

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БРЯНСКИЙ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н.М. АМОСОВА»

«СОГЛАСОВАНО»

Эксперт от работодателя
заместитель главного врача
ГАУЗ «Брянская областная больница №1»

С.А. Галаганов
«06» / 06

С. А. Галаганов
2019



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГАПОУ
«БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»
В.Н. Пехова

В.Н. Пехова
2019 г.



**РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

специалистов со средним медицинским образованием

**«Современные аспекты организации и оказания
неотложной помощи при остром коронарном синдроме,
остром нарушении мозгового кровообращения
на догоспитальном этапе»**

Форма обучения: очная

Брянск

2019г.

Рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием

«Современные аспекты организации и оказания неотложной помощи при остром коронарном синдроме, остром нарушении мозгового кровообращения на догоспитальном этапе» разработана согласно

«Методическим рекомендациям по разработке дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов» Министерства образования и науки РФ от 22.01.2015г №ДЛ-1\05вн,

требований, изложенных в Федеральном законе «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ,

приказа Министерства Здравоохранения от 20.12.2012 г. № 1183 «Об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников»,

приказа Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013г. № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам,

приказа Минтруда России от 12.04.2013 N 148н «Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов» (Зарегистрировано в Минюсте России 27.05.2013 N 28534),

приказа Министерства здравоохранения РФ №83н от 10 февраля 2016 г. «Об утверждении Классификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием».

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Брянский медико-социальный техникум имени академика Н. М. Амосова»

Разработчики:

В.Н. Пехова – директор ГАПОУ «БМСТ имени академика Н.М. Амосова», Отличник здравоохранения, Почётный работник СПО РФ, руководитель высшей категории, врач терапевт

Е.М. Малеванец – заведующая отделением повышения квалификации средних медицинских работников ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н. М. Амосова», преподаватель первой категории

Н.В. Шмыгаль – заведующая методическим отделом ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н. М. Амосова», преподаватель первой категории.

О.А. Хорошутина – методист отделения повышения квалификации средних медицинских работников ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н. М. Амосова», преподаватель высшей категории

Рецензенты:

1. Галаганов С. А.. –заместитель главного врача ГАУЗ «Брянская областная больница №1»

Рассмотрена и рекомендована методическим советом ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н. М. Амосова» к использованию в образовательном процессе дополнительного профессионального образования техникума.

Протокол № 6 от «07» 02 2019г.

Заместитель директора по учебной работе,
заслуженный учитель РФ _____

Э. Г. Цаплина



АННОТАЦИЯ

Специалисты, имеющие среднее медицинское образование, составляют самую многочисленную категорию работников здравоохранения и играют важную роль в реформе здравоохранения, обеспечении доступности и качества, предоставляемых населению услуг, усилении профилактической направленности, решении задач медико-социальной помощи. Роль, функции и организационные формы деятельности среднего медицинского персонала меняются в соответствии с новыми задачами, стоящими перед здравоохранением, прежде всего это развитие первичной медико-профилактической помощи, направленной на профилактику заболеваний, укрепление здоровья, гигиеническое обучение и воспитание населения.

Рабочая дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов среднего звена «Современные аспекты организации и оказания неотложной помощи при остром коронарном синдроме, остром нарушении мозгового кровообращения на догоспитальном этапе» предназначена для специалистов со средним медицинским образованием по специальностям:

- «Лечебное дело»,
- «Сестринское дело»,
- «Акушерское дело»,
- «Операционное дело»,
- «Организация сестринского дела»,
- «Анестезиология и реаниматология»,
- «Функциональная диагностика»,
- «Скорая и неотложная помощь».

Программа составлена с учетом занимаемой должности и основных квалификационных характеристик специалиста.

Продолжительность обучения: 36 часов.

Форма обучения: очная.

Цикл обучения включает в себя теоретические и практические занятия. Теоретический курс проводится в виде лекций.

Практические занятия проводятся с использованием сетевой формы обучения с целью закрепления теоретических знаний, приобретения умений, формирования практического опыта. Занятия проводятся в отделениях функциональной диагностики медицинских организаций, городских станциях скорой медицинской помощи под руководством преподавателей (врачей) – ведущих специалистов в области кардиологии Брянской области, что позволяет слушателям формировать умения выполнения медицинских услуг в условиях практического здравоохранения.

Во время практических занятий, реализуемых в сетевой форме, слушатели:

- выявляют клинические симптомы ОКС и ОНМК посредством субъективного и объективного обследования пациентов.
- Составляют план диагностических мероприятий.
- Проводят подготовку пациента к лабораторным и инструментальным методам исследования, в том числе высокотехнологичным.
- Проводят тропониновый тест.
- Снимают электрокардиограмму.
- Интерпретируют ЭКГ в норме и при патологии.
- Оказывают неотложную помощь при ОКС И ОНМК.
- Составляют план диспансерного наблюдения.

- Заполняют медицинскую документацию.
- Работают с нормативно-правовой документацией.

В результате обучения по программе повышения квалификации (с применением сетевой формы) слушатели должны иметь знания, владеть умениями и практическим опытом выполнения медицинских услуг в соответствии с требованиями программы.

По окончании обучения по программе повышения квалификации проводится итоговая аттестация в форме экзамена.

После успешного прохождения итоговой аттестации слушателям выдается документ об образовании установленного образца – удостоверение о повышении квалификации.

«УТВЕРЖДАЮ»
 Заместитель директора
 по учебной работе
 ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»
 Э.Г. Цаплина
 02.09.2019 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

рабочей дополнительной профессиональной программы
 повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием
**«Современные аспекты организации и оказания неотложной помощи при остром
 коронарном синдроме, остром нарушении мозгового кровообращения на
 догоспитальном этапе»**

Цель: повышение квалификации.

Форма обучения – очная.

Целевая аудитория: специалисты со средним медицинским образованием по специальностям:

- «Лечебное дело»,
- «Сестринское дело»,
- «Акушерское дело»,
- «Операционное дело»,
- «Организация сестринского дела»,
- «Анестезиология и реаниматология»,
- «Функциональная диагностика»,
- «Скорая и неотложная помощь».

Нормативный срок обучения: 36 часов.

Учебная база: лекционные аудитории ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», отделения функциональной диагностики, городская станция скорой медицинской помощи.

Режим занятий: 4-8 часов в день.

№ п/п	Наименование модулей	Всего часов	Трудоемкость, часов		Форма контроля
			Лекции	Практические занятия в медицинской организации	
1	2	3	4	5	6
2	Современные аспекты организации и оказания неотложной помощи при остром коронарном синдроме, остром нарушении мозгового кровообращения на догоспитальном этапе	26	9	17	Зачет
3	Электрофизиологические основы ЭКГ. Основы ЭКГ.	8	1	7	Зачет

	Методика записи ЭКГ. Образование отведений. ЭКГ в норме. Нормальная ЭКГ и ЭКГ при патологии.				
4	Зачет	2	2ч		
5	ИТОГО:	36ч	12	24	

2.2. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Учебно-тематический план

рабочей дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием
**«Современные аспекты организации и оказания неотложной помощи при остром
коронарном синдроме, остром нарушении мозгового кровообращения на
догоспитальном этапе»**

Цель: повышение квалификации.

Форма обучения – очная.

Целевая аудитория: специалисты со средним медицинским образованием по специальностям:

- «Лечебное дело»,
- «Сестринское дело»,
- «Акушерское дело»,
- «Операционное дело»,
- «Организация сестринского дела»,
- «Анестезиология и реаниматология»,
- «Функциональная диагностика»,
- «Скорая и неотложная помощь».

Нормативный срок обучения: 36 часов.

Учебная база: лекционные аудитории ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова», отделения функциональной диагностики, городская станция скорой медицинской помощи.

Режим занятий: 4-8 часов в день.

№	Наименование разделов программы	Общее кол-во часов	Обязательная нагрузка	
			Теория	Практические занятия в медицинской организации
1	Современные аспекты организации и оказания неотложной помощи при остром коронарном синдроме, остром нарушении мозгового кровообращения на догоспитальном этапе	26	9	17
2	Организация и структура первичной медико-профилактической и специализированной помощи населению	2	2	
3	Нормативно-правовые аспекты оказания помощи пациентам с заболеваниями сердечно-сосудистой системы, диспансеризации пациентов с заболеваниями ССС.	2	1	1
4	Общая терапия. Этиология, патогенез, клиническая картина, принципы лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы, в том числе острых состояний	4	2	2

5	Диагностическая деятельность медицинского работника при подозрении на ОКС.	8	2	6
6	Диагностическая деятельность медицинского работника при подозрении на ОНМК.	6	2	4
7	Высокотехнологичные методы обследования пациентов при подозрении заболеваний сердечно-сосудистой системы (ОКС, ОНМК). Направление пациентов на обследование. Дорожная карта. Взаимодействие медицинских организаций.	4		4
8	Электрофизиологические основы ЭКГ. Основы ЭКГ. Методика записи ЭКГ. Образование отведений. ЭКГ в норме. Нормальная ЭКГ и ЭКГ при патологии.	8	1	7
9	Зачет	2ч	2	
10	Всего:	36ч	12	24