

Подготовка медицинского
персонала
квалифицированному
жизнеподдержанию (Аналог
ALS-course)

к.м.н. А. А. Чурсин

ВГМА им. Н.Н.Бурденко

Философия курса

- Методические рекомендации (ILCOR, ERC 2005)
- Все кандидаты должны достичь одного стандарта чтобы сдать курс
- Обучение в группах медиков разных специальностей
- Поэтому все получают одинаковую квалификацию

Кто обучается на курсах

- Врачи всех специальностей
- Средний медперсонал
- Другие

Из чего складывается курс

- Докурсовое тестирование
- Лекции
- Практические станции
- Семинары в малых группах (1:3)
- Стандартные сценарии
- Теоретическое и практическое тестирование

Лекции курса

- Причины и предупреждение остановки сердца
- Острый коронарный синдром
- Базовая и квалифицированная СЛР
- Дыхательные пути
- Интерпретация ритма
- Дефибрилляция
- Препараты
- Специальные ситуации: Беременность, гипотермия, астма, травма, анафилаксия, отравления,
- Аритмии
- Ведение после реанимации
- Этические и юридические вопросы

Практические занятия

- Базовая СЛР
- Простые и квалифицированные способы восстановления проходимости дыхательных путей
- Интерпретация ритма
- Дефибрилляция– Автоматическая и Ручная

Финальная оценка

Практическое тестирование

- Базисная СЛР
- Дыхательные пути
- Дефибрилляция
- Ведение остановки кровообращения

Теоретический тест

- Тест 30 вопросов, включая интерпретацию ЭКГ

Клинические сценарии

- Цель-создать максимально реальные неотложные ситуации
- Вся аппаратура та же, что и в реальной жизни
- Все сценарии в режиме реального времени
- Высвечивают командный подход и роль лидера

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Курс

- Мультидисциплинарный подход к обучению
- Знания подкрепляются практикой
- Кандидаты действуют в реальных неотложных ситуациях, но без стресса