

Областное государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
«Рязанский медицинский колледж»

ОРИГИНАЛ

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе

по специальности 31.02.01 Лечебное дело

2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт программы производственной практики (по профилю специальности).....	4
2. Структура и содержание производственной практики (по профилю специальности).....	8
3. Условия реализации программы производственной практики (по профилю специальности).....	27
4. Контроль и оценка результатов освоения производственной практики (по профилю специальности).....	28

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Программа производственной практики является составной частью ППССЗ, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО.

Производственная практика является частью учебного процесса и направлена на формирование у студентов общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках модулей ППССЗ по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

Общие и профессиональные компетенции:

Код	Наименование результата обучения
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации
ОК 9	Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности
ОК 10	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия
ОК 11	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку
ОК 12	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности
ОК 13	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей
ПК 3.1.	Проводить диагностику неотложных состояний.
ПК 3.2.	Определять тактику ведения пациента.
ПК 3.3.	Выполнять лечебные вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.
ПК 3.4.	Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий

ПК 3.5.	Осуществлять контроль состояния пациента.
ПК 3.6.	Определять показания к госпитализации и проводить транспортировку пациента в стационар.
ПК 3.7.	Оформлять медицинскую документацию.
ПК 3.8.	Организовывать и оказывать неотложную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

и приобретение практического опыта по виду профессиональной деятельности «Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе»

1.2. Цели и задачи программы производственной практики по профилю специальности, требования к результатам освоения практики, формы отчетности

В ходе освоения программы производственной практики обучающийся должен:

иметь практический опыт:

- проведения клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- определения тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома;
- проведения дифференциальной диагностики заболеваний;
- работы с портативной диагностической и реанимационной;
- аппаратурой;
- оказания посиндромной неотложной медицинской помощи;
- определения показаний к госпитализации и осуществления

транспортировки пациента;

- оказания экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений.

уметь:

- проводить обследование пациента при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- определять тяжесть состояния пациента;
- выделять ведущий синдром;
- проводить дифференциальную диагностику;
- работать с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;
- оказывать посиндромную неотложную медицинскую помощь;
- оценивать эффективность оказания неотложной медицинской помощи;
- проводить сердечно-легочную реанимацию;
- контролировать основные параметры жизнедеятельности;
- осуществлять фармакотерапию на догоспитальном этапе;
- определять показания к госпитализации и осуществлять транспортировку пациента;
- осуществлять мониторинг на всех этапах догоспитальной помощи;
- организовывать работу команды по оказанию неотложной медицинской помощи пациентам;
- обучать пациентов само- и взаимопомощи;
- организовывать и проводить медицинскую сортировку, первую медицинскую, доврачебную помощь в чрезвычайных ситуациях;
- пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений в чрезвычайных ситуациях.
- знать:
- этиологию и патогенез неотложных состояний;
- основные параметры жизнедеятельности;
- особенности диагностики неотложных состояний;
- алгоритм действия фельдшера при возникновении неотложных состояний на догоспитальном этапе в соответствии со стандартами оказания скорой медицинской помощи;
- принципы оказания неотложной медицинской помощи при терминальных состояниях на догоспитальном этапе;
- принципы фармакотерапии при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- правила, принципы и виды транспортировки пациентов в лечебно-профилактическое учреждение;
- правила заполнения медицинской документации;
- принципы организации, задачи, силы и средства службы медицины катастроф и медицинской службы гражданской обороны;

- классификацию чрезвычайных ситуаций, основные поражающие факторы и медико-тактическую характеристику природных и техногенных катастроф;
- основы лечебно-эвакуационного обеспечения пораженного населения в чрезвычайных ситуациях;
- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях;
- основные санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия, проводимые при оказании неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе и в чрезвычайных ситуациях.

Аттестация по итогам производственной практики (по профилю специальности) проводится в форме дифференцированного зачёта, с учетом результатов, подтвержденных документами медицинской организации: аттестационный лист по практике, характеристика, дневник практики, путевка (общая оценка), приказ медицинской организации о принятии обучающихся на практику (по профилю специальности), назначении руководителей практики

1.3. Организация практики

Для проведения производственной практики (по профилю специальности) в колледже разработана следующая документация:

- положение об организации практической подготовки в ОГБПОУ «Рязанский медицинский колледж»
- рабочая программа производственной практики (по профилю специальности);
- график прохождения производственной практики;
- договоры с медицинскими организациями по проведению практики;
- приказ о распределении обучающихся по базам практики;

В основные обязанности методического руководителя практики от колледжа входят (п.5.3 Положения об организации практической подготовки в ОГБПОУ «Рязанский медицинский колледж»):

- проведение практики в соответствии с содержанием РП ПП по ПМ 03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе;
- установление связи с руководителями практики от медицинской организаций;
- разработка и согласование с организациями программы, содержания и планируемых результатов практики;
- осуществление руководства практикой;
- контролирование реализации программы и условий проведения практики организациями, в том числе требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами, в том числе отраслевыми;
- формирование группы в случае применения групповых форм проведения практики;
- контроль уровня усвоения обучающимися выполнения наиболее сложных манипуляций и вида профессиональной деятельности совместно с непосредственным руководителем практики от медицинской организации ;
- регулярный контроль ведения дневников практики обучающимися.

Обучающиеся при прохождении производственной практики (по профилю специальности) обязаны:

- полностью выполнять задания, предусмотренные программой производственной практики (по профилю специальности);
- соблюдать действующие в организациях правила внутреннего трудового распорядка;
- изучать и строго соблюдать нормы охраны труда и правила пожарной безопасности.

1.4. Количество часов на освоение программы производственной практики (по профилю специальности)

Рабочая программа рассчитана на прохождение обучающимися практики в объеме 144 часа.

Распределение разделов и тем по часам приведено в тематическом плане.

Базой практики являются медицинские организации г. Рязани и Рязанской области.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

2.1. Тематический план и содержание производственной практики (по профилю специальности)

Наименование разделов, тем, выполнение обязанностей на рабочих местах в организации	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, экскурсии, состав выполнения работ	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Вводное занятие	<i>Содержание учебного материала</i>		
	Инструктаж на рабочем месте	2	2
Раздел 2. Оказание неотложной помощи в терапии.		36	3
МДК 03.01. Диагностика, дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе.			
Тема 1.1 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам терапевтического профиля	<i>Содержание учебного материала</i>	4	3
	Диагностика, дифференциальная диагностика. Формулировка диагноза. Лабораторные и инструментальные методы исследования. Возможные осложнения. Алгоритм неотложной помощи при ОКС. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой терапии. Фармакотерапия ОКС на госпитальном этапе Тактика фельдшера при ОКС на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.		
	<i>Виды работ</i>		
	1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи		

	<p>13.Определение показаний к госпитализации 14.Осуществление транспортировки пациента 15.Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).</p>		
<p>Тема 1.2 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам терапевтического профиля</p>	<p>Содержание учебного материала</p>	6	3
	<p>Диагностика, дифференциальная диагностика, формулировка диагноза при острой сердечной недостаточности, острой сосудистой недостаточности. Алгоритмы неотложной помощи при данных патологических состояниях. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой терапии.. Фармакотерапия на догоспитальном этапе. Тактика фельдшера на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p>		
	<p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13.Определение показаний к госпитализации 14.Осуществление транспортировки пациента 15.Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). 		
<p>Тема 1.3</p>	<p>Содержание учебного материала</p>	6	3

<p>Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам терапевтического профиля</p>	<p>Диагностика, дифференциальная диагностика гипертонического криза. Формулировка диагноза. Алгоритм неотложной помощи при осложненных и неосложненных гипертонических кризах согласно стандартам. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой терапии.. Фармакотерапия гипертонического криза Тактика фельдшера при осложненных и неосложненных гипертонических кризах на догоспитальном этапе.Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации</p> <p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13.Определение показаний к госпитализации 14.Осуществление транспортировки пациента 15.Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). 		
<p>Тема 1.4 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам терапевтического профиля</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Диагностика, дифференциальная диагностика острой дыхательной недостаточности. Формулировка диагноза. Алгоритм неотложной помощи при ОДН. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой терапии. Фармакотерапия ОДН Тактика фельдшера при ОДН на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации</p> <p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 		

	<p>4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний</p> <p>5. Работа с портативной диагностической аппаратурой</p> <p>6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады)</p> <p>7. Оказание посиндромной неотложной помощи</p> <p>8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи</p> <p>9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД)</p> <p>11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи</p> <p>10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи</p> <p>11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи</p> <p>12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи</p> <p>13. Определение показаний к госпитализации</p> <p>14. Осуществление транспортировки пациента</p> <p>15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).</p>		
<p>Тема 1.5</p> <p>Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам терапевтического профиля</p>	<p><i>Содержание учебного материала</i></p> <p>Комы в терапии: гипергликемическая, гипогликемическая, печеночная, уремическая (определение, этиология, патогенез, клиническая картина). Диагностика, дифференциальная диагностика, лабораторные методы экспресс – диагностики терапевтических ком. Формулировка диагноза. Алгоритм неотложной помощи при терапевтических комах. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой терапии. Часто встречающиеся ошибки при оказании медицинской помощи. Фармакотерапия терапевтических ком. Тактика фельдшера при терапевтических комах на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p> <p><i>Виды работ</i></p> <p>1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального)</p> <p>2. Определение тяжести состояния пациента.</p> <p>3. Определение ведущего синдрома.</p> <p>4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний</p> <p>5. Работа с портативной диагностической аппаратурой</p> <p>6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады)</p> <p>7. Оказание посиндромной неотложной помощи</p> <p>8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи</p> <p>9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД)</p> <p>11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи</p> <p>10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи</p>	6	3

	<p>11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).</p>		
<p>Тема 1.6 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам терапевтического профиля</p>	<p><i>Содержание учебного материала</i> Диагностика острых отравлений на догоспитальном этапе Методы экспресс – диагностики отравлений. Дифференциальная диагностика острых отравлений на догоспитальном этапе. Формулировка диагноза. Принципы оказания помощи при острых отравлениях: методы естественной и искусственной детоксикации при воздействии токсических веществ, антидотная терапия. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой терапии. Тактика фельдшера при острых отравлениях. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p> <p><i>Виды работ</i></p> <p>1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).</p>	<p>6</p>	<p>3</p>
<p>Раздел 3. Оказание неотложной помощи в хирургии травматологии.</p>			

МДК 03.01. Диагностика, дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном в этапе.			
Тема 3.1 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам хирургического профиля	Содержание учебного материала <p>Диагностика, дифференциальная диагностика острой абдоминальной боли. Формулировка диагноза. Алгоритм неотложной помощи при закрытой и открытой травме брюшной полости и других видах острой абдоминальной боли. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимых медицинских мероприятий. Часто встречающиеся ошибки при оказании медицинской помощи. Тактика фельдшера при острой абдоминальной боли. Определение степени тяжести состояния пациента. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p>	6	3
	Виды работ <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). 		
Тема 3.2 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам хирургического профиля	Содержание учебного материала <p>Особенности диагностики, дифференциальная диагностика почечной колики, острой задержки мочи. Формулировка диагноза. Алгоритм неотложной помощи при почечной колике и острой задержке мочи согласно стандартам. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимых медицинских мероприятий. Часто встречающиеся ошибки при оказании медицинской помощи.</p>	6	3

	<p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). 		
<p>Тема 3.3 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам хирургического профиля</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Диагностика, дифференциальная диагностика неотложных состояний при черепно-мозговой травме, травме грудной клетки на догоспитальном этапе. Алгоритм неотложной помощи при травмах. Оказание неотложной помощи при травматическом шоке и его предупреждение. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимых медицинских мероприятий. Часто встречающиеся ошибки при оказании медицинской помощи. Тактика фельдшера при травмах. Определение степени тяжести состояния пациента. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p> <p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 	<p>6</p>	<p>3</p>

	<p>8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).</p>		
<p>Тема 3.4 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам хирургического профиля</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Диагностика, дифференциальная диагностика неотложных состояний при травмах позвоночника, опорно- двигательного аппарата, таза на догоспитальном этапе. Алгоритм неотложной помощи при травмах. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимых медицинских мероприятий. Часто встречающиеся ошибки при оказании медицинской помощи. Тактика фельдшера при травмах. Определение степени тяжести состояния пациента. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p> <p>Виды работ</p> <p>1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего</p>	<p>6</p>	<p>3</p>

	<p>медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).</p>		
<p>Тема 3.5 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам хирургического профиля</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Диагностика при термических поражениях (ожоги, переохлаждения) на догоспитальном этапе. Алгоритм неотложной помощи при термических поражениях (ожоги, переохлаждения). Лекарственные средства, применяемые на догоспитальном этапе. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимых медицинских мероприятий. Часто встречающиеся ошибки при оказании медицинской помощи. Тактика фельдшера при термических поражениях. Определение степени тяжести состояния пациента. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p> <p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). 	6	3
<p>Тема 3.6 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам хирургического профиля. Дифференцированный зачет</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Диагностика при кровотечениях на догоспитальном этапе, дифференциальная диагностика. Формулировка диагноза. Алгоритм неотложной помощи при кровотечениях. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой терапии. Часто встречающиеся ошибки при оказании медицинской помощи. Тактика фельдшера при кровотечениях и в случае развивающихся осложнений. Определение степени тяжести состояния пациента. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p>	6	3

	<p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). 		
Раздел 4. Оказание неотложной помощи в акушерстве и гинекологии.		36	3
МДК 03.01. Диагностика, дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном в этапе.			
<p style="text-align: center;">Тема 4.1. Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам акушерского профиля</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Роды вне стационара. Алгоритм неотложной помощи при родах вне стационара. Динамическое наблюдение за состоянием роженицы, родильницы. Контроль эффективности проводимой терапии. Часто встречающиеся ошибки. Тактика фельдшера при родах вне стационара. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p> <p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 	6	3

	<p>7. Оказание посиндромной неотложной помощи</p> <p>8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи</p> <p>9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД)</p> <p>11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи</p> <p>10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи</p> <p>11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи</p> <p>12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи (при угрожающих преждевременных родах, при начавшихся преждевременных родах, при запоздалых родах, при предлежании плаценты и преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты, при патологии послеродового периода, при патологии раннего послеродового периода и при поздних послеродовых кровотечениях)</p> <p>13.Определение показаний к госпитализации</p> <p>14.Осуществление транспортировки пациента</p> <p>15.Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).</p>		
<p>Тема 4.2. Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам акушерского профиля</p>	<p><i>Содержание учебного материала</i></p> <p>Оценка жизнеспособности плода. Реанимационные мероприятия при гипоксии плода и асфиксии новорожденного. Тактика и алгоритм неотложной помощи при гипоксии плода и асфиксии новорожденного. Динамическое наблюдение за состоянием ребенка. Контроль эффективности проводимой терапии. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p> <p><i>Виды работ</i></p> <p>1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального)</p> <p>2. Определение тяжести состояния пациента.</p> <p>3. Определение ведущего синдрома.</p> <p>4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний</p> <p>5. Работа с портативной диагностической аппаратурой</p> <p>6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады)</p> <p>7. Оказание посиндромной неотложной помощи</p> <p>8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи</p> <p>9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД)</p> <p>11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи</p> <p>10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи</p> <p>11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи</p> <p>12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи</p> <p>13.Определение показаний к госпитализации</p> <p>14.Осуществление транспортировки пациента</p>	<p>6</p>	<p>3</p>

	15.Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).		
<p>Тема 4.3. Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам акушерского профиля</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Диагностика, дифференциальная диагностика акушерских кровотечений вне стационара. Формулировка диагноза. Алгоритм неотложной помощи. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой терапии. Тактика фельдшера при акушерских кровотечениях на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p> <p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи (при предлежании плаценты и преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты, при патологии послеродового периода, при патологии раннего послеродового периода и при поздних послеродовых кровотечениях) 13.Определение показаний к госпитализации 14.Осуществление транспортировки пациента 15.Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). 	6	3
<p>Тема 4.4. Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам гинекологического профиля</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Диагностика, дифференциальная диагностика дисфункциональных маточных кровотечений. Формулировка диагноза. Неотложная помощь при дисфункциональных маточных кровотечениях на догоспитальном этапе. Алгоритм неотложной помощи при дисфункциональных маточных кровотечениях. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой терапии. Тактика фельдшера</p>	6	3

	<p>догоспитальном этапе при дисфункциональных маточных кровотечениях. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p>		
<p>Тема 4.5. Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам гинекологического профиля</p>	<p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи (при дисфункциональных маточных кровотечениях) 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). <p>Содержание учебного материала</p> <p>Диагностика, дифференциальная диагностика наружных маточных кровотечений, формулировка диагноза. Оказание неотложной медицинской помощи при наружных кровотечениях, связанных с онкогинекологической патологией и при травмах наружных половых органов на догоспитальном этапе. Динамическое наблюдение за состоянием пациентки. Контроль эффективности проводимой терапии. Тактика фельдшера при наружных кровотечениях на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации</p> <p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний у пациентов 	<p>6</p>	<p>3</p>

	<p>различного возраста.</p> <p>5. Работа с портативной диагностической аппаратурой</p> <p>6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады)</p> <p>7. Оказание посиндромной неотложной помощи</p> <p>8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи</p> <p>9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД)</p> <p>11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи</p> <p>10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи</p> <p>11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи</p> <p>12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи (при наружных маточных кровотечениях)</p> <p>13. Определение показаний к госпитализации</p> <p>14. Осуществление транспортировки пациента</p> <p>15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).</p>		
<p>Тема 4.6.</p> <p>Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам гинекологического профиля.</p> <p>Дифференцированный зачет.</p>	<p><i>Содержание учебного материала</i></p> <p>Диагностика и дифференциальная диагностика при внутрибрюшных кровотечениях в гинекологии. Формулировка диагноза. Оказание неотложной медицинской помощи при внутрибрюшинных кровотечениях на догоспитальном этапе. Динамическое наблюдение за состоянием пациентки. Контроль эффективности проводимой терапии.</p> <p>Тактика фельдшера при внутрибрюшных кровотечениях на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p> <p><i>Виды работ</i></p> <p>1. Проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе (субъективного, физикального)</p> <p>2. Определение тяжести состояния пациента.</p> <p>3. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях.</p> <p>4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний у пациентов различного возраста.</p> <p>5. Работа с портативной диагностической аппаратурой</p> <p>6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады)</p> <p>7. Оказание посиндромной неотложной помощи</p> <p>8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи</p> <p>9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД)</p> <p>11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи</p> <p>10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания</p>	<p>6</p>	<p>3</p>

	<p>неотложной помощи</p> <ol style="list-style-type: none"> 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи (при при маточных кровотечениях) 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). 		
Раздел 5. Оказание неотложной помощи детям.		36	3
МДК 03.01. Диагностика, дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном в этапе.			
<p style="text-align: center;">Тема 5.1.</p> <p style="text-align: center;">Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам педиатрического профиля</p>	<p style="text-align: center;"><i>Содержание учебного материала</i></p> <p>Диагностика и дифференциальная диагностика судорожного синдрома у детей. Формулировка диагноза. Оценка тяжести состояния. Фармакотерапия при судорожном синдроме у детей (название групп препаратов, их представители, механизм действия, показания, противопоказания, дозы и способы введения). Тактика фельдшера при судорожном синдроме у детей на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p> <p style="text-align: center;"><i>Виды работ</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний у пациентов различного возраста. 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего 	6	3

	медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).		
<p>Тема 5.2. Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам педиатрического профиля</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Диагностика и дифференциальная диагностика гипертермического синдрома у детей. Формулировка диагноза. Оценка тяжести состояния. Фармакотерапия при гипертермическом синдроме у детей. Тактика фельдшера при гипертермическом синдроме у детей на догоспитальном этапе: на ФАП и станции скорой и неотложной медицинской помощи. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p> <p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний у пациентов различного возраста. 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). 	6	3
<p>Тема 5.3. Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам педиатрического профиля</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Диагностика и дифференциальная диагностика ком у детей. Формулировка диагноза. Оценка тяжести состояния. Алгоритм неотложной помощи согласно стандартам. Динамическое наблюдение за состоянием ребенка. Контроль эффективности проводимой терапии. Часто встречающиеся ошибки при оказании медицинской помощи. Фармакотерапия при данных патологических состояниях Тактика фельдшера при комах на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации</p>	6	3

	<p><i>Виды работ</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний у пациентов различного возраста. 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13. Определение показаний к госпитализации 14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). 		
<p>Тема 5.4. Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам педиатрического профиля</p>	<p><i>Содержание учебного материала</i></p> <p>Особенности обследования детей на догоспитальном этапе при острых отравлениях. Дифференциальная диагностика. Формулировка диагноза. Оценка тяжести состояния. Алгоритм неотложной помощи при острых отравлениях. Динамическое наблюдение за состоянием ребенка.</p> <p>Контроль эффективности проводимой терапии. Фармакотерапия при острых отравлениях. Особенности тактики фельдшера при острых отравлениях у детей на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации</p> <p><i>Виды работ</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний у пациентов различного возраста. 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной 	6	3

	<p>бригады)</p> <p>7. Оказание посиндромной неотложной помощи</p> <p>8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи</p> <p>9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД)</p> <p>11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи</p> <p>10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи</p> <p>11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи</p> <p>12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи</p> <p>13. Определение показаний к госпитализации</p> <p>14. Осуществление транспортировки пациента</p> <p>15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).</p>		
<p>Тема 5.5. Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам педиатрического профиля</p>	<p><i>Содержание учебного материала</i></p> <p>Особенности обследования детей на догоспитальном этапе при сосудистой недостаточности. Дифференциальная диагностика. Формулировка диагноза. Оценка тяжести состояния. Алгоритм неотложной помощи при сосудистой недостаточности. Динамическое наблюдение за состоянием ребенка.</p> <p>Контроль эффективности проводимой терапии. Фармакотерапия при сосудистой недостаточности. Особенности тактики фельдшера на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации</p> <p><i>Виды работ</i></p> <p>1. Проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе (субъективного, физикального)</p> <p>2. Определение тяжести состояния пациента.</p> <p>3. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях.</p> <p>4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний у пациентов различного возраста.</p> <p>5. Работа с портативной диагностической аппаратурой</p> <p>6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады)</p> <p>7. Оказание посиндромной неотложной помощи</p> <p>8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи</p> <p>9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД)</p> <p>11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи</p> <p>10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи</p> <p>11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи</p> <p>12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи</p> <p>13. Определение показаний к госпитализации</p>	<p>6</p>	<p>3</p>

	<p>14.Осуществление транспортировки пациента 15.Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).</p>		
<p>Тема 5.6. Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам педиатрического профиля</p>	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Особенности обследования детей на догоспитальном этапе при данном патологическом состоянии. Дифференциальная диагностика. Формулировка диагноза. Оценка тяжести состояния. Алгоритм неотложной помощи. Динамическое наблюдение за состоянием ребенка. Контроль эффективности проводимой терапии. Фармакотерапия при синдроме дыхательных расстройств. Особенности тактики фельдшера при синдроме дыхательных расстройств у детей на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.</p> <p>Виды работ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента. 3. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях. 4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний у пациентов различного возраста. 5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи 8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи 9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) 11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи 10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13.Определение показаний к госпитализации 14.Осуществление транспортировки пациента 15.Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). 	6	3
	Всего	144	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Производственная практика по профилю специальности проводится в медицинских организациях г. Рязани и Рязанской области. Каждый обучающийся перед практикой получает индивидуальное задание.

3.2. Информационное обеспечение обучения.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Неотложная медицинская помощь [Текст] : учебное пособие/ Т. В. Отвагина. - 15-е изд. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2017. - 251 с. : ил., табл.; (Среднее медицинское образование).; ISBN 978-5-222-28376-9
2. Оказание неотложной помощи в терапии [Текст]: учебное пособие / Тобулток Г.Д., Иванова Н.А. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 400 с.: (Профессиональное образование), ISBN 978-5-91134-965-3
3. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях [Текст]: : учеб. для мед. колледжей и училищ / И. П. Левчук [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 288 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3975-3

Дополнительные источники:

1. Первая помощь при травмах и заболеваниях [Текст]: учеб. пособие/ С.В. Демичев. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 160 с: ил. ISBN 978-5-9704-1774-4
2. Оказание неотложной помощи в терапии [Текст]: учеб. пособие/ Г.Д. Тобулток, Н.А. Иванова - М.: издательство «Форум», 2014 г. – 339 с., ISBN 978-5-91134-965-3
3. Синдромная патология, дифференциальная диагностика и фармакотерапия [Текст]: учеб. пособие/ Г.Д. Тобулток, Н.А. Иванова –М.: Издательство «Форум» 2014 – 335 с., ISBN 978 – 5 – 91134 – 625 – 9
4. Отвагина Т.В. Неотложная медицинская помощь [Текст]. Учебник. -10-е изд. Р н/Д. –Феникс. -2010. -251 с. : ил., табл.; (Среднее медицинское образование).; ISBN 978-5-222-19686-1
- 5
6. Скорая и неотложная медицинская помощь [Текст]: учебник/ Е.Г. Каллаур и др.; под ред. И.В. Яромича. – 3-е изд. – Минск: Высш. Шк., 2010. – 207 с. ISBN 978-985-06-1874-0
7. Руководство по скорой медицинской помощи [Текст] / под ред. С. Ф. Багненко, А. Л. Вёрткина, А. Г. Мирошниченко, М. Ш. Хубутии. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 816 с. - ISBN 978-5-9704-1733-1
9. Скорая помощь: руководство для фельдшеров и медсестер [Текст] / А.Л. Верткин, Л.М. Барденштейн, Б.С. Брискин и др. – М.: Эксмо. – 2010. – 528 с. – (Медицинская практика),- ISBN: 978-5-699-34246-4
11. Неотложные состояния [Текст]: учеб. пособие / Сумин С.А. – М.: Медицинское Информационное Агентство; Издание 3-е, перераб. и доп, 2008 г. – 656 с., ISBN: 978-5-89481-792-7

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики преподавателем осуществляется в процессе реализации программы производственной практики (по профилю специальности), приёма отчётов, а также сдачи обучающимися дифференцированного зачета.

Результаты обучения (приобретение практического опыта, освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>Приобретённый практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в проведении профилактических мероприятий при осуществлении сестринского ухода <p>Освоенные умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обучать население принципам здорового образа жизни – проводить и осуществлять оздоровительные и профилактические мероприятия – консультировать пациента и его окружение по вопросам иммунопрофилактики – консультировать по вопросам рационального и диетического питания – организовывать мероприятия по проведению диспансеризации <p>Усвоенные знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> -современные представления о здоровье в разные возрастные периоды, возможные факторы, влияющие на здоровье населения направления сестринской деятельности по сохранению здоровья; -основы иммунопрофилактики различных групп населения; -принципы рационального и диетического питания; -роль сестринского персонала при проведении диспансеризации населения и работе «школ здоровья» 	<p>Формы контроля обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготовка и защита индивидуальных заданий - дифференцированный зачет <p>Формы оценки</p> <ul style="list-style-type: none"> - традиционная система отметок в баллах за каждую выполненную работу, на основе которых выставляется итоговая отметка <p>Методы контроля направлены на проверку умения обучающихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполнять условия задания на творческом уровне с представлением собственной позиции; – делать осознанный выбор способов действий из ранее известных; – осуществлять коррекцию (исправление) сделанных ошибок на новом уровне предлагаемых заданий; – работать в группе и представлять как свою, так и позицию группы <p>Методы оценки</p> <ul style="list-style-type: none"> – формирование результата промежуточной аттестации по производственной практике на основе результатов текущего контроля и результатов дифференцированного зачета