

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: **Аннотация дополнительной профессиональной программы**

ФИО: Касаткин Евгений Николаевич

Должность: Проректор по учебной работе

Дата подписания: 31.03.2023 13:05:56

Уникальный программный ключ:

9b3f8e0cff23e9884d694a62d683e68f7ad01d4e

**повышения квалификации**  
**«Скорая медицинская помощь»**  
(срок обучения 144 академических часа)

**Актуальность Программы:** В настоящее время специальность «Скорая медицинская помощь» в РФ является одной из основных дисциплин в области медицины. Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей по специальности «Скорая медицинская помощь» является актуальной и предназначена для освоения и получения новых компетенций специальности – «Скорая медицинская помощь» и подразумевает совершенствование теоретической составляющей дисциплины, повышение владения практическими навыками и приобретение новых профессиональных компетенций. Имеет существенное значение в процессе формирования фундаментальных и прикладных знаний врача скорой медицинской помощи и является составной частью изучения специальности.

**Цель Программы** – удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, обеспечение соответствия квалификации врачей меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды; совершенствование имеющихся и/или приобретение новых профессиональных компетенций (далее – ПК), необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по специальности «Скорая медицинская помощь».

**Задачи:**

1. Обеспечить подготовку врача-специалиста по скорой медицинской помощи в рамках программы повышения квалификации, включая основы фундаментальных дисциплин, вопросы этиологии, патогенеза, клинических проявлений заболеваний, лабораторных и функциональных исследований, постановки диагноза, определения видов и этапов лечения с учетом современных достижений медицины, и профилактики заболеваний.
2. Совершенствовать профессиональные знания, умения, навыки, владения врача скорой медицинской помощи с целью улучшения ведения больных преимущественно на догоспитальном периоде оказания медицинской помощи населению, а также специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.
3. Совершенствовать знания, умения, навыки по клинической лабораторной и функциональной диагностике, инструментальным и аппаратным методам исследования в целях формирования умений оценки результатов исследований в диагностике, дифференциальной диагностике, прогнозе заболеваний и выборе адекватного лечения.
4. Совершенствовать знания по фармакотерапии, включая вопросы фармакодинамики, фармакокинетики, показаний, противопоказаний, предупреждений и совместимости при назначении лекарственных препаратов.
5. Совершенствовать профессиональные знания, умения, навыки, владения врача по диагностике, лечению, профилактике неотложных и жизнеугрожающих состояний в условиях догоспитальной помощи населению.
6. Совершенствовать знания, умения, навыки по основам организации и оказания неотложной помощи при ургентных состояниях.
7. Совершенствовать знания, умения, навыки по диагностике и лечению распространенной патологии внутренних органов, диагностике инфекционных и острых хирургических болезней, острых экзогенных отравлений.
8. Совершенствовать знания, умения, навыки по выполнению типичных диагностических и лечебных манипуляций.
9. Организовывать работу в условиях чрезвычайной ситуации.
10. Совершенствовать знания основ социальной гигиены и общественного здоровья населения страны, задач здравоохранения страны в области охраны здоровья населения и перспектив развития здравоохранения.
11. Совершенствовать умения оценивать основные показатели состояния здоровья населения страны, региона. Совершенствовать знания по вопросам социально опасных заболеваний (ВИЧ и др.) и их профилактики.
12. Совершенствовать знания основ медицинского страхования.



13. Совершенствовать знания по основам медицинской этики и деонтологии врача, основам медицинской психологии.

**Программа направлена на освоение следующих профессиональных компетенций:**

У слушателя, успешно освоившего программу, будут сформированы следующие профессиональные компетенции, включающие в себя способность/готовность:

1. способность использовать на практике новых алгоритмов диагностики острого коронарного синдрома (ПК 4)
2. способность применять новые методы медикаментозного и немедикаментозного лечения больных с острым коронарным синдромом (ПК 5).

**Категории обучающихся:** врачи скорой медицинской помощи;

**Форма освоения Программы** очная с применением дистанционных образовательных технологий

**Общая трудоемкость, акад. часы:**

Общая трудоемкость		Количество часов						Форма контроля
в АЧ	в ЗЕ	ЭО и ДОТ	Лекции	Семинары	Практич. занятия	Самост. работа	Практика (симуляц. обучение)	Итоговая аттестация (экзамен)
144	144	72	14	22	24	-	6	6

**Краткое содержание программы:**

Код	Наименование разделов, модулей тем Программы
<b>1.</b>	<b>Модуль 1. НП, реанимация и основы ИТ при острой недостаточности кровообращения</b>
1.1.	Тема 1. Современное представление о шоке, классификация, патогенез, принципы ИТ различных видов шока
1.2.	Тема 2. НП и основы ИТ при остром инфаркте миокарда и его осложнениях
1.3.	Тема 3. НП и основы ИТ при острой левожелудочковой недостаточности и кардиогенном отеке легких
1.4.	Тема 4. НП и фармакотерапия гипертензионных кризов на догоспитальном этапе
1.5.	Тема 5. Диагностика, НП и принципы ИТ при жизнеугрожающих аритмиях
1.6.	Тема 6. НП и основы ИТ терапии при ТЭЛА
<b>2.</b>	<b>Модуль 2. НП и основы ИТ при острой дыхательной недостаточности</b>
2.1.	Тема 1. НП, реанимация и принципы ИТ при дыхательной недостаточности
2.2.	Тема 2. Принципы и современные методы респираторной поддержки на догоспитальном этапе
<b>3.</b>	<b>Модуль 3. НП, реанимация и основы ИТ при острых повреждениях головного мозга и неврологических расстройствах</b>
3.1.	Тема 1. НП, реанимация и принципы ИТ при черепно-мозговой травме
3.2.	Тема 2. НП и ИТ у больных с повреждением спинного мозга
3.3.	Тема 3. НП, реанимация и принципы. ИТ острых нарушений мозгового кровообращения и субарахноидальном кровоизлиянии
<b>4.</b>	<b>Модуль 4. НП, реанимация и основы ИТ при травмах</b>
4.1.	Тема 1. Общая характеристика травматических повреждений. Особенности оказания НП при множественной и сочетанной травме
4.2.	Тема 2. НП, реанимация и принципы ИТ при травматическом шоке
4.3.	Тема 3. НП, реанимация и принципы ИТ при травме груди
4.4.	Тема 4. НП и ИТ при скелетной травме и травме живота
4.5.	Тема 5. НП и основы ИТ при ожоговой травме и перегревании
4.6.	Тема 6. Транспортировка больных в критических состояниях
<b>5.</b>	<b>Модуль 5. Неотложная помощь (НП), реанимация и основы интенсивной терапии (ИТ) при акушерско-гинекологической патологии</b>
5.1.	Тема 1. Диагностика, НП и основы ИТ при острой акушерско-гинекологической патологии
5.2.	Тема 2. НП, реанимация и принципы ИТ гестозов
5.3.	Тема 3. Акушерское пособие на догоспитальном этапе (роды на дому)
5.4.	Тема 4. Диагностика и основы ИТ акушерско-гинекологического сепсиса

<b>Код</b>	<b>Наименование разделов, модулей тем Программы</b>
<b>6.</b>	<b>Модуль 6. НП при заболеваниях брюшной полости, мочевыделительной системы (МВС) и ЛОР органов</b>
6.1.	Тема 1. НП и принципы ИТ при острой хирургической патологии органов брюшной полости
6.2.	Тема 2. НП при острых желудочно-кишечных кровотечениях
6.3.	Тема 3. НП и принципы ИТ при острых заболеваниях МВС
6.4.	Тема 4. НП при острых заболеваниях ЛОР-органов и носовых кровотечениях
<b>7.</b>	<b>Модуль 7. Симуляционный курс. Общая реаниматология и сердечно-легочная реанимация (СЛР)</b>
7.1	Тема 1. СЛР. Современное состояние проблемы
7.2	Тема 2. Особенности СЛР у новорожденных, детей и беременных
7.3	Тема 3. Технические аспекты СЛР (выполнение основных методов реанимации: непрямой массаж сердца, восстановление проходимости дыхательных путей и искусственная вентиляция легких, электрическая дефибрилляция, обеспечение сосудистого доступа)

**Структурное подразделение:** Кафедра госпитальной хирургии ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

**Клиническая база:** Кировская область, город Киров, ул. Воровского д.42 корпус 4, 7 (КОГБУЗ КОКБ)

**Тел. кафедры:** +7 (8332) 25-87-77 доб. 4

**Электронный адрес:** kf9@kirovgma.ru

**Составитель Программы:**

1. Теплова Наталья Николаевна - к.м.н., доцент кафедры госпитальной хирургии ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России;
2. Чичерин Игорь Николаевич - к.м.н., доцент кафедры госпитальной хирургии ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России.

