

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.А. ВАГНЕРА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России)



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной деятельности
ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера
Минздрава России

Н.В. Минаева

«22» мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Б2.В.01 (П) СИМУЛЯЦИОННОГО МОДУЛЯ

для ординаторов по специальности
32.08.12 Эпидемиология

Направленность (профиль): Эпидемиология

Направление подготовки: 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина

Форма обучения: очная

Трудоемкость: 2 ЗЕТ / 72 часа

Документ подписан электронной подписью
Минаева Наталия Витальевна
00EE54182069D3F55B4CE8DF1C14C3B0DD
Срок действия с 29.03.2024 до 22.06.2025

Пермь 2024

Рабочая программа составлена в соответствии со следующими документами:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (далее ФГОС ВО) по специальности 32.08.12 Эпидемиология (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации №21 от 09.01.2023 г.
2. Приказ Министерства образования и науки РФ от 19.11.2013 г. №1258 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры»
3. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.09.2013 № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»
4. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 июня 2015 г. №399н Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области медико-профилактического дела».

СИМУЛЯЦИОННЫЙ МОДУЛЬ

Базовая сердечно - легочная реанимация взрослых и поддержание проходимости дыхательных путей

наименование стандартного имитационного модуля (СИМ)

(СИМ – включает в себя перечень практических навыков, объединенных по тематическому принципу)

Сроки освоения модуля (курс, семестр) 1 курс, 1 семестр

Общая трудоемкость модуля (акад. час) 36 часов

Количество практических занятий 4_по 6 часов

Кафедра: эпидемиологии и гигиены

Авторы: Голоднова С.О.

1. Требования к результатам освоения стандартного имитационного модуля (СИМ):

Цель освоения модуля	Умение оказывать первую помощь пострадавшему с полным нарушением проходимости верхних дыхательных путей, вызванным инородным телом, пострадавшему без признаков жизни, пострадавшему без сознания с признаками дыхания.
Задачи освоения модуля	Отработка алгоритма оказания первую помощи пострадавшему с полным нарушением проходимости верхних дыхательных путей, вызванным инородным телом, пострадавшему без признаков жизни, пострадавшему без сознания с признаками дыхания.
Формируемые компетенции	Компетенции: ОПК-8. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.
<u>Планируемые результаты обучения</u> По окончании обучения обучающийся должен уметь, владеть методикой и навыками	Уметь оказывать первую помощь пострадавшему с полным нарушением проходимости верхних дыхательных путей, вызванным инородным телом, пострадавшему без признаков жизни, пострадавшему без сознания с признаками дыхания.
Симуляционное и медицинское оборудование, расходные материалы, необходимые для проведения занятия	Тренажёр-манекен для отработки сердечно-легочной реанимации Тренажер-манекен взрослого, предназначенный для отработки придания устойчивого бокового положения Тренажер-манекен взрослого для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей Мобильный телефон Напольный коврик размером не менее 0,7 м на 1,5 м

	<p>Автоматический наружный дефибриллятор (АНД) Кожный антисептик в пульверизаторе Салфетки для высушивания антисептика после его экспозиции Учебные электроды для автоматического наружного дефибриллятора</p>
<p>Справочные материалы, информационные ресурсы, интернет-ссылки, правовые акты</p>	<p>Анестезиология и реаниматология [Текст] : учебник для студентов, ординаторов, интернов, аспирантов высших медицинских учебных заведений / О. А. Долина [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР - МЕД, 2002. - 552 с.</p> <p>Сердечно-легочная реанимация: клинические рекомендации [Текст] : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Н. М. Федоровский. - Москва : ООО "Медицинское информационное агентство", 2008. - 88 с.</p> <p>Реанимация и интенсивная терапия [Текст] : учебник для студнтов мед. вузов / Г. Г. Жданов, А. П. Зильбер. - Москва : Академия, 2007. - 394 с.</p>

3. Технологическая карта симуляционного занятия

№ п/п	Наименование раздела	Заполняемая информация
1.	Темы симуляционных занятий	<p>1. Оказание помощи пострадавшему с полным нарушением проходимости верхних дыхательных путей, вызванное инородным телом с последующей остановкой дыхания и кровообращения (в оснащении имеется автоматический наружный дефибриллятор; ритм, подлежащий дефибрилляции)</p> <p>2. Оказание помощи пострадавшему с полным нарушением проходимости верхних дыхательных путей, вызванное инородным телом с последующей остановкой дыхания и кровообращения (в оснащении имеется автоматический наружный дефибриллятор; ритм, не подлежащий дефибрилляции)</p> <p>3. Оказание помощи пострадавшему с остановкой дыхания с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (в оснащении имеется автоматический наружный дефибриллятор; ритм, подлежащий дефибрилляции)</p> <p>4. Оказание помощи пострадавшему с остановкой дыхания и кровообращения с их восстановлением после реанимационных мероприятий, сопровождающимся отсутствием сознания (в оснащении имеется автоматический наружный дефибриллятор; ритм, не подлежащий дефибрилляции)</p>

2.	Приветствие, знакомство, брифинг	Брифинг: В ходе 4х занятий планируется отработка навыков оказания первой помощи пострадавшему с полным нарушением проходимости верхних дыхательных путей, вызванным инородным телом, пострадавшему без признаков жизни, пострадавшему без сознания с признаками дыхания. Занятие начнется с выполнения симулированного сценария на манекене. После чего обсуждение и подведение итогов. Вы увидели, что человеку стало плохо. Необходимо оказать ему первую помощь в рамках своих умений. На станции есть автоматический наружный дефибриллятор (АНД), однако воспользоваться им Вы сможете только после соответствующей голосовой команды. Сразу после входа на станцию АНД Вам недоступен.
3.	Входной контроль уровня подготовленности	Не предусмотрен
4.	Основная часть. План занятия.	Отработка комплексного стандартного алгоритма действий
5.	Оценочные средства	Чек-лист (см. приложение 1)
6.	Обратная связь	от высокореалистичных роботов-симуляторов
7.	Дебрифинг	В ходе дебрифинга обсуждение следующих позиций: - Коммуникация - Алгоритм оказания помощи - Мониторинг состояния - Контроль эффективности мероприятий
8.	Завершающая обратная связь	Обсуждение итогов занятия
9.	Код формируемых компетенций	Компетенции: ОПК-8. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.
10.	Формы предварительной подготовки, обеспечивающие восприятие материала и активное участие в занятии – лекция на тему	Анестезиология и реаниматология [Текст] : учебник для студентов, ординаторов, интернов, аспирантов высших медицинских учебных заведений / О. А. Долина [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР - МЕД, 2002. - 552 с. Сердечно-легочная реанимация: клинические рекомендации [Текст] : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Н. М. Федоровский. - Москва : ООО "Медицинское информационное агентство", 2008. - 88 с. Реанимация и интенсивная терапия [Текст] : учебник для студнтов мед. вузов / Г. Г. Жданов, А. П. Зильбер. - Москва : Академия, 2007. - 394 с.

11.	Изучаемые умения, навыки, методики	Умение оказывать первую помощь пострадавшему с полным нарушением проходимости верхних дыхательных путей, вызванным инородным телом, пострадавшему без признаков жизни, пострадавшему без сознания с признаками дыхания
12.	Справочные материалы, информационные ресурсы, интернет-ссылки, правовые акты	<p>Анестезиология и реаниматология [Текст] : учебник для студентов, ординаторов, интернов, аспирантов высших медицинских учебных заведений / О. А. Долина [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР - МЕД, 2002. - 552 с.</p> <p>Сердечно-легочная реанимация: клинические рекомендации [Текст] : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Н. М. Федоровский. - Москва : ООО "Медицинское информационное агентство", 2008. - 88 с.</p> <p>Реанимация и интенсивная терапия [Текст] : учебник для студнтов мед. вузов / Г. Г. Жданов, А. П. Зильбер. - Москва : Академия, 2007. - 394 с.</p>

План симуляционного занятия*

1. Краткий теоретический обзор по теме занятия (20 мин.)
2. Знакомство с симуляционным оборудованием (30 мин.)
3. Брифинг - обозначение проблемы, постановка задач (10 мин.)
4. Симуляционный тренинг (групповой, или несколько индивидуальных – для каждого обучаемого или для малых команд из 2-3 чел.) (95 мин.)
5. Дебрифинг - обсуждение результатов после каждого тренинга (группового или индивидуального), выявление ошибок, закрепление положительных результатов (95 мин.)
6. Обратная связь. Ответная реакция обучающихся, возможность высказать свое мнение по итогам симуляционного занятия (20 мин.)

*распределение времени примерное по решению кафедры с учетом рекомендованного плана

№ п/п	Действие аккредитуемого лица	Критерии оценки
1.	Убедился в отсутствии опасности и при необходимости обеспечил безопасные условия для оказания помощи	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Приступил к первой помощи пострадавшему с инородным телом верхних дыхательных путей</i>	
2.	Спросил пострадавшего: «Вы подавились?»	V да <input type="checkbox"/> нет
3.	Наклонил пострадавшего вперед	v да <input type="checkbox"/> нет
4.	Нанес 5 ударов основанием своей ладони между лопатками пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
5.	Оценивал факт удаления инородного тела после каждого удара	V да <input type="checkbox"/> нет
6.	Выполнил 5 надавливаний своим кулаком, накрытым ладонью второй руки, на верхнюю часть живота пострадавшего, обхватив его сзади	v да <input type="checkbox"/> нет
7.	Оценивал факт удаления инородного тела после каждого надавливания	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Определил признаки жизни</i>	
8.	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	v да <input type="checkbox"/> нет
9.	Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»	V да <input type="checkbox"/> нет
10.	Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды	v да <input type="checkbox"/> нет
11.	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки поднял подбородок пострадавшего и запрокинул голову, открывая дыхательные пути	v да <input type="checkbox"/> нет
12.	Наклонился щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
13.	Оценивал наличие нормального дыхания не менее 7 и не более 10 секунд	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Вызвал скорую медицинскую помощь по алгоритму:</i>	
14.	• факт вызова бригады	v да <input type="checkbox"/> нет
15.	• место (адрес) происшествия	v да <input type="checkbox"/> нет
16.	• количество пострадавших	v да <input type="checkbox"/> нет
17.	• пол	v да <input type="checkbox"/> нет
18.	• примерный возраст	v да <input type="checkbox"/> нет
19.	• состояние пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
20.	• объем оказываемой помощи	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Подготовился к надавливаниям на грудную клетку:</i>	
21.	Встал на колени сбоку от пострадавшего, лицом к нему	v да <input type="checkbox"/> нет
22.	Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
23.	Вторую ладонь положил на первую руку, захватив ее в замок	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Осуществил надавливания на грудину пострадавшего:</i>	
24.	Совершал 30 надавливаний подряд	v да <input type="checkbox"/> нет
25.	Держал руки перпендикулярно плоскости грудины	v да <input type="checkbox"/> нет
26.	Не сгибал руки в локтях	v да <input type="checkbox"/> нет
27.	Отсчитывал надавливания вслух	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил вдохи искусственного дыхания:</i>	
28.	Использовал собственную специальную лицевую маску или лицевую пленку	v да <input type="checkbox"/> нет

29.	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
30.	Поднял подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
31.	Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, и сделал свой нормальный вдох	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
32.	Двумя пальцами руки, расположенной на лбу, зажал нос пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
33.	Произвел выдох в дыхательные пути пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
34.	Продолжая поддерживать проходимость дыхательных путей, разжал нос, убрал свои губы ото рта пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
35.	Повторил выдох в дыхательные пути пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Применение АНД</i>	
36.	Включил АНД	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
37.	Правильно наклеил электроды на грудную клетку пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
38.	Не прикасался к пострадавшему во время анализа АНД сердечного ритма	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
39.	Нажал на кнопку «Разряд» по команде АНД	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
40.	Не прикасался к пострадавшему в момент нанесения разряда	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
41.	По команде АНД приступил к надавливаниям на грудную клетку	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
42.	Продолжил проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды АНД	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Показатели тренажера:</i>	
43.	Адекватная глубина надавливаний (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
44.	Адекватное положение рук при надавливании (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
45.	Полное расправление грудной клетки после каждого надавливания (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
46.	Адекватная частота надавливаний (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
47.	Адекватный объём вдохов искусственного дыхания (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Нерегламентированные и небезопасные действия:</i>	
48.	Отсутствовали надавливания на грудную клетку	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
49.	Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
50.	Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
51.	Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
52.	Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (платочков, бинтов, зеркальца, пёрышка и т.п.)	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
53.	Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
54.	Было выбрано неправильное место для нанесения ударов	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
55.	Было выбрано неправильное место для надавливаний на живот	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет

Чек-лист для занятия 2

№ п/п	Действие аккредитуемого лица	Критерии оценки
1.	Убедился в отсутствии опасности и при необходимости обеспечил безопасные условия для оказания помощи	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Приступил к первой помощи пострадавшему с инородным телом верхних дыхательных путей</i>	
2.	Спросил пострадавшего: «Вы подавились?»	V да <input type="checkbox"/> нет
3.	Наклонил пострадавшего вперед	v да <input type="checkbox"/> нет
4.	Нанес 5 ударов основанием своей ладони между лопатками пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
5.	Оценивал факт удаления инородного тела после каждого удара	V да <input type="checkbox"/> нет
6.	Выполнил 5 надавливаний своим кулаком, накрытым ладонью второй руки, на верхнюю часть живота пострадавшего, обхватив его сзади	v да <input type="checkbox"/> нет
7.	Оценивал факт удаления инородного тела после каждого надавливания	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Определил признаки жизни</i>	
8.	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	v да <input type="checkbox"/> нет
9.	Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»	V да <input type="checkbox"/> нет
10.	Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды	v да <input type="checkbox"/> нет
11.	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки поднял подбородок пострадавшего и запрокинул голову, открывая дыхательные пути	v да <input type="checkbox"/> нет
12.	Наклонился щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
13.	Оценивал наличие нормального дыхания не менее 7 и не более 10 секунд	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Вызвал скорую медицинскую помощь по алгоритму:</i>	
14.	• факт вызова бригады	v да <input type="checkbox"/> нет
15.	• место (адрес) происшествия	v да <input type="checkbox"/> нет
16.	• количество пострадавших	v да <input type="checkbox"/> нет
17.	• пол	v да <input type="checkbox"/> нет
18.	• примерный возраст	v да <input type="checkbox"/> нет
19.	• состояние пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
20.	• объем оказываемой помощи	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Подготовился к надавливаниям на грудную клетку:</i>	
21.	Встал на колени сбоку от пострадавшего, лицом к нему	v да <input type="checkbox"/> нет
22.	Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
23.	Вторую ладонь положил на первую руку, захватив ее в замок	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Осуществил надавливания на грудину пострадавшего:</i>	
24.	Совершал 30 надавливаний подряд	v да <input type="checkbox"/> нет
25.	Держал руки перпендикулярно плоскости грудины	v да <input type="checkbox"/> нет
26.	Не сгибал руки в локтях	v да <input type="checkbox"/> нет
27.	Отсчитывал надавливания вслух	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил вдохи искусственного дыхания:</i>	

28.	Использовал собственную специальную лицевую маску или лицевую пленку	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
29.	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
30.	Поднял подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
31.	Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, и сделал свой нормальный вдох	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
32.	Двумя пальцами руки, расположенной на лбу, зажал нос пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
33.	Произвел выдох в дыхательные пути пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
34.	Продолжая поддерживать проходимость дыхательных путей, разжал нос, убрал свои губы ото рта пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
35.	Повторил выдох в дыхательные пути пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Применение АНД</i>	
36.	Включил АНД	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
37.	Правильно наклеил электроды на грудную клетку пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
38.	Не прикасался к пострадавшему во время анализа АНД сердечного ритма	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
39.	По команде АНД приступил к надавливаниям на грудную клетку	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
40.	Продолжил проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды АНД	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Показатели тренажера:</i>	
41.	Адекватная глубина надавливаний (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
42.	Адекватное положение рук при надавливании (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
43.	Полное расправление грудной клетки после каждого надавливания (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
44.	Адекватная частота надавливаний (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
45.	Адекватный объем вдохов искусственного дыхания (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Нерегламентированные и небезопасные действия:</i>	
46.	Отсутствовали надавливания на грудную клетку	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
47.	Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
48.	Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
49.	Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
50.	Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (платочков, бинтов, зеркала, пёрышка и т.п.)	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
51.	Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
52.	Было выбрано неправильное место для нанесения ударов	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
53.	Было выбрано неправильное место для надавливаний на живот	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет

Чек-лист для занятия 3

№ п/п	Действие аккредитуемого лица	Критерии оценки
1.	Убедился в отсутствии опасности и при необходимости обеспечил безопасные условия для оказания помощи	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Определил признаки жизни</i>	
2.	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	v да <input type="checkbox"/> нет
3.	Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»	V да <input type="checkbox"/> нет
4.	Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды	v да <input type="checkbox"/> нет
5.	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки поднял подбородок пострадавшего и запрокинул голову, открывая дыхательные пути	v да <input type="checkbox"/> нет
6.	Наклонился щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
7.	Оценивал наличие нормального дыхания не менее 7 и не более 10 секунд	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Вызвал скорую медицинскую помощь по алгоритму:</i>	
8.	• факт вызова бригады	v да <input type="checkbox"/> нет
9.	• место (адрес) происшествия	v да <input type="checkbox"/> нет
10.	• количество пострадавших	v да <input type="checkbox"/> нет
11.	• пол	v да <input type="checkbox"/> нет
12.	• примерный возраст	v да <input type="checkbox"/> нет
13.	• состояние пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
14.	• объем оказываемой помощи	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Подготовился к надавливаниям на грудную клетку:</i>	
15.	Встал на колени сбоку от пострадавшего, лицом к нему	v да <input type="checkbox"/> нет
16.	Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
17.	Вторую ладонь положил на первую руку, захватив ее в замок	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Осуществил надавливания на грудину пострадавшего:</i>	
18.	Совершал 30 надавливаний подряд	v да <input type="checkbox"/> нет
19.	Держал руки перпендикулярно плоскости грудины	v да <input type="checkbox"/> нет
20.	Не сгибал руки в локтях	v да <input type="checkbox"/> нет
21.	Отсчитывал надавливания вслух	v да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил вдохи искусственного дыхания:</i>	
22.	Использовал собственную специальную лицевую маску или лицевую пленку	v да <input type="checkbox"/> нет
23.	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
24.	Поднял подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки	v да <input type="checkbox"/> нет
25.	Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, и сделал свой нормальный вдох	v да <input type="checkbox"/> нет
26.	Двумя пальцами руки, расположенной на лбу, зажал нос пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
27.	Произвел выдох в дыхательные пути пострадавшего	V да <input type="checkbox"/> нет
28.	Продолжая поддерживать проходимость дыхательных путей, разжал нос, убрал свои губы ото рта пострадавшего	V да <input type="checkbox"/> нет
29.	Повторил выдох в дыхательные пути пострадавшего	V да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Применение АНД</i>	
30.	Включил АНД	V да <input type="checkbox"/> нет

31.	Правильно наклеил электроды на грудную клетку пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
32.	Не прикасался к пострадавшему во время анализа АНД сердечного ритма	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
33.	Нажал на кнопку «Разряд» по команде АНД	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
34.	Не прикасался к пострадавшему в момент нанесения разряда	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
35.	По команде АНД приступил к надавливаниям на грудную клетку	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
36.	Продолжил проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды АНД	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Показатели тренажера:</i>	
37.	Адекватная глубина надавливаний (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
38.	Адекватное положение рук при надавливании (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
39.	Полное расправление грудной клетки после каждого надавливания (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
40.	Адекватная частота надавливаний (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
41.	Адекватный объём вдохов искусственного дыхания (не менее 80%)	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Придание устойчивого бокового положения</i>	
42.	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
43.	Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
44.	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
45.	Поднял подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
46.	Запрокинул голову, открывая дыхательные пути	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
47.	Наклонился щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
48.	Оценил наличие нормального дыхания в течение не менее 7 и не более 10 секунд	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
49.	Расположил ближнюю руку пострадавшего под прямым углом к его телу	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
50.	Дальнюю руку пострадавшего приложил тыльной стороной ладони к противоположной щеке пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
51.	Согнул дальнюю от себя ногу пострадавшего в колене поставил её с опорой на стопу	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
52.	Повернул пострадавшего на себя, надавив на колено согнутой ноги	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
53.	Подтянул ногу, лежащую сверху, ближе к животу	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
54.	Слегка запрокинул голову пострадавшего для открытия дыхательных путей	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
55.	Проверил признаки дыхания у пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Нерегламентированные и небезопасные действия:</i>	
56.	Отсутствовали надавливания на грудную клетку	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
57.	Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
58.	Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
59.	Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет

60.	Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (платочков, бинтов, зеркальца, пёрышка и т.п.)	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
61.	Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
62.	Повернул пострадавшего «от себя»	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
63.	Нарушил последовательность придания устойчивого бокового положения	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
64.	Отсутствовала проверка дыхания после придания устойчивого бокового положения	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет

Чек-лист для занятия 4

№ п/п	Действие аккредитуемого лица	Критерии оценки
1.	Убедился в отсутствии опасности и при необходимости обеспечил безопасные условия для оказания помощи	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Определил признаки жизни</i>	
2.	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
3.	Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
4.	Освободил грудную клетку пострадавшего от одежды	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
5.	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой руки поднял подбородок пострадавшего и запрокинул голову, открывая дыхательные пути	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
6.	Наклонился щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
7.	Оценивал наличие нормального дыхания не менее 7 и не более 10 секунд	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Вызвал скорую медицинскую помощь по алгоритму:</i>	
8.	• факт вызова бригады	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
9.	• место (адрес) происшествия	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
10.	• количество пострадавших	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
11.	• пол	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
12.	• примерный возраст	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
13.	• состояние пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
14.	• объём оказываемой помощи	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Подготовился к надавливаниям на грудную клетку:</i>	
15.	Встал на колени сбоку от пострадавшего, лицом к нему	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
16.	Основание ладони одной руки положил на центр грудной клетки пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
17.	Вторую ладонь положил на первую руку, захватив ее в замок	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Осуществил надавливания на грудину пострадавшего:</i>	
18.	Совершал 30 надавливаний подряд	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
19.	Держал руки перпендикулярно плоскости грудины	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
20.	Не сгибал руки в локтях	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
21.	Отсчитывал надавливания вслух	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил вдохи искусственного дыхания:</i>	
22.	Использовал собственную специальную лицевую маску или лицевую пленку	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет

23.	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
24.	Поднял подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки	v да <input type="checkbox"/> нет
25.	Запрокинул голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, и сделал свой нормальный вдох	v да <input type="checkbox"/> нет
26.	Двумя пальцами руки, расположенной на лбу, зажал нос пострадавшего	v да <input type="checkbox"/> нет
27.	Произвел выдох в дыхательные пути пострадавшего	V да <input type="checkbox"/> нет
28.	Продолжая поддерживать проходимость дыхательных путей, разжал нос, убрал свои губы ото рта пострадавшего	V да <input type="checkbox"/> нет
29.	Повторил выдох в дыхательные пути пострадавшего	V да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Применение АНД</i>	
30.	Включил АНД	V да <input type="checkbox"/> нет
31.	Правильно наклеил электроды на грудную клетку пострадавшего	V да <input type="checkbox"/> нет
32.	Не прикасался к пострадавшему во время анализа АНД сердечного ритма	V да <input type="checkbox"/> нет
33.	По команде АНД приступил к надавливаниям на грудную клетку	V да <input type="checkbox"/> нет
34.	Продолжил проводить СЛР в течение 2-х минут до следующей команды АНД	V да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Показатели тренажера:</i>	
35.	Адекватная глубина надавливаний (не менее 80%)	V да <input type="checkbox"/> нет
36.	Адекватное положение рук при надавливании (не менее 80%)	V да <input type="checkbox"/> нет
37.	Полное расправление грудной клетки после каждого надавливания (не менее 80%)	V да <input type="checkbox"/> нет
38.	Адекватная частота надавливаний (не менее 80%)	V да <input type="checkbox"/> нет
39.	Адекватный объём вдохов искусственного дыхания (не менее 80%)	V да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Придание устойчивого бокового положения</i>	
40.	Осторожно встряхнул пострадавшего за плечи	V да <input type="checkbox"/> нет
41.	Громко обратился к нему: «Вам нужна помощь?»	V да <input type="checkbox"/> нет
42.	Ладонь одной руки положил на лоб пострадавшего	V да <input type="checkbox"/> нет
43.	Поднял подбородок пострадавшего двумя пальцами другой руки	V да <input type="checkbox"/> нет
44.	Запрокинул голову, открывая дыхательные пути	V да <input type="checkbox"/> нет
45.	Наклонился щекой и ухом ко рту и носу пострадавшего	V да <input type="checkbox"/> нет
46.	Оценил наличие нормального дыхания в течение не менее 7 и не более 10 секунд	V да <input type="checkbox"/> нет
47.	Расположил ближнюю руку пострадавшего под прямым углом к его телу	V да <input type="checkbox"/> нет
48.	Дальнюю руку пострадавшего приложил тыльной стороной ладони к противоположной щеке пострадавшего	V да <input type="checkbox"/> нет
49.	Согнул дальнюю от себя ногу пострадавшего в колене поставил её с опорой на стопу	V да <input type="checkbox"/> нет
50.	Повернул пострадавшего на себя, надавив на колено согнутой ноги	V да <input type="checkbox"/> нет
51.	Подтянул ногу, лежащую сверху, ближе к животу	V да <input type="checkbox"/> нет

52.	Слегка запрокинул голову пострадавшего для открытия дыхательных путей	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
53.	Проверил признаки дыхания у пострадавшего	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
<i>Нерегламентированные и небезопасные действия:</i>		
54.	Отсутствовали надавливания на грудную клетку	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
55.	Проводилась оценка пульса на сонной артерии без оценки дыхания	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
56.	Проводилась оценка пульса на лучевой и/или других периферических артериях	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
57.	Проводилась оценка неврологического статуса (проверка реакции зрачков на свет)	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
58.	Проводился поиск нерегламентированных приспособлений (платочков, бинтов, зеркальца, пёрышка и т.п.)	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
59.	Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской документации	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
60.	Повернул пострадавшего «от себя»	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
61.	Нарушил последовательность придания устойчивого бокового положения	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет
62.	Отсутствовала проверка дыхания после придания устойчивого бокового положения	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет

Приложение к программе практики 32.08.12 Эпидемиология
Код и направление подготовки (специальность) 32.08.12 «Эпидемиология» ординатура

СИМУЛЯЦИОННЫЙ МОДУЛЬ Оказание первой помощи пострадавшим

наименование стандартного имитационного модуля (СИМ)

(СИМ – включает в себя перечень практических навыков, объединенных по тематическому принципу)

Сроки освоения модуля (*курс, семестр*) 2 курс, 3 семестр

Общая трудоемкость модуля (*акад. час*) 36 часов

Количество практических занятий 4_по 6 часов

Кафедра: эпидемиологии и гигиены

Авторы: Голоднова С.О.

2. Требования к результатам освоения стандартного имитационного модуля (СИМ):

Цель освоения модуля	Умение оказывать первую помощь пострадавшему с кровотечением при ранении конечности.
Задачи освоения модуля	Отработка алгоритма оказания первую помощи пострадавшему с кровотечением при ранении конечности.
Формируемые компетенции	Компетенции: ОПК-8. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях,

	требующих срочного медицинского вмешательства.
<u>Планируемые результаты обучения</u> По окончании обучения обучающийся должен уметь, владеть методикой и навыками	Уметь оказывать первую помощь пострадавшему с кровотечением при ранении конечности.
Симуляционное и медицинское оборудование, расходные материалы, необходимые для проведения занятия	Мобильный телефон (находится рядом с тренажером-манекеном), допустима имитация Напольный коврик размером не менее 0,7 м на 1,5 м (1 шт. для манекена-тренажера) Аптечка первой помощи Тренажер-манекен для демонстрации приемов остановки кровотечений и оказания первой помощи
Справочные материалы, информационные ресурсы, интернет-ссылки, правовые акты	Анестезиология и реаниматология [Текст] : учебник для студентов, ординаторов, интернов, аспирантов высших медицинских учебных заведений / О. А. Долина [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР - МЕД, 2002. - 552 с. Сердечно-легочная реанимация: клинические рекомендации [Текст] : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Н. М. Федоровский. - Москва : ООО "Медицинское информационное агентство", 2008. - 88 с. Реанимация и интенсивная терапия [Текст] : учебник для студнтов мед. вузов / Г. Г. Жданов, А. П. Зильбер. - Москва : Академия, 2007. - 394 с.

4. Технологическая карта симуляционного занятия

№ п/п	Наименование раздела	Заполняемая информация
13.	Темы симуляционных занятий	<p>1. Происшествие, сопровождающееся ранением бедра с сильным кровотечением и термическим ожогом предплечья (в оснащении имеется аптечка первой помощи с перевязочными средствами и кровоостанавливающим жгутом)</p> <p>2. Происшествие, сопровождающееся ранением бедра с умеренным кровотечением и ранением грудной клетки (в оснащении имеется аптечка первой помощи с перевязочными средствами и кровоостанавливающим жгутом)</p> <p>3. Происшествие, сопровождающееся переломом костей голени, отморожением стопы и общим переохлаждением (в оснащении имеется аптечка первой помощи с перевязочными средствами и транспортными шинами для иммобилизации)</p> <p>4. Происшествие, сопровождающееся ранением волосистой части головы с кровотечением и возможной травмой шейного отдела позвоночника (в оснащении</p>

		имеется аптечка первой помощи с перевязочными средствами и шейный иммобилизирующий воротник)
14.	Приветствие, знакомство, брифинг	Брифинг: В ходе 4х занятий планируется отработка навыков оказания первой помощи пострадавшему с кровотечением при ранении конечности. Занятие начнется с выполнения симулированного сценария на манекене. После чего обсуждение и подведение итогов. Вас позвали на помощь к человеку, который получил травму. Подробности происшествия Вам сообщат внутри станции. Необходимо оказать пострадавшему первую помощь в рамках своих умений. На станции есть аптечка первой помощи.
15.	Входной контроль уровня подготовленности	Не предусмотрен
16.	Основная часть. План занятия.	Отработка комплексного стандартного алгоритма действий
17.	Оценочные средства	Чек-лист (см. приложение 1)
18.	Обратная связь	от преподавателя
19.	Дебрифинг	В ходе дебрифинга обсуждение следующих позиций: - Коммуникация - Алгоритм оказания помощи - Мониторинг состояния - Контроль эффективности мероприятий
20.	Завершающая обратная связь	Обсуждение итогов занятия
21.	Код формируемых компетенций	Компетенции: ОПК-8. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.
22.	Формы предварительной подготовки, обеспечивающие восприятие материала и активное участие в занятии – лекция на тему	Анестезиология и реаниматология [Текст] : учебник для студентов, ординаторов, интернов, аспирантов высших медицинских учебных заведений / О. А. Долина [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР - МЕД, 2002. - 552 с. Сердечно-легочная реанимация: клинические рекомендации [Текст] : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Н. М. Федоровский. - Москва : ООО "Медицинское информационное агентство", 2008. - 88 с. Реанимация и интенсивная терапия [Текст] : учебник для студнтов мед. вузов / Г. Г. Жданов, А. П. Зильбер. - Москва : Академия, 2007. - 394 с.
23.	Изучаемые умения, навыки, методики	Умение оказывать первую помощь пострадавшему с кровотечением при ранении

		конечности.
24.	Справочные материалы, информационные ресурсы, интернет-ссылки, правовые акты	<p>Анестезиология и реаниматология [Текст] : учебник для студентов, ординаторов, интернов, аспирантов высших медицинских учебных заведений / О. А. Долина [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР - МЕД, 2002. - 552 с.</p> <p>Сердечно-легочная реанимация: клинические рекомендации [Текст] : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Н. М. Федоровский. - Москва : ООО "Медицинское информационное агентство", 2008. - 88 с.</p> <p>Реанимация и интенсивная терапия [Текст] : учебник для студнтов мед. вузов / Г. Г. Жданов, А. П. Зильбер. - Москва : Академия, 2007. - 394 с.</p>

План симуляционного занятия*

7. Краткий теоретический обзор по теме занятия (20 мин.)
8. Знакомство с симуляционным оборудованием (30 мин.)
9. Брифинг - обозначение проблемы, постановка задач (10 мин.)
10. Симуляционный тренинг (групповой, или несколько индивидуальных – для каждого обучаемого или для малых команд из 2-3 чел.) (95 мин.)
11. Дебрифинг - обсуждение результатов после каждого тренинга (группового или индивидуального), выявление ошибок, закрепление положительных результатов (95 мин.)
12. Обратная связь. Ответная реакция обучающихся, возможность высказать свое мнение по итогам симуляционного занятия (20 мин).

*распределение времени примерное по решению кафедры с учетом рекомендованного плана

Приложение 1

Чек-лист для занятия 1

№ п/п	Действие аккредитуемого лица	Критерии оценки
1.	Убедился в отсутствии опасности и при необходимости обеспечил безопасные условия для оказания помощи	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет

	<i>Выполнил обзорный осмотр пострадавшего</i>	
2.	О смотрел пострадавшего с ног до головы в течение 1-2 секунд	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил прямое давление на рану</i>	
3.	Надел медицинские перчатки из аптечки	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
4.	Положил на рану кусок бинта или салфетку	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
5.	Выполнил прямое давление на рану	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Наложил давящую повязку</i>	
6.	Обернул бинт полностью вокруг конечности	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
7.	Зафиксировал бинт, завязав его	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Наложил кровоостанавливающий жгут в виде резиновой ленты или жгут-турникет:</i>	
8.	Верно наложил кровоостанавливающий жгут: - при использовании жгута в виде резиновой ленты завел жгут под конечность и растянул, обернул оставшуюся часть жгута вокруг конечности, не растягивая; - при использовании жгута-турникета наложил жгут на конечность и закрепил липучку	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
9.	Верно зафиксировал кровоостанавливающий жгут: - при использовании жгута в виде резиновой ленты - закрепил жгут с помощью фиксаторов; - при использовании жгута-турникета вращал вороток	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
10.	Указал время наложения жгута на записке или жгуте	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил подробный осмотр пострадавшего:</i>	
11.	Произвел осмотр в правильной последовательности (голова-шея-грудная клетка-живот-ноги-руки)	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
12.	Осмотрел все части тела пострадавшего	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Оказал первую помощь при ожоге:</i>	
13.	Выполнил охлаждение места ожога проточной водой	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Вызвал скорую медицинскую помощь по алгоритму:</i>	
14.	• факт вызова бригады	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
15.	• место (адрес) происшествия	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
16.	• количество пострадавших	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
17.	• пол	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
18.	• примерный возраст	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
19.	• состояние пострадавшего	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
20.	• объем оказываемой помощи	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Придал оптимальное положение тела:</i>	
21.	Уложил на спину с приподнятыми ногами	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Осуществлял контроль состояния и психологическую поддержку пострадавшего:</i>	
22.	Сообщил пострадавшему, что скорая медицинская помощь вызвана	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
23.	Сообщил пострадавшему, что кровотечение остановлено	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Нерегламентированные и небезопасные действия:</i>	

24.	Наложил жгут ниже раны	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
25.	Наложил жгут на рану	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
26.	Повязка сползла с раны	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
27.	Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет

Чек-лист для занятия 2

№ п/п	Действие аккредитуемого лица	Критерии оценки
1.	Убедился в отсутствии опасности и при необходимости обеспечил безопасные условия для оказания помощи	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил обзорный осмотр пострадавшего</i>	
2.	Осмотрел пострадавшего с ног до головы в течение 1-2 секунд	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил прямое давление на рану</i>	
3.	Надел медицинские перчатки из аптечки	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
4.	Положил на рану кусок бинта или салфетку	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
5.	Выполнил прямое давление на рану	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Наложил давящую повязку</i>	
6.	Обернул бинт полностью вокруг конечности	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
7.	Зафиксировал бинт, завязав его	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил подробный осмотр пострадавшего:</i>	
8.	Произвел осмотр в правильной последовательности (голова-шея-грудная клетка-живот-ноги-руки)	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
9.	Осмотрел все части тела пострадавшего	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Наложил герметизирующую повязку на грудную клетку:</i>	
10.	Наложил воздухонепроницаемый материал на рану	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
11.	Зафиксировал воздухонепроницаемый материал на ране бинтом или пластырем	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Вызвал скорую медицинскую помощь по алгоритму:</i>	
12.	• факт вызова бригады	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
13.	• место (адрес) происшествия	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
14.	• количество пострадавших	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
15.	• пол	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
16.	• примерный возраст	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
17.	• состояние пострадавшего	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
18.	• объем оказываемой помощи	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Придал оптимальное положение тела:</i>	
19.	Усадил с наклоном в поврежденную сторону	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Осуществлял контроль состояния и психологическую поддержку пострадавшего:</i>	
20.	Сообщил пострадавшему, что скорая медицинская помощь вызвана	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
21.	Сообщил пострадавшему, что кровотечение остановлено	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Нерегламентированные и небезопасные действия:</i>	
22.	Наложил кровоостанавливающий жгут на бедро	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет

23.	Повязка на бедро сползла с раны	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
24.	Повязка на грудь сползла с раны	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
25.	Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет

Чек-лист для занятия 3

№ п/п	Действие аккредитуемого лица	Критерии оценки
1.	Убедился в отсутствии опасности и при необходимости обеспечил безопасные условия для оказания помощи	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил обзорный осмотр пострадавшего</i>	
2.	О смотрел пострадавшего с ног до головы в течение 1-2 секунд	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил подробный осмотр пострадавшего:</i>	
3.	Произвел осмотр в правильной последовательности (голова-шея-грудная клетка-живот-ноги-руки)	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
4.	Осмотрел все части тела пострадавшего	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил иммобилизацию перелома голени:</i>	
5.	Наложил иммобилизационную шину	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
6.	За фиксировал шину на конечности	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Выполнил термоизоляцию стопы:</i>	
7.	Наложил термоизолирующую повязку на стопу	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Вызвал скорую медицинскую помощь по алгоритму:</i>	
8.	• факт вызова бригады	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
9.	• место (адрес) происшествия	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
10.	• количество пострадавших	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
11.	• пол	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
12.	• примерный возраст	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
13.	• состояние пострадавшего	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
14.	• объем оказываемой помощи	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Придал оптимальное положение тела:</i>	
15.	Уложил на спину	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
16.	Укутал в термопокрывало	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Осуществлял контроль состояния и психологическую поддержку пострадавшего:</i>	
17.	Сообщил пострадавшему, что скорая медицинская помощь вызвана	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
18.	Сообщил пострадавшему, что травмированная конечность зафиксирована	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
	<i>Нерегламентированные и небезопасные действия:</i>	
19.	Шина не фиксирует конечность (конечность болтается)	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
20.	Термопокрывало закрывает лицо пострадавшего	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
21.	Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет

Чек-лист для занятия 4

№ п/п	Действие аккредитуемого лица	Критерии оценки
-------	------------------------------	-----------------

1.	Убедился в отсутствии опасности и при необходимости обеспечил безопасные условия для оказания помощи	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
<i>Выполнил обзорный осмотр пострадавшего</i>		
2.	Осмотрел пострадавшего с ног до головы в течение 1-2 секунд	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
<i>Выполнил прямое давление на рану</i>		
3.	Надел медицинские перчатки из аптечки	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
4.	Положил на рану кусок бинта или салфетку	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
5.	Выполнил прямое давление на рану	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
<i>Наложил давящую повязку</i>		
6.	Обернул бинт полностью вокруг конечности	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
7.	Зафиксировал бинт, завязав его	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
<i>Выполнил подробный осмотр пострадавшего:</i>		
8.	Произвел осмотр в правильной последовательности (голова-шея-грудная клетка-живот-ноги-руки)	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
9.	Осмотрел все части тела пострадавшего	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
<i>Выполнил иммобилизацию шейного отдела позвоночника:</i>		
10.	Наложил шейный иммобилизирующий воротник	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
<i>Вызвал скорую медицинскую помощь по алгоритму:</i>		
11.	• факт вызова бригады	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
12.	• место (адрес) происшествия	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
13.	• количество пострадавших	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
14.	• пол	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
15.	• примерный возраст	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
16.	• состояние пострадавшего	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
17.	• объем оказываемой помощи	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
<i>Осуществлял контроль состояния и психологическую поддержку пострадавшего:</i>		
18.	Сообщил пострадавшему, что скорая медицинская помощь вызвана	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
19.	Сообщил пострадавшему, что кровотечение остановлено	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
<i>Нерегламентированные и небезопасные действия:</i>		
20.	Повязка сползла с раны головы	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
21.	Иммобилизирующий воротник зафиксирован в неверном положении	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
22.	Проводился сбор анамнеза, поиск медицинской	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет