



РАСШИРЕННАЯ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ В УСЛОВИЯХ МНОГОПРОФИЛЬНОГО СТАЦИОНАРА

АННОТАЦИЯ К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Цель обучения:

удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей специалистов, обеспечение соответствия квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности, актуализация теоретических знаний и практических умений;

развитие и отработка навыков и манипуляций, применяющихся при расширенной сердечно-легочной реанимации, отработка и совершенствование навыков своевременной диагностики критического состояния и принятия решений в условиях многопрофильного стационара.

Совершенствуемые компетенции:

- ❖ способность и готовность выявлять синдромы критических состояний;
- ❖ способность и готовность выполнять основные лечебные мероприятия при критических состояниях;
- ❖ способность и готовность выявлять и немедленно устранять жизнеопасные нарушения и синдромы;
- ❖ способность и готовность осуществлять противошоковые мероприятия.

Планируемые результаты обучения:

По окончании обучения специалист должен знать:

- ❖ нормативно-правовые документы, регламентирующие проведение сердечно-легочной реанимации и неотложных мероприятий при угрожающих жизни состояниях;
- ❖ правила оказания неотложной медицинской помощи;
- ❖ этиологию, патогенез и клинику угрожающих жизни состояний;

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Категория обучающихся:

врачи-анестезиологи-реаниматологи.

Форма обучения: очная.

Трудоёмкость обучения: 18 ЗЕТ

(18 академических часов).

Количество дней обучения: 3.

Количество человек в группе: 6-8.

КЛИНИЧЕСКИЙ ОПЫТ В ВИРТУАЛЬНОЙ СРЕДЕ БЕЗ РИСКА ДЛЯ ПАЦИЕНТА

- ❖ причину остановки кровообращения при различных нозологиях;
- ❖ основы клинической фармакологии средств, применяемых при лечении угрожающих жизни состояний;
- ❖ принципы комплексного лечения угрожающих жизни состояний;
- ❖ принципы расширенной сердечно-легочной реанимации и ведения восстановительного периода

да после остановки кровообращения в условиях многопрофильного стационара;

- ❖ протоколы неотложных мероприятий по поддержанию жизнедеятельности при остановке кровообращения в стационаре.

По окончании обучения специалист должен уметь:

- ❖ обеспечить проходимость дыхательных путей при угрожающих жизни состояниях и остановке кровообращения;
- ❖ организовать динамический мониторинг жизненно важных функций;
- ❖ быстро диагностировать угрозу жизни, остановку кровообращения и выполнить алгоритм расширенной сердечно-легочной реанимации.

По окончании обучения специалист должен владеть навыками:

- ❖ компрессий грудной клетки;
- ❖ электрической дефибрилляции и кардиоверсии;
- ❖ обеспечения проходимости дыхательных путей с помощью ларингеальной маски, ларингеальной трубки, воздуховода i-gel;
- ❖ коникотомии и микротрахеостомии;
- ❖ интубации трахеи методом прямой ларингоскопии;
- ❖ искусственной и вспомогательной вентиляции легких;
- ❖ обеспечения сосудистого доступа;
- ❖ техники выявления и лечения критического состояния по алгоритму ABCDE.

Итоговая аттестация

Обучающийся допускается к итоговой аттестации после модульного обучения в объеме, предусмотренном учебным планом данной дополнительной профессиональной программы повышения квалификации.

Итоговая аттестация проводится в форме итогового тестового контроля и симуляционного клинического экзамена и выявляет практическую подготовленность специалиста в соответствии с требованиями квалификационных характеристик.

В результате успешного выполнения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации выдается документ установленного образца – Удостоверение о повышении квалификации.

Особенности симуляционного курса:

Курс охватывает вопросы своевременной диагностики критического состояния у больного многопрофильного стационара, неотложных мероприятий, первичной и вторичной профилактики угрожающих жизни состояний.

Симуляционные модули курса:

Модуль 1. Протокол выявления критического состояния ABCDE. Алгоритм расширенной сердечно-легочной реанимации.

Модуль 2. Кардиальные причины остановки кровообращения у взрослых.

Модуль 3. Нарушения дыхания при критических состояниях.

Модуль 4. Остановка кровообращения при особых обстоятельствах.

Модуль 5. Оказание помощи в постреанимационном периоде.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 035562 от 29.10.2014 г.

Адрес: г. Москва, 2-й Боткинский проезд, д. 5, корпус 22, 2 этаж. ☎ +7 (499) 762-61-71