.





Оцените ритм и проведение возбуждения в миокарде

- Синусовый ритм, АВ блокада I степени
- Синусовая аритмия
- Синусовая брадикардия, АВ блокада I степени
- АВ блокада II ст. высокой степени с проведением 2:1
- АВ блокада II степени Мобитц 2.

Источник: <https://e-sarbio.ru>



Оцените ритм и проведение возбуждения в миокарде

- Ритм синусовый, Полная блокада правой ножки пучка Гиса
- Синусовый ритм, Полная блокада левой ножки пучка Гиса
- Синусовый ритм, неполная блокада правой ножки пучка Гиса
- Синусовая брадикардия, Полная блокада правой ножки пучка Гиса
- Синусовая аритмия, полная блокада левой ножки пучка Гиса

Источник: <https://e-sarbio.ru>



Оцените пленку на наличие признаков инфаркта с elevation сегмента ST.

- Полная блокада левой ножки пучка Гиса
- Инфаркт с elevation ST боковой стенки с реципрокной депрессией ST в III, AVF
- Передний инфаркт миокарда с elevation ST
- Инфаркт без elevation ST задней стенки с реципрокной elevation ST в I, AVL
- Полная блокада правой ножки пучка Гиса
- Нормальная ЭКГ



Выделите наличие или отсутствие рубцовых изменений на ЭКГ и их локализацию.

- Рубцовые изменения передне-перегородочно-вершинной области.
- Рубцовые изменения вершинной области.
- Нет рубцовых изменений
- Рубцовые изменения перегородочной области и задней стенки.
- Рубцовые изменения передне-перегородочной области.

82 (10501)