



Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования

«ЦЕНТР Ю»

(АНО ДПО «ЦЕНТР Ю»)

107392, г. Москва, ул. Хромова, д. 3

ИНН 9718158103, КПП 771801001, ОГРН 1207700217999

Лицензия серия 77Л01 № 0012114

Тел.: 8 (915) 319-18-61 network-center@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Директор АНО ДПО «ЦЕНТР Ю»

В.В. Васильев

« 19 » декабря 20 20 г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«ОСНОВЫ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ НА ЭТАПЕ СКОРОЙ И
НЕОТЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»

(срок обучения 36 академических часов)

Москва, 2020

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации фельдшеров скорой медицинской помощи «Основы реанимации и интенсивной терапии на этапе скорой и неотложной помощи в работе фельдшера скорой медицинской помощи» разработана Автономной Некоммерческой Организацией Дополнительного Профессионального Образования «ЦЕНТР-Ю» (далее АНО ДПО «ЦЕНТР-Ю»)

Программа утверждена на заседании **АНО ДПО «ЦЕНТР-Ю»** (протокол от № «21» декабря 2020 г. № 3).

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Актуальность дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «ОСНОВЫ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ НА ЭТАПЕ СКОРОЙ И НЕОТЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ» по специальности «Скорая медицинская помощь», обусловлена остающимся высоким уровнем смертности населения РФ от несчастных случаев, травм, отравлений, большим разнообразием диагностических и лечебных методик, которыми необходимо овладеть современному врачу скорой медицинской помощи для улучшения качества жизни пациентов, необходимостью совершенствования и получения новых компетенций врачебной деятельности, адаптированной к новым экономическим и социальным условиям.

Цель реализации программы.

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации среднего медицинского персонала «Основы реанимации и интенсивной терапии на этапе скорой и неотложной помощи в работе фельдшера скорой медицинской помощи» по специальности «Скорая и неотложная помощь»: совершенствование и приобретение новых компетенций, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, получение систематизированных теоретических знаний, умений и необходимых профессиональных навыков для своевременного выявления, диагностики основных патологических синдромов и оказания неотложной помощи пострадавшим при неотложных состояниях на догоспитальном этапе.

Задачи теоретической части изучения дисциплины:

- Совершенствование знаний по анатомии и физиологии сердечно-сосудистой и дыхательных систем;
- Совершенствование знаний о распространенности и структуре «внешних причин смерти»
- Совершенствование знаний о современных методах оказания неотложной помощи в условиях скорой медицинской помощи.

Задачи практической части изучения дисциплины:

1. совершенствовать знания и умения диагностики наиболее распространенных острых патологических состояний возникающих при несчастных случаях;
2. совершенствовать умения в оказании неотложной помощи при основных патологических синдромах;
3. совершенствовать умения и практические навыки в проведении медицинской эвакуации;

Планируемые результаты обучения врачей, успешно освоивших дополнительную профессиональную программу повышения квалификации среднего медицинского персонала «Основы реанимации и интенсивной терапии на этапе скорой и неотложной помощи в работе фельдшера скорой медицинской помощи»: Обучающийся, успешно освоивший программу, будет обладать новыми профессиональными компетенциями, включающими в себя:

- определение у пострадавших основных патологических симптомов и синдромов, развивающихся при травмах груди;
- выполнение основных лечебных и профилактических мероприятий при угрожающих жизни осложнениях ,связанных с повреждениями груди;
- обоснование и выработку тактики ведения больных согласно стандартов оказания скорой медицинской помощи на догоспитальном этапе с учетом современных клинических рекомендаций, в том числе при чрезвычайных ситуациях.

Форма обучения, режим занятий

| Форма обучения | Режим обучения | |
|--|--------------------|---------------|
| | Акад. часов в день | Дней в неделю |
| Без отрыва от работы (заочная, осуществляется с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ) и электронного обучения (ЭО). | 6 | 6 |

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы повышения квалификации

«Основы реанимации и интенсивной терапии на этапе скорой и неотложной помощи в работе фельдшера скорой медицинской помощи»

| № | Наименование модуля | Общая | ДОТ, ч | Внеаудиторные | Форма контроля, ч. off-line |
|---|---------------------|-------|--------|---------------|-----------------------------|
|---|---------------------|-------|--------|---------------|-----------------------------|

| | | трудоем- кость, ч. | on-line в режиме вебинара | занятия, ч. ЭО сам. работа в режиме off- | тести- рование | решение ситуацио нных |
|---|--|-----------------------|---------------------------------|--|-------------------|-----------------------------|
| 1 | Учебный модуль 1: Нормативная и правовая база оказания медицинской помощи при неотложных состояниях. Порядки и стандарты оказания медицинской помощи» | 16 | 6 | 8 | 2 | off-line |
| 2 | Учебный модуль 2: Оказание неотложной медицинской помощи при критических состояниях | 14 | 6 | 6 | 2 | off-line |
| 3 | Учебный модуль 3: Выпускная аттестационная работа(ВАР) | 4 | 2 | - | 2 | off-line |
| 4 | Итоговая аттестация | 2 | - | - | 2 | off-line |
| | Итого | 36 | 14 | 14 | 8 | |

Методические особенности реализации дистанционного обучения Правовые основы использования ДОТ

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки РФ от 6 мая 2005 г. № 137 «Об использовании дистанционных образовательных технологий»;
- ГОСТ Р 53620-2009 «Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Электронные образовательные ресурсы. Общие положения»;
- Приказ Министерства образования и науки от 01 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Целью дистанционного обучения является предоставление обучающимся возможности проведения исходного контроля, подготовки проектного задания, части содержания дополнительной профессиональной программы непосредственно по месту жительства. Основными дистанционными образовательными технологиями на цикле «основы реанимации и интенсивной терапии на этапе скорой и неотложной медицинской помощи» являются: интернет-технология с методикой асинхронного дистанционного обучения. Для этого на образовательном портале АНО ДПО «ЦЕНТР Ю» на сайте <https://xn--e1aqjhr6c.xn--p1ai/> в программе по адресу: <https://sdo.xn--e1aqjhr6c.xn--p1ai/>

формируется кейс, внутри которого папки по учебному модулю: вопросы контроля исходного уровня знаний, вопросы для самоконтроля по каждому разделу, тестовые задания, интернет-ссылки, нормативные документы, проектные задания для выпускной аттестационной работы. Каждый обучающийся получает свой оригинальный пароль, который дает доступ к учебным материалам портала.

Реализация программы в форме стажировки

Стажировка не предусмотрена.

ОСК (симуляционный курс)

Симуляционный курс не предусмотрен

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Учебно-методическое и информационное обеспечение программы

Основной дистанционной образовательной технологией по программе повышения квалификации «Основы реанимации и интенсивной терапии на этапе скорой и неотложной помощи в работе фельдшера скорой медицинской помощи» является интернет-технология с методикой асинхронного дистанционного обучения.

На сайте АНО ДПО «ЦЕНТР-Ю» <https://центрю.рф> в разделе «Обучение по интернет» размещен электронный учебно-методический комплекс, включающий лекции, нормативные документы, алгоритмы, тестовые задания и другие учебные материалы по программе.

Доступ к образовательному portalу осуществляется с помощью индивидуальных логинов и паролей, обеспечивающих идентификацию пользователей и информационную безопасность. Слушателя уведомляют о запрете передачи этих данных другим лицам. Факт уведомления подтверждается подписью обучающегося на заявлении о приеме на обучение. Доступ к образовательному portalу осуществляется с любого информационного устройства, подключенного к сети Интернет, независимо от его местонахождения, круглосуточно.

Организация образовательного процесса с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения осуществляется в соответствии с локальным нормативным актом, утвержденным приказом АНО ДПО «ЦЕНТР-Ю» «Положение о порядке применения дистанционных образовательных технологий и электронного обучения при реализации дополнительных профессиональных программ АНО ДПО «ЦЕНТР-Ю»».

Литература к циклу повышения квалификации

Законодательные и нормативно-правовые документы в соответствии с профилем специальности:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
- Федеральный закон Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 августа 2012 г. N 66н "Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях".
- Приказа Минздрава России № 707н от 08.10.2015 г. «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»),
- Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 N 541н "Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере Здравоохранения".
- Приказ Минздрава России №1183н от 24.12.2010г. "Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению Российской Федерации при заболеваниях терапевтического профиля". Зарегистрирован Минюстом России 11.02.2011г..Приказ Минздрава России №923н от 15.11.2012г. "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "терапия"". Зарегистрирован в Минюсте России 29.12.2012г. №26482.
- Приказ МЗ РФ № 388 н от 20.06.2013 «Об утверждении порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи»;
- Приказ МЗ РФ № 33 н от 22.01.2016 г. «О внесении изменений в порядок оказания скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи»;
- Приказ МЗ РФ № 919 н от 15.11.2012 г «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "анестезиология и реаниматология"»
- Приказы МЗ РФ № 909 н от 12.11. 2012 «Порядок оказания медицинской помощи детям по профилю "анестезиология и реаниматология"»
- Приказ МЗ РФ № 133н от 14.03.2018 «Об утверждении профессионального стандарта «Врач скорой медицинской помощи».
- Система ГАРАНТ: <http://base.garant.m/70301538/#ixzz4iOnpl0Va>
Учебно-методическая документация и материалы по всем рабочим программам учебных модулей:

1. Суворов А. В. Диагностика и лечение неотложных состояний: руководство для врачей: в 2 т. / А. В. Суворов, К. А. Свешников, Д. Б. Якушев - Н. Новгород : НГМА. - 2014. - Т. 2 : Хирургия. Акушерство и гинекология. Урология. Травматология и нейрохирургия. Инфекционные болезни. Офтальмология. Лекарственные средства. - 2014. - 585,[3] с)
2. Травматология. Национальное руководство : руководство / ред.: Г. П. Котельников, С. П. Миронов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 1104 с. : табл., рис. - (Национальные руководства).
3. Экстренная медицинская помощь при травме : руководство / под ред.: Э. Мура, К. Мэттокса, Д. Феличиано ; пер. с англ. под ред. К. В. Котенко. - М. : Практика, 2010. - 743 с. : рис., табл. - (Экстренная медицинская помощь ; №1).
4. Справочник врача скорой и неотложной помощи : справочное издание / сост. Н. П. Никитин. - 5-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2011. - 254 с. - (Справочник).

1. Анкин, Н. Л. Травматология. Европейские стандарты диагностики и лечения : научное издание / Н. Л. Анкин, Л. Н. Анкин. - Киев : Книга плюс, 2012. - 463 с.

2. Теряев В.Г. Медицина чрезвычайных ситуаций. М., Гэотар, 2014, 496С.

3. Федоровский, Н. М. Сердечно-легочная реанимация. Клинические рекомендации : учеб. пособие / Н. М. Федоровский. - М. : МИА, 2013, 81 с.

Интернет-ресурсы:

1. Руководство по скорой медицинской помощи[Электронный ресурс] / под ред. С. Ф. Багненко, А. Л. Вёрткина, А. Г. Мирошниченко, М. Ш. Хубутии. - М.: ГЭОТАР-Медиа,

2010. - 816 с. - Режим доступа:

<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970417331.html>

2. Справочник врача скорой и неотложной медицинской помощи [Электронный ресурс] : справочное издание / ред.: С. Ф. Багненко, И. Н. Ершова. - Электрон. текстовые дан. - М. : Политехника, 2011. - 483 с. - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785732504514.html>

3. Демичев, С. В. Первая помощь при травмах и заболеваниях [Электронный ресурс]: учебное пособие/ С.В. Демичев.-М., 2011. - 160 с.- Режим доступа:

<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970417744.html>

4. Левчук И. П. Медицина катастроф.

Курс лекций. учебное пособие / И.П. Левчук, Н.В. Третьяков. 2013. - 240 с. - Режим до-ступа: <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970424889.html>

5. Рогозина, И. В. Медицина катастроф / И. В. Рого-зина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 152 с. - Ре-жим доступа:

<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429365.html>