

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Касаткин Евгений Николаевич
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 18.06.2024 11:14:21
Уникальный программный ключ:
9b3f8e0cff23e9884d694a62d683e68f7ad01d4e

**Аннотация дополнительной профессиональной программы
профессиональной переподготовки
по теме «Анестезиология-реаниматология»
(срок обучения 504 академических часов)**

Актуальность Программы: обусловлена необходимостью профессиональной переподготовки медицинских специалистов для получения новой квалификации с целью оказания медицинской помощи по профилю «анестезиология-реаниматология».

Цель: освоение теоретических знаний и овладение практическими навыками, необходимыми для самостоятельной профессиональной деятельности в должности врача-анестезиолога.

Задачи:

1. Сформировать на современном уровне знания об этиологии и патогенезе критических состояний, патофизиологической сущности процессов, происходящих при умирании и восстановлении жизненных функций организма.
2. Сформировать знания и умения по расширенному комплексу сердечно-легочной и церебральной реанимации при остановке дыхания и кровообращения различной этиологии.
3. Сформировать знания и умения в области лечебных и диагностических манипуляций, современного мониторинга в анестезиологии и реаниматологии.
4. Сформировать знания и умения по проведению анестезии, реанимации и интенсивной терапии больных острой дыхательной недостаточностью, острой кардиоваскулярной, нейрохирургической патологией, острой почечной недостаточностью, при острой кровопотере и гиповолемии, при тяжелой сочетанной травме, сепсисе, острых отравлениях.
5. Сформировать знания и умения по современным методам анестезиологического обеспечения при выполнении различных хирургических вмешательств и при купировании болевых синдромов.
6. Сформировать знания и умения по применению методов экстракорпоральной детоксикации в комплексной терапии критических состояний.
7. Сформировать теоретические знания по юридическим аспектам анестезиологии и реаниматологии, вопросам организации анестезиолого-реанимационной службы, фундаментальным и смежным дисциплинам.

Программа направлена на освоение следующих профессиональных компетенций:

Слушатель, успешно освоивший программу, будет обладать новыми профессиональными компетенциями, включающими в себя способность/готовность:

1. к проведению обследования пациентов в целях выявления заболеваний и (или) состояний, требующих оказания скорой специализированной медицинской помощи по профилю "анестезиология-реаниматология" вне медицинской организации (ПК-1);
2. к назначению лечения при заболеваниях и (или) состояниях, требующих оказания скорой специализированной медицинской помощи по профилю

"анестезиология-реаниматология" вне медицинской организации, контроль его эффективности и безопасности (ПК-2);

3. к проведению обследования пациента с целью определения операционно-анестезиологического риска, установление диагноза органной недостаточности (ПК-3);

4. к назначению анестезиологического пособия пациенту, контроль его эффективности и безопасности; искусственное замещение, поддержание и восстановление временно и обратимо нарушенных функций организма, при состояниях, угрожающих жизни пациента (ПК-4);

5. к профилактике развития осложнений анестезиологического пособия, искусственного замещения, поддержания и восстановления временно и обратимо нарушенных функций организма при состояниях, угрожающих жизни пациента (ПК-5);

6. к назначению мероприятий медицинской реабилитации и контроль их эффективности (ПК-6);

7. к проведению медицинских экспертиз при оказании медицинской помощи по профилю "анестезиология-реаниматология" (ПК-7);

8. к проведению анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (ПК-8).

Категории обучающихся: лица, имеющие диплом специалиста по специальностям «Лечебное дело» или «Педиатрия» при наличии подготовки в интернатуре (ординатуре) и пройденной в соответствии с частью 3 статьи 69 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» аккредитации специалиста или сертификата по одной из специальностей подготовки кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальностям: «Детская хирургия», «Пластическая хирургия», «Торакальная хирургия», «Хирургия», «Челюстно-лицевая хирургия», «Нейрохирургия», «Эндоскопия», «Сердечно-сосудистая хирургия», «Колопроктология», «Урология», «Детская урология-андрология», «Акушерство и гинекология», «Онкология», «Оториноларингология», «Офтальмология».

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 (стажировка, симуляц. обучение)	Итоговая аттестация (зачет/ экзамен)
504	504	24	129		339		12	6

Краткое содержание программы:

Код	Наименование разделов, модулей, тем Программы
	Раздел «Фундаментальные дисциплины»

Код	Наименование разделов, модулей, тем Программы
1.	Модуль 1. Организация здравоохранения и общественное здоровье в современных условиях в Российской Федерации
1.1	Принципы организации здравоохранения в Российской Федерации
1.2	Организация анестезиолого-реанимационной помощи в Российской Федерации
1.3	Государственная политика в области охраны здоровья населения
2.	Модуль 2. Клиническая физиология критических состояний
2.1	Дыхательная система и ее функции в норме и при критических состояниях
2.2	Сердечно-сосудистая система и ее функции в норме и при критических состояниях
2.3	Кровь и ее основные функции, и ее функции в норме и при критических состояниях
2.4	Нервная система и ее функции в норме и при критических состояниях
2.5	Мочевыделительная система и ее функции в норме и при критических состояниях
2.6	Пищеварительная система и ее функции в норме и при критических состояниях
2.7	Печень и ее функции в норме и при критических состояниях
2.8	Клиническая физиология и биохимия эндокринной системы
2.9	Клиническая физиология и биохимия терморегуляции
3.	Модуль 3. Водно-электролитический обмен, кислотно-основное состояние
3.1	Водно-электролитный обмен
3.2	Кислотно-основное состояние
3.3	Взаимосвязь между водно-электролитным обменом и КОС
4.	Модуль 4. Общие вопросы анестезиологии
4.1	Болевые синдромы и их терапия
4.2	Общая анестезия
4.3.	Местная, регионарная и сочетанная анестезия
5.	Модуль 5. Общая реаниматология
5.1	Патофизиология угасания жизненных функций организма
5.2	Методы оживления.
5.3	Интенсивная терапия нарушений кровообращения
5.4	Интенсивная терапия острой дыхательной недостаточности
5.5	Интенсивная терапия эндокринных расстройств
5.6.	Интенсивная терапия при заболеваниях и повреждениях центральной нервной системы
5.7	Интенсивная терапия поражений печени и желудочно-кишечного тракта
5.8	Диагностика и лечение шока
5.9	Искусственное лечебное питание
5.10	Остановка кровообращения, сердечно-легочная и церебральная реанимация
5.11	Оценка тяжести и прогноз у пациентов в критических состояниях
5.12	Инфузионно-трансфузионная терапия
5.13	Аналгезия и седация в отделениях реанимации и интенсивной терапии
5.14	Реабилитация пациентов, перенесших критические состояния
6.	Модуль 6. Интенсивная терапия в педиатрии
6.1	Интенсивная терапия при нарушениях дыхания
6.2	Интенсивная терапия острой циркуляторной недостаточности
6.3	Интенсивная терапия при острой церебральной недостаточности
6.4	Интенсивная терапия в неонатологии
7.	Модуль 7. Организация медицинской помощи пострадавшим
7.1	Травматические повреждения
7.2	Неотложная помощь при термических поражениях и химических ожогах
7.3	Острые отравления

Код	Наименование разделов, модулей, тем Программы
7.4	Интенсивная терапия при острых инфекционных заболеваниях и пищевых токсикоинфекциях
7.5	Минно-взрывные ранения

Структурное подразделение: кафедра госпитальной хирургии ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

Тел. кафедры: (88332) 25-87-96

Электронный адрес: kf9@kirovgma.ru

Составители Программы:

Чичерин И.Н., к.м.н., доцент кафедры госпитальной хирургии ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

Романовская С. В., руководитель Центра непрерывного медицинского образования ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

Кузнецова Н. С., специалист по учебно-методической работе Центра непрерывного медицинского образования ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России