АНО ВО «МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ОТКРЫТЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»

Ректор Тикры И.А. Загайнов Социнальной институт ВЕР ЖЛАЮ 2027г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе по специальности 31.02.01 Лечебное дело

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Программа производственной практики является составной частью ППССЗ, обеспечивающей реализацию $\Phi \Gamma OC$ 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
OK 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
OK 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
OK 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
OK 10	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия
OK 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
OK 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.

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 госпитализациии 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 медикотактическую 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 о практике;
- рабочая программа производственной практики (по профилю специальности);
- план-график консультаций и контроля за выполнением студентами программы производственной практики (при проведении практики на предприятии);
- договоры с предприятиями по проведению практики;
- приказ о распределении студентов по базам практики;
 - В основные обязанности руководителя практики от колледжа входят:
- проведение практики в соответствии с содержанием тематического плана и содержания практики;
- установление связи с руководителями практики от 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;
- совместно с организациями, участвующими в организации и проведении практики, организация процедуры оценки общих и профессиональных компетенций студента, освоенных им в ходе прохождения практики;
- разработка и согласование с организациями формы отчетности и оценочного материала прохождения практики.

Студенты при прохождении производственной практики обязаны:

- полностью выполнять задания, предусмотренные программой производственной практики;
- 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 180 часа.

Распределение разделов и тем по часам приведено в тематическом плане.

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

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

Наименование разделов, тем,	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, экскурсии, состав выполнения работ	Объем часов	Уровень освоения
выполнение			
обязанностей на			
рабочих местах в			
организации			
1	2	3	4
Вводное занятие	Содержание учебного материала		
	Инструктаж на рабочем месте	2	2
Раздел 1. Оказание неотло	ожной помощи в терапии.	56	3
МДК 03.01. Дифференциа	льная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на		
догоспитальном этапе			
Тема 1.1	Содержание учебного материала	6	3
Оказание неотложной			
медицинской помощи на	Диагностика, дифференциальная диагностика. Формулировка диагноза.		
догоспитальном этапе	Лабораторные и инструментальные методы исследования. Возможные		
пациентам	осложнения. Алгоритм неотложной помощи при ОКС. Динамическое		
терапевтического	наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой		
профиля	терапии. Фармакотерапия ОКС на госпитальном этапе Тактика		
	фельдшера при ОКС на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и		
	особенности транспортировки. Правила оформления медицинской		
	документации.		
	Виды работ		
	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 № 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).	
Тема 1.2	Содержание учебного материала	3
Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам терапевтического профиля	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. Виды работ	

	 Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) Определение тяжести состояния пациента. Определение ведущего синдрома. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний Работа с портативной диагностической аппаратурой Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) Оказание посиндромной неотложной помощи Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи Осуществление алгоритма оказания Осуществление показаний к госпитализации Определение показаний к госпитализации Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма № 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»). 		
Тема 1.3 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам терапевтического	Содержание учебного материала Диагностика, дифференциальная диагностика гипертонического криза. Формулировка диагноза. Алгоритм неотложнойпомощи при осложненных и неосложненных гипертонических кризах согласно стандартам. Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой терапии. Фармакотерапия гипертонического криза Тактика фельдшера	8	3
профиля	при осложненных и неосложненных гипертонических кризах на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации Виды работ		

	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 № 057/у-04 «Направление на госпитализацию,		
Тема 1.4 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам терапевтического профиля	обследование, консультацию»). Содержание учебного материала 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 Виды работ 1. Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) 2. Определение тяжести состояния пациента.	8	

	 Определение ведущего синдрома. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний Работа с портативной диагностической аппаратурой Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) Оказание посиндромной неотложной помощи Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи Определение показаний к госпитализации 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/y-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).		
Тема 1.5	Содержание учебного материала	8	3
Оказание	Комы в терапии: гипергликемическая, гипогликемическая, печеночная,		
неотложной	уремическая (определение, этиология, патогенез, клиническая картина).		
медицинской	Диагностика, дифференциальная диагностика, лабораторные методы		
помощи на	экспресс – диагностики терапевтических ком. Формулировка диагноза.		
догоспитальном	Алгоритм неотложной помощи при терапевтических комах. Динамическое		
этапе	наблюдение за состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой		
пациентам	терапии. Часто встречающиеся ошибки при оказании медицинской помощи.		
терапевтического	Фармакотерапия терапевтических ком. Тактика фельдшера при		
профиля	терапевтических комах на догоспитальном этапе. Показания к		
	госпитализации и особенности транспортировки. Правила оформления медицинской документации.		
	медицинской документации. Виды работ		
	Duvoi puvviii		

 Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) Определение тяжести состояния пациента. Определение ведущего синдрома. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний Работа с портативной диагностической аппаратурой Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) Оказание посиндромной неотложной помощи 	
 Определение тяжести состояния пациента. Определение ведущего синдрома. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний Работа с портативной диагностической аппаратурой Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) Оказание посиндромной неотложной помощи 	
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	
 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 	
5. Работа с портативной диагностической аппаратурой 6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи	
6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи	
реанимационной бригады) 7. Оказание посиндромной неотложной помощи	
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	
14Осуществление 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/y-04 «Направление на госпитализацию, обследование,	
консультацию»).	
Тема 1.6 Содержание учебного материала 8 3	
Оказание Диагностика острых отравлений на догоспитальном этапе Методы экспресс	
неотложной – диагностики отравлений. Дифференциальная диагностика острых	
медицинской отравлений на догоспитальном этапе. Формулировка диагноза. Принципы	
помощи на оказания помощи при острых отравлениях: методы естественной и	
догоспитальном искусственной детоксикации при воздействии токсических веществ,	
этапе антидотная терапия. Динамическое наблюдение за состоянием пациента.	
пациентам Контроль эффективности проводимой терапии. Тактика фельдшера при	
терапевтического острых отравлениях. Показания к госпитализации и особенности	
профиля транспортировки. Правила оформления медицинской документации.	
Виды работ	

	документации. Виды работ 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		
	13. Определение показании 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 № 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).		
Тема 2.2 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам хирургического профиля	Содержание учебного материала 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.	8	3
	Виды работ		

	 Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) Определение тяжести состояния пациента. Определение ведущего синдрома. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний Работа с портативной диагностической аппаратурой Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) Оказание посиндромной неотложной помощи Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе 		
	оказания неотложной помощи 11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи 12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи 13Определение 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 № 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).		
Тема 2.3 Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам хирургического профиля	Содержание учебного материала 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. Виды работ	8	3

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	
13Определение 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/y-04 «Направление на госпитализацию, обследование,	
консультацию»).	
Тема 2.4 Содержание учебного материала 8	3
Оказание Диагностика, дифференциальная диагностика неотложных состояний при	
неотложной травмах позвоночника, опорно- двигательного аппарата, таза на	
медицинской догоспитальном этапе. Алгоритм неотложной помощи при травмах.	
помощи на Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль	
догоспитальном эффективности проводимых медицинских мероприятий. Часто	
этапе встречающиеся ошибки при оказании медицинской помощи. Тактика	
пациентам фельдшера при травмах. Определение степени тяжести состояния пациента.	
хирургического профиля Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила	
оформления медицинской документации.	
Виды работ	

	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		
	13Определение 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/y-04 «Направление на госпитализацию, обследование,		
	консультацию»).		
Тема 2.5	Содержание учебного материала	8	3
Оказание	Диагностика при термических поражениях (ожоги, переохлаждения) на		
неотложной	догоспитальном этапе. Алгоритм неотложной помощи при термических		
медицинской	поражениях (ожоги, переохлаждения). Лекарственные средства,		
помощи на	применяемые на догоспитальном этапе. Динамическое наблюдение за		
догоспитальном	состоянием пациента. Контроль эффективности проводимых медицинских		
этапе	мероприятий. Часто встречающиеся ошибки при оказании медицинской		
пациентам	помощи. Тактика фельдшера при термических поражениях. Определение		
хирургического профиля	степени тяжести состояния пациента. Показания к госпитализации и		
	особенности транспортировки. Правила		
	оформления медицинской документации.		
	Виды работ		

	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/y-04 «Направление на		
	госпитализацию, обследование, консультацию»).		
Тема 2.6	Содержание учебного материала	8	3
Оказание	Диагностика при кровотечениях на догоспитальном этапе,		
неотложной	дифференциальная диагностика. Формулировка диагноза. Алгоритм		
медицинской	неотложной помощи при кровотечениях. Динамическое наблюдение за		
помощи на	состоянием пациента. Контроль эффективности проводимой терапии. Часто		
догоспитальном	встречающиеся ошибки при оказании медицинской помощи. Тактика		
этапе	фельдшера при кровотечениях и в случае развивающихся осложнений.		
пациентам	Определение степени тяжести		
хирургического	состояния пациента. Показания к госпитализации и особенности		
профиля.	транспортировки. Правила оформления медицинской документации.		
Дифференцированный			
зачет			
	Виды работ		

1			
	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		
	13Определение 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/y-04 «Направление на		
	госпитализацию, обследование, консультацию»).		
Раздел 3. Оказание неотл	ожной помощи в акушерстве и гинекологии.	40	3
МДК 03.01. Дифференциа	альная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на		
догоспитальном этапе			
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	6	3
Оказание	Роды вне стационара. Алгоритм неотложной помощи при родах вне		
неотложной	стационара. Динамическое наблюдение за состоянием роженицы,		
медицинской	родильницы. Контроль эффективности проводимой терапии. Часто		
помощи на	встречающиеся ошибки. Тактика фельдшера при родах вне стационара.		
догоспитальном	Показания к госпитализации и особенности транспортировки.		
этапе пациентам	Правила оформления медицинской документации.		
акушерского	Виды работ		
<u> </u>			

профиля	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		
	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		
	угрожающих преждевременных родах, при начавшихся преждевременных		
	родах, при запоздалых родах, при предлежании плаценты и		
	преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты, при		
	патологии последового 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/y-04 «Направление на госпитализацию, обследование,		
	консультацию»).		
Тема 3.2.	Содержание учебного материала	6	3
Оказание	Оценка жизнеспособности плода. Реанимационные мероприятия при		
неотложной	гипоксии плода и асфиксии новорожденного. Тактика и алгоритм		
медицинской	неотложной помощи при гипоксии плода и асфиксии новорожденного.		
помощи на	Динамическое наблюдение за состоянием ребенка. Контроль эффективности		
догоспитальном	проводимой терапии. Показания к госпитализации и особенности		
этапе пациентам	транспортировки. Правила оформления медицинской документации.		
акушерского	Виды работ		

1		ı	
профиля	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/y-04		
	«Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).		
Тема 3.3.	Содержание учебного материала	8	3
Оказание	Диагностика, дифференциальная диагностика акушерских кровотечений вне		
неотложной	стационара. Формулировка диагноза. Алгоритм неотложной помощи.		
медицинской	Динамическое наблюдение за состоянием пациента. Контроль		
помощи на	эффективности проводимой терапии. Тактика фельдшера при акушерских		
догоспитальном	кровотечениях на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и		
этапе пациентам	особенности транспортировки. Правила оформления медицинской		
акушерского	документации.		
профиля	Виды работ		
	4		

	 Проведение клинического обследования на догоспитальном этапе (субъективного, физикального) Определение тяжести состояния пациента. Определение ведущего синдрома. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний Работа с портативной диагностической аппаратурой Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях реанимационной бригады) Оказание посиндромной неотложной помощи Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД, пульс, АД) Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи (при предлежании плаценты и преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты, при патологии последового периода, при патологии раннего послеродового периода и при поздних послеродовых кровотечениях) Определение показаний к госпитализации Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», форма № 057/у-04 		
Тема 3.4.	«Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).	8	2
Пема 3.4. Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам гинекологического профиля	Содержание учебного материала 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 фельдшерана	ð	3

1		1	
	догоспитальном этапе при дисфункциональных маточных кровотечениях.		
	Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила		
	оформления медицинской документации.		
	Виды работ		
	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		
	14Осуществление 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/y-04		
	«Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).		
Тема 3.5.	Содержание учебного материала	6	3
Оказание			
неотложной			

медицинской	Диагностика, дифференциальная диагностика наружных маточных	
помощи на	кровотечений, формулировка диагноза. Оказание неотложной медицинской	
догоспитальном	помощи при наружных кровотечениях, связанных с онкогинекологической	
этапе	патологией и при травмах наружных половых органов на догоспитальном	
пациентам	этапе. Динамическое наблюдение за состоянием пациентки. Контроль	
гинекологического	эффективности проводимой терапии. Тактика фельдшера при наружных	
профиля	кровотечениях на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и	
	особенности транспортировки. Правила оформления медицинской	
	документации	
	Виды работ	
	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 (при наружных	
	маточных кровотечениях)	
	13.Определение показаний к госпитализации	
	14Осуществление 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/y-04 «Направление на госпитализацию, обследование,	
	форма и озилуют мнаправление на поспинализацию, ооследование,	
	консультацию»).	

ідк оз.от. дифференци огоспитальном этапе	алопал днагиченка и чказание нечтлижнии медицинский пимищи на		
	альная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на		3
язлел 4. Оказание неот	южной помощи детям.	36	3
	форма то 057/у-04 «паправление на госпитализацию, обследование, консультацию»).		
	форма N 057/у-04 «Направление на госпитализацию, обследование,		
	пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях»,		
	тэ. Оформление медицинской документации (форма № 170/у «Карта вызова скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта		
	14. Осуществление транспортировки пациента 15. Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова		
	13. Определение показаний к госпитализации 14.Осуществление транспортировки пациента		
	маточных кровотечениях)		
	12. Выполнение алгоритма оказания неотложной помощи (при при		
	11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи		
	оказания неотложной помощи		
	10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе		
	11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи		
	пульс, АД)		
	9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД,		
	8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи		
	7. Оказание посиндромной неотложной помощи		
	реанимационной бригады)		
	6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях		
	5. Работа с портативной диагностической аппаратурой		
	пациентов различного возраста.		
	4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний у		
	3. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях.		
	2. Определение тяжести состояния пациента.		
зачет.	догоспитальном этапе (субъективного, физикального)		
Дифференцированный	1. Проведение клинического обследования при неотложных состояниях на		
профиля.	Виды работ		
гинекологического	Правила оформления медицинской документации.		
пациентам	этапе. Показания к госпитализации и особенности транспортировки.		
этапе	Тактика фельдшера при внутрибрюшных кровотечениях на догоспитальном		
догоспитальном	Контроль эффективности проводимой терапии.		
помощи на	догоспитальном этапе. Динамическое наблюдение за состоянием пациентки.		
медицинской	неотложной медицинской помощи при внутрибрюшинных кровотечения на		
неотложной	кровотечениях в гинекологии. Формулировка диагноза. Оказание		
Оказание	Диагностика и дифференциальная диагностика при внутрибрюшных		

Тема 4.1.	Содержание учебного материала	6	3
Оказание	Диагностика и дифференциальная диагностика судорожного синдрома у		
неотложной	детей. Формулировка диагноза. Оценка тяжести состояния. Фармакотерапия		
медицинской	при судорожном синдроме у детей (название групп препаратов, их		
помощи на	представители, механизм действия, показания, противопоказания, дозы и		
догоспитальном	способы введения). Тактика фельдшера при судорожном синдроме у детей		
этапе	на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и		
пациентам	особенности транспортировки. Правила оформления медицинской		
педиатрического	документации.		
профиля	Виды работ		
	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		
	13Определение 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/y-04 «Направление на		
	госпитализацию, обследование, консультацию»).		
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	6	3
Оказание	Диагностика и дифференциальная диагностика гипертермического	V	
неотложной	синдрома у детей. Формулировка диагноза. Оценка тяжести состояния.		
медицинской	Фармакотерапия при гипертермическом синдроме у детей. Тактика		
помощи на	фельдшера при гипертермическом синдроме у детей на догоспитальном		
догоспитальном	этапе: на ФАП и станции скорой и неотложной медицинской помощи.		
этапе	Показания к госпитализации и особенности транспортировки. Правила		
пациентам	оформления медицинской документации.		
педиатрического	Виды работ		
профиля	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		
	13Определение 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/y-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).		

Тема 4.3.	Содержание учебного материала	6	3
Оказание	Диагностика и дифференциальная диагностика ком у детей. Формулировка	-	
неотложной	диагноза. Оценка тяжести состояния. Алгоритм неотложной помощи		
медицинской	согласно стандартам. Динамическое наблюдение за состоянием ребенка.		
помощи на	Контроль эффективности проводимой терапии. Часто встречающиеся		
догоспитальном	ошибки при оказании медицинской помощи. Фармакотерапия при данных		
этапе	патологических состояниях Тактика фельдшера при комах на		
пациентам	догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности		
педиатрического	транспортировки.		
профиля	Правила оформления медицинской документации		
1 1	Виды работ		
	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		
	13Определение 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/y-04 «Направление на		
	госпитализацию, обследование, консультацию»).		
Тема 4.4.	Содержание учебного материала	6	3

Тема 4.5.	Содержание учебного материала	6	3
	госпитализацию, обследование, консультацию»).		
	форма N 057/y-04 «Направление на		
	пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях»,		
	скорой медицинской помощи», форма № 025/у «Медицинская карта		
	15.Оформление медицинской документации (форма №110/у «Карта вызова		
	14.Осуществление транспортировки пациента		
	13Определение показаний к госпитализации		
	неотложной помощи		
	12. Выполнение алгоритма оказания		
	11. Осуществление обучения пациентов приемам самопомощи		
	10. Осуществление динамического наблюдения за пациентом на этапе оказания неотложной помощи		
	11. Осуществление фармакотерапии при оказании неотложной помощи		
	пульс, АД)		
	9. Осуществление контроля основных параметров жизнедеятельности (ЧДД,		
	8. Проведение оценки эффективности оказания неотложной помощи		
	7. Оказание посиндромной неотложной помощи		
	бригады)		
	реанимационной		
	6. Работа с портативной реанимационной аппаратурой (в условиях		
	5. Работа с портативной диагностической аппаратурой		
	пациентов различного возраста.		
	4. Проведение дифференциальной диагностики неотложных состояний у		
	3. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях.		
	2. Определение тяжести состояния пациента.		
	догоспитальном этапе (субъективного, физикального)		
	1. Проведение клинического обследования при неотложных состояниях на		
	Виды работ		
профиля	медицинской документации		
педиатрического	транспортировки. Правила оформления		
пациентам	детей на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности		
этапе	отравлениях. Особенности тактики фельдшера при острых отравлениях у		
догоспитальном	Контроль эффективности проводимой терапии. Фармакотерапия при острых		
помощи на	отравлениях. Динамическое наблюдение за состоянием ребенка.		
медицинской	Оценка тяжести состояния. Алгоритм неотложной помощи при острых		
неотложной	отравлениях. Дифференциальная диагностика. Формулировка диагноза.		
Оказание	Особенности обследования детей на догоспитальном этапе при острых		

Оказание	Особенности обследования детей на догоспитальном этапе при сосудистой		
неотложной	недостаточности. Дифференциальная диагностика. Формулировка диагноза.		
медицинской	Оценка тяжести состояния. Алгоритм неотложной помощи при сосудистой		
помощи на	недостаточности. Динамическое наблюдение за состоянием ребенка.		
догоспитальном	Контроль эффективности проводимой терапии. Фармакотерапия при		
этапе	сосудистой недостаточности. Особенности тактики фельдшера на		
пациентам	догоспитальном этапе. Показания к госпитализации и особенности		
педиатрического	транспортировки. Правила оформления медицинской		
профиля	документации		
	Виды работ		
	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/y-04 «Направление на		
	госпитализацию, обследование, консультацию»).		
Тема 4.6.	Содержание учебного материала	6	3

Оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе пациентам педиатрического профиля

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.

Виды работ

- 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/y-04 «Направление на госпитализацию, обследование, консультацию»).

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 . Каждый обучающийся перед практикой получает индивидуальное задание.

3.2. Информационное обеспечение обучения.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная литература

- 1. Вёрткин, А. Л. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе: учебник / под ред. Вёрткина А. Л. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 544 с. ISBN 978-5-9704-5166-3. Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970451663.html (Электронная библиотека медицинского колледжа «Консультант студента»)
- 2. Красильникова, И. М. Неотложная доврачебная медицинская помощь: учебное пособие / Красильникова И. М. , Моисеева Е. Г. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 192 с. ISBN 978-5-9704-5288-2. Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970452882.html (Электронная библиотека медицинского колледжа «Консультант студента»)
- 3. Левчук, И. П. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях : учеб. для мед. колледжей и училищ / И. П. Левчук, С. Л. Соков, А. В. Курочка, А. П. Назаров, Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. 288 с. ISBN 978-5-9704-3975-3. Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439753.html (Электронная библиотека медицинского колледжа «Консультант студента»)

Дополнительная литература

- 1. Сумин, С. А. Основы реаниматологии / С. А. Сумин, Т. В. Окунская Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. 768 с. ISBN 978-5-9704-3638-7. Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970436387.html (Электронная библиотека медицинского колледжа «Консультант студента»)
- 2. Широкова, Н. В. Основы сестринского дела. Алгоритмы манипуляций: учебное пособие / Н. В. Широкова [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 160 с. ISBN 978-5-9704-4762-8. Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN 9785970447628.html (Электронная библиотека медицинского колледжа «Консультант студента»)
- 3. Островская, И. В. Алгоритмы манипуляций сестринского ухода : учеб. пособие / И. В. Островская, Н. В. Широкова, Г. И. Морозова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 312 с. ISBN 978-5-9704-5401-5. Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454015.html (Электронная библиотека медицинского колледжа «Консультант студента»)
- 4. Лычев В.Г., Сестринский уход в терапии. Участие в лечебно-диагностическом процессе: учебник [Электронный ресурс] / Лычев В.Г., Карманов В.К. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 544 с. ISBN 978-5-9704-4724-6 Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447246.html (Электронная библиотека медицинского колледжа «Консультант студента»)
- 5. Иванова, Н. В. Первичная медико-санитарная помощь детям (ранний возраст) / Н. В. Иванова [и др.] Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 240 с. ISBN 978-5-9704-4188-6. Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970441886.html (Электронная библиотека медицинского колледжа «Консультант студента»)

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)

Приобретённый практический опыт:

- в проведении профилактических мероприятий при осуществлении сестринского ухода

Освоенные умения:

- 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 проведению диспансеризации

Усвоенные знания:

«школ здоровья»

- -современные представления о здоровье разные возрастные периоды, возможны факторы, влияющие на здоровье направления сестринской деятельности п сохранению здоровья;
- -основы иммунопрофилактики различных групп населения;
- -принципы рационального и диетического питания;
- -роль сестринского персонала при проведении
 диспансеризации населения и работе

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

Формы контроля обучения:

- подготовка и защита индивидуальных заданий
- дифференцированный зачет

Формы оценки

- традиционная система отметок в баллах за каждую выполненную работу, на основе которых выставляется итоговая отметка

Методы контролянаправлены на проверку умения обучающихся:

- выполнять условия здания 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

Методы оценки

 формирование результата промежуточной аттестации по производственной практике на основе результатов текущего контроля и результатов дифференцированного зачета