

**Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования
«Саранский Дом науки и техники Российского Союза научных и инженерных общественных
объединений»**

Утверждаю

Директор

ЧОУ ДПО «Саранский Дом
науки и техники РСНИИОО»

А.М. Зюзин

«12» февраля 2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

повышения квалификации

«Первая помощь пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии»

Цель: ежегодное совершенствование навыков оказания первой помощи

Вид деятельности: управление транспортным средством указанной категории

Категория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное (или) высшее образование.

Продолжительность обучения: 3 дня (16 часов).

Форма обучения: очная.

Режим занятий: 6 часов в день.

Выдаваемый документ: удостоверение

Составители программы: начальник Центра подготовки водителей и специалистов автомобильного транспорта Казакова О.П., методист 2 категории Артемьева А.В.

Саранск, 2018г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Цель реализации образовательной программы – Совершенствование профессиональной компетенции и повышение профессионального уровня, необходимых для оказания медицинской помощи при ДТП.

К освоению образовательной программы допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Продолжительность обучения – 16 академических часов. Из них теоретическое обучение составляет- 8 академ. часов, практическое –академ. 8 часов,

Форма обучения – очная. Обучение осуществляется поэтапно, посредством освоения отдельных дисциплин.

Планируемые результаты освоения образовательной программы

В результате освоения образовательной программы обучающийся должен **уметь:**

- оказать первую помощь при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения, - оказать первую помощь при наружных кровотечениях и травмах и прочих состояниях, требующих оказания первой помощи, наложения повязок на рану;
- определить сознания у пострадавшего;
- оказывать приёмы восстановления проходимости верхних дыхательных путей;
- выполнять алгоритм сердечно-легочной реанимации, перевести пострадавшего в устойчивое боковое положение;
- удалять инородные тела из верхних дыхательных путей пострадавшего.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

- общую последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших;
- соблюдение правил личной безопасности при оказании первой помощи;
- основные факторы, угрожающие жизни и здоровью при оказании первой помощи. Пути их устранения;
- приёмы переноски пострадавших на руках одним, двумя и более участниками оказания первой помощи;
- особенности наложения повязок на рану при выпадении органов брюшной полости, при наличии инородного тела в ране;
- травмы конечностей, оказание первой помощи. Понятие «иммобилизация». Способы иммобилизации при травме конечностей. Травмы позвоночника. Оказание первой помощи;
- приёмы искусственного дыхания «рот ко рту», «рот к носу», с применением устройств для искусственного дыхания.

Освоение образовательной программы завершается **итоговой аттестацией** обучающихся в форме **зачета..**

Лицам, успешно освоившим образовательную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается **удостоверение** установленного образца.

Учебный план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Первая помощь пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии»

№п/п	Учебные предметы	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
	ИТОГО	16	8	8

	Итоговая аттестация		зачет	
--	----------------------------	--	--------------	--

АННОТАЦИЯ

РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи.

1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Первая помощь пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии»

2. Цели и задачи дисциплины: формирование теоретических и практических знаний о законодательном и нормативно- правовом обеспечении в сфере оказания первой помощи при дорожно-транспортном происшествии.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

понятие о видах ДТП, структуре и особенностях дорожно-транспортного травматизма; организация и виды помощи пострадавшим в ДТП; нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи; особенности оказания помощи детям, определяемые законодательно; понятие "первая помощь"; перечень состояний, при которых оказывается первая помощь; перечень мероприятий по ее оказанию; основные правила вызова скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь; соблюдение правил личной безопасности при оказании первой помощи; простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся с кровью и биологическими жидкостями человека; современные наборы средств и устройств для оказания первой помощи (аптечка первой помощи (автомобильная), аптечка для оказания первой помощи работникам.

4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 2 академ. часа, в том числе: теоретические занятия - 2 академ. часа.

По указанной дисциплине предусмотрен текущий контроль знаний

АННОТАЦИЯ

РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания , остановке дыхания и кровообращения.

1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Первая помощь пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии»

2. Цели и задачи дисциплины: формирование теоретических практических знаний об оказании первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

основные признаки жизни у пострадавшего; причины нарушения дыхания и кровообращения при дорожно-транспортном происшествии; способы проверки сознания, дыхания, кровообращения у пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии; особенности сердечно-легочной реанимации (СЛР) у пострадавших в дорожно-транспортном происшествии; современный алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации (СЛР); технику проведения искусственного дыхания и закрытого массажа сердца; ошибки и осложнения, возникающие при выполнении реанимационных мероприятий.

Практическое занятие.

оценку обстановки на месте дорожно-транспортного происшествия; отработку вызова скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны

оказывать первую помощь; отработка навыков определения сознания у пострадавшего; отработку приемов восстановления проходимости верхних дыхательных путей; оценку признаков жизни у пострадавшего; отработку приемов искусственного дыхания "рот ко рту", "рот к носу", с применением устройств для искусственного дыхания; отработка приемов закрытого массажа сердца; выполнение алгоритма сердечно-легочной реанимации; отработку приема перевода пострадавшего в устойчивое боковое положение; отработку приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей пострадавшего;

4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 4 академ. часа, в том числе: теоретические занятия -2 академ. часа, практические занятия-2 часа.

По указанной дисциплине предусмотрен текущий контроль знаний.

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

3.Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах

1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Первая помощь пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии»

2. Цели и задачи дисциплины: формирование теоретических и практических знаний по оказанию первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии; наиболее часто встречающиеся повреждения при дорожно-транспортном происшествии; особенности состояний пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии, признаки кровотечения; понятия "кровотечение", "острая кровопотеря"; признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного); способы временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки; оказание первой помощи при носовом кровотечении; понятие о травматическом шоке; причины и признаки, особенности травматического шока у пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии; мероприятия, предупреждающие развитие травматического шока; цель и последовательность подробного осмотра пострадавшего;

Практическое занятие.

Отработку проведения обзорного осмотра пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии с травматическими повреждениями; проведение подробного осмотра пострадавшего; остановку наружного кровотечения при ранении головы, шеи, груди, живота, таза и конечностей с помощью пальцевого прижатия артерий (сонной, подключичной, подмышечной, плечевой, бедренной); наложение табельного и импровизированного кровоостанавливающего жгута (жгута-закрутки, ремня); максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки.

4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 4 академ. часа в том числе: теоретические занятия-2 часа, практические занятия-2 часа.

По указанной дисциплине предусмотрен текущий контроль знаний.

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**4.Оказание первой помощи при прочих состояниях ,
транспортировка пострадавших в ДТП.**

1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Первая помощь пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии»

2. Цели и задачи дисциплины: формирование теоретических и практических знаний об оказании первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших при ДТП

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

цель и принципы придания пострадавшим оптимальных положений тела; оптимальные положения тела пострадавшего с травмами груди, живота, таза, конечностей, с потерей сознания, с признаками кровопотери; приемы переноски пострадавших на руках одним, двумя и более участниками оказания первой помощи; приемы переноски пострадавших с травмами головы, шеи, груди, живота, таза, конечностей и позвоночника; способы контроля состояния пострадавшего, находящегося в сознании, без сознания

Практическое занятие.

Наложение повязок при ожогах различных областей тела; применение местного охлаждения; наложение термоизолирующей повязки при отморожениях; придание оптимального положения тела пострадавшему в дорожно-транспортном происшествии при: отсутствии сознания, травмах различных областей тела, значительной кровопотере; отработка приемов переноски пострадавших; решение ситуационных задач в режиме реального времени по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии с различными повреждениями (травмами, потерей сознания, отсутствием признаков жизни и с другими состояниями, требующими оказания первой помощи).

4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 6 академ. часов в том числе:
теоретические занятия-2 часа практические занятия-4 часа.

По указанной дисциплине предусмотрен текущий контроль знаний.