

Занятие 8.

Тема: Внезапная смерть. Алгоритм оказания реанимационных мероприятий.

Цель занятия: на основе теоретических знаний студент должен иметь представление о внезапной смерти. Знать алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации.

Исходный уровень знаний.

1. Внезапная смерть. Определение.
2. Факторы риска внезапной смерти.
3. Причины внезапной сердечной смерти

В результате практического занятия студент должен приобрести и совершенствовать следующие практические и теоретические знания и навыки:

- 1) Уметь проводить сердечно-легочную реанимацию при развитии внезапной смерти

Контрольные вопросы:

- 1) Основные факторы риска внезапной сердечной смерти.
- 2) Основные принципы сердечно-легочной реанимации.
- 3) Оказание помощи при фибрилляции желудочков.
- 4) Оказание помощи при первичной асистолии.
- 5) Ошибки при проведении сердечно-легочной реанимации.

Ознакомьтесь с рекомендациями по контролю над риском ВСС

<http://webmed.irkutsk.ru/doc/pdf/src.pdf>

Ознакомьтесь с алгоритмом выполнения базового навыка по сердечно-легочной реанимации

<https://fmza.ru/upload/medialibrary/4ae/prakticheskie-navyki- stomatologiya-16.pdf>

Рекомендации по проведению реанимационных мероприятий

https://cprguidelines.eu/sites/573c777f5e61585a053d7ba5/content_entry573c77e35e61585a053d7baf/589d9b914c848614cf360a9e/files/Russian_translation_guidelines.pdf