ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АКАДЕМИЧЕСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

ЧПОУ АМК



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.03 ОКАЗАНИЕ ДОВРАЧЕБНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ НЕОТЛОЖНЫХ И ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЯХ МДК.03.01 Основы реаниматологии

Специальность 34.02.01 Сестринское дело, базовая подготовка (на базе среднего общего образования)

Михайловск, 2022г.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) ПМ 03. Проведение профилактических мероприятий по специальности 34.02.01 Сестринское дело разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования: 34.02.01 Сестринское дело (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014г. № 502).

Организация-разработчик: Частное профессиональное образовательное учреждение «Академический многопрофильный колледж»

База производственной практики: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Шпаковская районная больница»

Главная медицинская сестра ГБУЗ СК «Шпаковская районная больница»

жеров (ж. 23» мая 2022г.

СОДЕРЖАНИЕ

1.		ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ	стр. 6
	1.1.	Область применения рабочей программы производственной практики по профилю специальности	6
	1.2.	Цель и задачи производственной практики по профилю специальности	6
	1.3.	Место и время производственной практики по профилю специальности в структуре ОПОП СПО	7
	1.4.	Формы проведения производственной практики по профилю специальности	7
	1.5.	Место и время проведения производственной практики	7
2.		РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ	8
3.		СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9
4.		УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ	11
	4.1.	Требования к проведению производственной практики	11
	4.2.	Учебно-методическое и информационное обеспечение обучающихся на производственной практике	13
	4.3.	Материально-техническое обеспечение производственной практики	15
5.		КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ	15
6.		АТТЕСТАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ	19
7.		ПРИЛОЖЕНИЯ:	21
	7.1	Приложение 1 Тематический план	
	7.2	Приложение 2. Задание на производственную практику	
	7.3	Приложение 3. Дневник производственной практики	
	7.4	Приложение 4. Характеристика.	
	7.5	Приложение 5. Отчет по производственной практике	
	7.6	Приложение 6. Аттестационный лист	

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

1.1. Область применения рабочей программы производственной практики по профилю специальности

Рабочая программа производственной практики по профилю специальности (далее рабочая программа) является частью основной образовательной программы (далее ОПОП) в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело в части освоения основного вида деятельности: Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях и соответствующих профессиональных компетенций (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

- ПК 3.1. Оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах.
- ПК 3.2. Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях.
- ПК 3.3. Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций

1.2. Цели и задачи производственной практики по профилю специальности Цели производственной практики:

- освоение вида деятельности **оказание** доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях по специальности 34.02.01 Сестринское дело;
- формирование общих и профессиональных компетенций;
- приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

Задачи производственной практики:

- 1. Выработать умение и опыт практической работы по организации собственной деятельности и эффективному общению с пациентом и его окружением с соблюдением принципов профессиональной этики.
- 2. Сформировать умение и опыт практической работы по осуществлению ухода за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и принятию решений в стандартных и нестандартных ситуациях.
- 3. Сформировать опыт поиска информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, с использованием информационно-коммуникационных технологий.
- 4. Выработать умения и практический опыт оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий с соблюдением правил инфекционной безопасности и безопасной больничной среды.
- 5. Сформировать практические навыки консультирования пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода и участия в санпросветработе.
- 6. Сформировать практический опыт по осуществлению сестринского процесса и оформлению медицинской документации.
- 7. Сформировать практический опыт организации рабочего места с соблюдением требований охраны труда производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
- 8. Сформировать умение работы в команде, эффективно общаться с коллегами.
- 9. Воспитать понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии.

1.3. Место производственной практики по профилю специальности в структуре ОПОП СПО

Практическое обучение в ЧПОУ АМК является составной частью основных профессиональных образовательных программ (ПОПО) специальностям, обеспечивающих реализацию федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (ФГОС СПО). Практическое обучение включает следующие виды практики: учебную практику и производственную практику (практику по профилю специальности и преддипломную практику). Программы практики обучающихся являются составной частью ОПОП СПО, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО.

Предлагаемая рабочая программа производственной практики по профилю специальности является частью ОПОП СПО в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело в части освоения основного вида деятельности: оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях и соответствующих профессиональных компетенций (ПК).

Производственная практика по профилю специальности проводится, в соответствии с утвержденным учебным планом, после прохождения разделов междисциплинарного курса МДК 03.01 в рамках модуля ПМ.03 в объеме 36 часов.

Сроки и продолжительность проведения производственной практики по профилю специальности определяются рабочими учебными планами и календарным учебным графиком.

Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики по профилю специальности – 36 часов.

Производственная практика по профилю специальности необходима для завершения освоения вида профессиональной деятельности **Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях** и, как предшествующая, для дальнейшего формирования общих и профессиональных компетенций, приобретения практического опыта по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

1.4. Формы проведения производственной практики по профилю специальности

Обучающиеся проходят производственную практику на базах производственного обучения, которыми являются учреждения здравоохранения г. Ставрополя.

Базы практики определяются прямыми договорами об организации и проведении практической подготовки обучающихся ЧПОУ АМК на основании профессиональных программ СПО.

Обучающиеся при прохождении производственной практики осуществляют самостоятельную практическую деятельность в соответствии с рабочей программой производственной практики под контролем руководителей производственной практики от учреждений здравоохранения и ЧПОУ АМК

1.5. Место и время проведения производственной практики по профилю специальности

Производственная практика по профилю специальности проводится на базе ГБУЗ «Шпаковская районная больница»

Обучающиеся проходят производственную практику в соответствии с графиком прохождения практики.

Распределение ежедневного рабочего времени обучающегося на производственной практике в соответствии с рабочей программой включает: отработку

сестринских манипуляций (40%), работу с пациентом (30%), работу по обеспечению инфекционной безопасности (30%).

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики – 6 часов и не более 36 академических часов в неделю.

2.РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Результатом освоения программы производственной практики по профилю специальности является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 3.1.	Оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах.
ПК 3.2.	Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях.
ПК 3.3.	Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными
	помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций.
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,
	проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 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.
OK 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 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.
	1 4 4 77 7 7 7 7

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.			

3.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

No	Разделы (этапы)	Кол-	Виды производственных работ	
п/п	производственной	ВО	,, P	
	практики	часов		
1.	Организация практики,	2	Получение общего и вводного инструктажей по охране труда и противопожарной	
	инструктаж по		безопасности.	
	охране труда		Ознакомление со структурой учреждения здравоохранения и правилами внутреннего распорядка.	
2.	Производственный этап:	30		
2.1.	Палата интенсивной терапии ОРИТ	16	Выполнение работ с соблюдением норм медицинской этики, морали и права. Выполнение работ с соблюдением лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка. Соблюдение требований охраны труда и противопожарной безопасности во время выполнения процедур и манипуляций. Соблюдение правил личной гигиены. Оценка витальных функций организма Работа с кардиомонитором Подключение пульсоксиметра. Измерение артериального давления Работа с электроаспиратором. Применение средств транспортировки пациентов. Ингаляция увлажненного кислорода. Парентеральное введение лекарственных препаратов Участие в экстубации трахеи Составление набора для катетеризации центральной вены. Уход за трахеостомой	
2.2.	Реанимационный зал.	6	Промывание желудка Наложение всех видов повязок. Выполнение работ с соблюдением норм	
			медицинской этики, морали и права. Выполнение работ с соблюдением лечебно- охранительного режима и правил внутреннего распорядка. Выполнение работ с соблюдением требований	

			охраны труда.
			Соблюдение требований охраны труда и
			противопожарной безопасности при уходе за
			пациентом во время процедур и манипуляций.
			Соблюдение правил личной гигиены.
			Подготовка набора для интубации трахеи
			ИВЛ дыхательным мешком
			Введение воздуховода
			Сердечно-легочная реанимация
			Подготовка дефибриллятора к работе.
			Работа с наркозно-дыхательной аппаратурой
2.3.	Операционный блок	6	Выполнение работ с соблюдением норм
			медицинской этики, морали и права.
			Выполнение работ с соблюдением лечебно-
			охранительного режима и правил внутреннего
			распорядка.
			Выполнение работ с соблюдением правил
			охраны труда.
			Соблюдение требований охраны труда и
			противопожарной безопасности при уходе за
			пациентом во время процедур и манипуляций.
			Участие в интубации трахеи
			Внутривенное введение лекарственных
			препаратов
			Работа с электроаспиратором.
			Измерение артериального давления
			Введение воздуховода
			Проведение непрямого массажа сердца
			Подготовка дефибриллятора к работе
			Работа с наркозно-дыхательной аппаратурой
			Участие в экстубации трахеи
			Составление набора инструментов для
			катетеризации подключичной вены.
			Ведение медицинской документации.
2.4.	Перевязочный кабинет	4	Выполнение работ с соблюдением норм
2.4.	хирургического	7	медицинской этики, морали и права.
	отделения		Выполнение работ с соблюдением лечебно-
	отделения		охранительного режима и правил внутреннего
			распорядка.
			Соблюдение требований охраны труда и
			противопожарной безопасности во время
			выполнения процедур и манипуляций.
			Соблюдение правил личной гигиены.
			Применение средств транспортировки
			пациентов.
			Наложение жгута на конечность.
			Наложение давящей повязки.
			Наложение окклюзионной повязки.
			Наложение шины Крамера на предплечье.
3.	Анализ полученной	4	Ведение дневника производственной практики.
	информации,		Составление текстового и цифрового отчета о

подготовка отчета по		выполненных манипуляциях.
производственной		Ведение учебной документации.
практике		
ИТОГО:	36	

4.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1.Требования к проведению производственной практики по профилю специальности

Производственная практика по профилю специальности проводится непрерывно. Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики — 6 часов и не более 36 академических часов в неделю.

К производственной практике по профилю специальности допускаются обучающиеся, выполнившие программу МДК 03.01 профессионального модуля ПМ.03. и учебной практики.

Перед выходом на производственную практику по профилю специальности обучающиеся должны иметь практический опыт:

- оказания доврачебной помощи при неотложных состояниях;

уметь:

- проводить мероприятия по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях самостоятельно и в бригаде;
- оказывать помощь при воздействии на организм токсических и ядовитых веществ самостоятельно и в бригаде;
- проводить мероприятия по защите пациентов от негативных воздействий при чрезвычайных ситуациях;
 - действовать в составе сортировочной бригады;

знать:

- причины, стадии и клинические проявления терминальных состояний;
- алгоритмы оказания медицинской помощи при неотложных состояниях;
- классификацию и характеристику чрезвычайных ситуаций;
- правила работы лечебно-профилактического учреждения в условиях чрезвычайных ситуаций.

К практике, предполагающей участие в оказании медицинской помощи гражданам, допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующими приказами.

В период прохождения производственной практики на обучающихся распространяются требования охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие в медицинской организации, а также трудовое законодательство в части государственного социального страхования.

В процессе проведения производственной практики используются формы отчетно-организационной документации: «Дневник производственной практики», «Отчет о прохождении производственной практики», «Характеристика», «Аттестационный лист», «Журнал методического руководителя практики».

Руководство производственной практикой осуществляется руководителями от ЧПОУ АМК и от медицинской организации.

Для руководства производственной практикой на каждую учебную группу обучающихся, приказом директора колледжа, назначается руководитель производственной практики.

- Обязанности руководителя практики от ЧПОУ АМК
- участвовать в проведении собраний с обучающимися по вопросам организации производственной практики;
- ознакомить обучающихся с программой практики;
- ознакомить руководителя производственной практики от лечебнопрофилактического учреждения с целями и задачами практики, содержанием рабочей программы, а также с их обязанностями по руководству практикой;
- составлять совместно с руководителем практики от лечебно-профилактического учреждения (до начала практики) графики работы и перемещения обучающихся по отдельным функциональным подразделениям и отделениям лечебно-профилактического учреждения в соответствии программой практики;
- оказывать методическую помощь руководителям практики от лечебно-профилактического учреждения в организации и проведении практики;
- совместно с руководителем практики от лечебно-профилактического учреждения организовывать проведение инструктажа по технике безопасности для обучающихся;
- сопровождать обучающихся при распределении на рабочие места и осуществлять контроль за соблюдением условий для выполнения обучающимися программы практики, графика работы;
- регулярно следить за дисциплиной, формой одежды и выполнением правил внутреннего распорядка обучающимися;
- регулярно контролировать ведение обучающимися дневников производственной практики;
- оказывать практическую помощь обучающимся при отработке профессиональных навыков и умений;
- контролировать уровень освоения обучающимися наиболее сложных манипуляций и методик, совместно с руководителем практики от лечебно-профилактического учреждения;
- совместно с руководителями практики от лечебно-профилактического учреждения составлять и утверждать характеристики на каждого студента по завершении практики;
- участвовать совместно с руководителем практики от лечебно-профилактического учреждения в проведении аттестации обучающихся по итогам практики;
- вести журнал руководителя производственной практики;
- регулярно информировать заведующего отделением, заведующего практическим обучением, заместителя директора по практическому обучению о ходе практики;
- по окончании практики составлять аналитический отчет о работе обучающихсяи организации практики на данной базе.

Обязанности руководителя производственной практики от лечебно-профилактического учреждения:

- создавать условия для прохождения производственной практики обучающимися согласно требованиям «рабочей» программы производственной практики;
- совместно с руководителем практики от колледжа составлять (до начала практики) графики перемещения обучающихся по отдельным функциональным подразделениям и отделениям лечебно-профилактического учреждения в соответствии с программой практики;
- распределять прибывших на практику обучающихся по рабочим местам;
- ознакомить обучающихся с задачами, структурой, функциями и правилами внутреннего распорядка лечебно-профилактического учреждения, в котором проводится практика;

- организовывать проведение инструктажа обучающихся по технике безопасности;
- осуществлять контроль за выполнением обучающимися правил внутреннего распорядка и соблюдением ими трудовой дисциплины и техники безопасности;
- контролировать уровень освоения обучающимися наиболее сложных манипуляций и методик, совместно с руководителем практики от ЧПОУ АМК;
- участвовать в ходе проведения аттестации обучающихся после прохождения производственной практики;
- контролировать выполнение графика работы обучающихся и обеспечивать занятость обучающихся в течение рабочего дня;
- ежедневно проверять дневники производственной практики обучающихся и оказывать им помощь в составлении отчетов по практике;
- ежедневно оценивать работу обучающихся, выставлять оценку в дневнике производственной практики;
- совместно с руководителем производственной практики от ЧПОУ АМК составлять итоговые характеристики о работе каждого студента на производственной практике;
- вести журнал руководителя производственной практики.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Розгит поли и						
Результаты		_				
(освоенные	Основные показатели оценки	Формы и методы				
профессиональные	результата	контроля и оценки				
компетенции)						
ПК 3.1. Представлять	 Правильно оказывает 	- Наблюдение в процессе				
информацию в	доврачебную медицинскую	практической				
понятном для пациента	помощь, соблюдая алгоритм	деятельности.				
виде, объяснять ему	действий.	- Оценка результатов				
•	- Правильность использования	практической				
суть вмешательств.	различных приёмов оказания	деятельности.				
	неотложной помощи.	- Характеристика с				
	- Своевременность определения	производственной				
	неотложного состояния у	практики.				
	пациента.					
ПК 3.2.	- Правильно оказывает	- Наблюдение в процессе				
Участие в оказании	доврачебную медицинскую	практической				
медицинской помощи	помощь, соблюдая алгоритм	деятельности.				
при чрезвычайных	действий.	- Оценка результатов				
	- Правильность использования	практической				
ситуациях.	различных приёмов оказания	деятельности.				
	неотложной помощи.	- Характеристика с				
	- Своевременность определения	производственной				
	неотложного состояния у	практики.				
	пациента.					
ПК 3.3.	- Выполнение	- Наблюдение в процессе				
Взаимодействовать с	профессиональной деятельности	практической				
членами	в соответствии с принципами	деятельности.				
профессиональной	профессиональной этики	- Оценка результатов				
	медицинского работника.	практической				
бригады и		деятельности.				
добровольными		- Характеристика с				
помощниками в		производственной				
условиях ЧС.		практики.				

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать	- Правильность	- Наблюдение и оценка действий на
сущность и	понимания сущности и	производственной практике.
социальную	значимости профессии.	- Интерпретация результатов
значимость своей	- Активность и	наблюдений за деятельностью
будущей профессии,	энтузиазм в	обучающегося при осуществлении
проявлять к ней	практической	профессиональной деятельности на
устойчивый интерес.	деятельности.	производственной практике.
		- Характеристика с
		производственной практики.

		- Оценка результатов
		социологического опроса.
ОК 2.	- Обоснованность	 Наблюдение и оценка действий на
Организовывать	применения методов и	производственной практике.
собственную	способов решения	Интерпретация результатов
деятельность,	профессиональных	наблюдений за деятельностью
выбирать типовые	задач.	обучающегося при осуществлении
методы и способы	- Адекватность оценки	профессиональной деятельности на
выполнения	качества выполнения	производственной практике.
профессиональных	профессиональных	Характеристика с
задач, оценивать их	задач.	производственной практики.
выполнение и	зада 1.	Оценка результатов
качество.		социологического опроса.
na 1001Bo.		Control of the contro
ОК 3. Принимать	- Точность и быстрота	 Наблюдение и оценка действий на
решения в	оценки ситуации.	производственной практике.
стандартных и	- Адекватность	- Интерпретация результатов
нестандартных	принятия решения в	наблюдений за деятельностью
ситуациях и нести за	стандартных и	обучающегося при осуществлении
них ответственность.	нестандартных	профессиональной деятельности на
	ситуациях.	производственной практике.
	- Понимание	- Характеристика с
	ответственности за	производственной практики.
	выполненные действия.	- Оценка результатов
		социологического опроса.
ОК 4. Осуществлять	- Обоснованность	- Наблюдение и оценка действий на
поиск и	выбора, оптимальность и	производственной практике.
использование	научность состава	- Интерпретация результатов
информации,	источников	наблюдений за деятельностью
необходимой для	необходимых для	обучающегося при осуществлении
эффективного	решения поставленных	профессиональной деятельности на
выполнения	задач.	производственной практике.
профессиональных	- Быстрота и точность	- Характеристика с
задач,	поиска необходимой	производственной практики.
профессионального и	информации и	- Оценка результатов
личностного	применения	социологического опроса.
развития.	современных технологий	
	ее обработки.	
ОК 5. Использовать	- Рациональность	- Наблюдение и оценка действий на
информационно-	использования	производственной практике.
коммуникационные	информационных	- Интерпретация результатов
технологии в	ресурсов в	наблюдений за деятельностью
профессиональной	профессиональной и	обучающегося при осуществлении
деятельности.	учебной деятельности.	профессиональной деятельности на
	- Корректность	производственной практике.
	использования	- Характеристика с
	прикладного	производственной практики.
	программного	- Оценка результатов
	обеспечения.	социологического опроса.
ОК 6. Работать в	- Адекватность	 Наблюдение и оценка действий на
коллективе и	взаимодействия с	производственной практике.

	T .	
команде, эффективно	обучающимися,	- Интерпретация результатов
общаться с	коллегами,	наблюдений за деятельностью
коллегами,	руководством ЛПО,	обучающегося при осуществлении
руководством,	потребителями.	профессиональной деятельности на
потребителями.	- Обоснованность	производственной практике.
1	распределения ролей,	- Характеристика с
	зоны ответственности.	производственной практики.
		- Оценка результатов
		социологического опроса.
OV 7 From va cong	- Способность	 Наблюдение и оценка действий на
ОК 7. Брать на себя		
ответственность за	проявлять	производственной практике.
работу членов	ответственность за	- Интерпретация результатов
команды	работу членов команды,	наблюдений за деятельностью
(подчиненных), за	результат выполнения	обучающегося при осуществлении
результат	задания.	профессиональной деятельности на
выполнения заданий.	- Обоснованность	производственной практике.
	принятых решений в	- Характеристика с
	процессе выполнения	производственной практики.
	профессиональных	- Оценка результатов
	задач.	социологического опроса.
	- Аргументированность	
	самоанализа результатов	
	собственной	
OV 9	деятельности.	11-5
OK 8.	- Адекватность	- Наблюдение и оценка действий на
Самостоятельно	показателей самооценки.	производственной практике.
определять задачи	- Способность	- Интерпретация результатов
профессионального и	организовывать	наблюдений за деятельностью
личностного	самостоятельную работу	обучающегося при осуществлении
развития, заниматься	при освоении	профессиональной деятельности на
самообразованием,	профессиональных	производственной практике.
осознанно	компетенций.	- Характеристика с
планировать и	- Совпадение	производственной практики.
осуществлять	результатов самоанализа	– Оценка результатов
повышение	и экспертных оценок	социологического опроса.
квалификации.	деятельности.	continue in reskers composed.
квантфикации.	- Достижимость	
	поставленных целей при	
	самообразовании.	
	- Проявление	
	стремлений к	
	самообразованию и	
	повышению	
	профессионального	
	уровня.	
ОК 9.	- Способность к	- Наблюдение и оценка действий на
Ориентироваться в	пониманию и	производственной практике.
условиях смены	применению инноваций	- Интерпретация результатов
технологий в	в области сестринского	наблюдений за деятельностью
профессиональной	дела.	обучающегося при осуществлении
деятельности.	- Адаптивность к смене	профессиональной деятельности на
делтельности.		производственной практике.
	рода деятельности.	производственной практике.

	T	T ==
		- Характеристика с
		производственной практики.
		- Оценка результатов
		социологического опроса.
ОК 10. Бережно	- Толерантность по	 Наблюдение и оценка действий на
относиться к	отношению к	производственной практике.
историческому	социальным,	- Интерпретация результатов
наследию и	культурным и	наблюдений за деятельностью
культурным	религиозным различиям.	обучающегося при осуществлении
традициям народа,	- Бережное отношение	профессиональной деятельности на
уважать социальные,	к историческому	производственной практике.
культурные и	наследию и культурным	- Характеристика с
религиозные	традициям.	производственной практики.
различия.		- Оценка результатов
		социологического опроса.
ОК 11. Быть готовым	- Бережное отношение	- Наблюдение и оценка действий на
брать на себя	к окружающей среде и	производственной практике.
нравственные	соблюдение	- Интерпретация результатов
обязательства по	природоохранных	наблюдений за деятельностью
отношению к	мероприятий.	обучающегося при осуществлении
природе, обществу и	- Соблюдение правил и	профессиональной деятельности на
человеку.	норм взаимоотношений	производственной практике.
,	в обществе.	- Характеристика с
	·	производственной практики.
		– Оценка результатов
		социологического опроса.
OK 12.	- Организация и	- Наблюдение и оценка действий на
Организовывать	выполнение	производственной практике.
рабочее место с	необходимых	- Интерпретация результатов
соблюдением	требований по охране	наблюдений за деятельностью
требований	труда, технике	обучающегося при осуществлении
охраны труда,	противопожарной	профессиональной деятельности на
производственной	безопасности, в	производственной практике.
санитарии,	соответствие с	- Характеристика с
инфекционной и	инструкциями в	производственной практики.
противопожарной	процессе обучения.	– Оценка результатов
безопасности.		социологического опроса.
ОК 13. Вести	- Приверженность	- Наблюдение и оценка действий на
здоровый образ	здоровому образу жизни.	производственной практике.
жизни, заниматься	- Участие в	Интерпретация результатов
физической	мероприятиях, акциях и	наблюдений за деятельностью
культурой и спортом	волонтерских	обучающегося при осуществлении
для укрепления	движениях,	профессиональной деятельности на
здоровья,	посвященных здоровому	производственной практике.
достижения	образу жизни.	Характеристика с
жизненных и	copus, misim.	производственной практики.
профессиональных		производотвенной практики.
целей.		
целеи.		

6. АТТЕСТАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Аттестация производственной практики служит формой контроля освоения и проверки профессиональных знаний, общих и профессиональных компетенций, приобретенного практического опыта обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности.

Формой промежуточной аттестации по итогам производственной практики является дифференцированный зачет. Дифференцированный зачет проводится в последний день производственной практики в оснащенных кабинетах ЧПОУ АМК.

К дифференцированному зачету допускаются обучающиеся, выполнившие требования программы производственной практики по профилю специальности и предоставившие полный пакет отчетных документов:

- Дневник производственной практики (Приложение 3);
- Характеристику с места прохождения производственной практики (Приложение 4).
- Отчет по производственной практике (Приложение 5);
- В процессе аттестации проводится экспертиза овладения общими и профессиональными компетенциями, руководителями практики заполняется аттестационный лист (Приложение 6).

При выставлении итоговой оценки за производственную практику учитываются:

- результаты экспертизы овладения обучающимися общими и профессиональными компетенциями,
- правильность и аккуратность ведения документации производственной практики,
- характеристика с места прохождения производственной практики.
- В процедуре аттестации принимают участие заведующий практикой, руководители производственной практики от учебного заведения (преподаватели ЦМК) и от практического здравоохранения (главная сестра учреждения здравоохранения, старшие медицинские сестры отделений).

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

ПМ.03. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях

МДК 03.01. Основы реаниматологии Специальность 34.02.01 Сестринское дело, базовая подготовка

No	Наименование разделов и тем	Количество	
		часов	
1.	Инструктаж по ТБ. Распределение по рабочим местам. Терминальные		
	состояния. Техника проведения базовой сердечно-легочной	6	
	реанимации.	Ü	
	ПК 3.1-ПК3.3		
2.	Работа в палатах интенсивной терапии. ОДН. Техника проведения	6	
	туалета трахеобронхиального дерева.ПК 3.1-ПК 3.3	Ü	
3.	1 5 7		
	катетером в центральной вене. ПК 3.1-ПК 3.3	U	
4.	Работа в реанимационном зале. Кома. ОНМК. Техника ухода за	6	
	периферическим венозным катетером. ПК 3.1-ПК 3.3	Ü	
5.	Работа в реанимационном зале. Отравления. Техникавыполнения	6	
	промывания желудка. ПК 3.1-ПК 3.3	<u> </u>	
6.	Работа в операционном блоке. Шок. Техникавыполнения		
	премедикации.	6	
	ПК 3.1-ПК 3.3 Дифференцированный зачет.		
Bce	его часов	36	

Задание на производственную практику

- 1. Техника применения воздуховода.
- 2. Техника ивл «изо рта в рот».
- 3. Техника ивл «изо рта в нос».
- 4. Техника ивл мешком Амбу.
- 5. Техника непрямого массажа сердца.
- 6. Техника базовой сердечно-легочной реанимации.
- 7. Обеспечение проходимости верхних дыхательных путей, при обструкциии инородными телами.
- 8. Техника применения карманного ингалятора и спейсера.
- 9. Подготовка к интубации трахеи.
- 10. Набор инструментов для плевральной пункции.
- 11. Набор инструментов для трахеостомии.
- 12. Туалет трахеобронхиального дерева.
- 13. Набор инструментов для катетеризации центральных вен.
- 14. Уход за катетером в центральной вене.
- 15. Постановка периферического венозного катетера.
- 16. Уход за периферическим венозным катетером.
- 17. Выполнение премедикации.
- 18. Подготовка анестезиологического стола.
- 19. Техника промывания желудка.
- 20. Катетеризация мочевого пузыря женщины резиновым катетером.
- 21. Катетеризация мочевого пузыря мужчины резиновым катетером.

ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АКАДЕМИЧЕСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

ДНЕВНИК производственной практики по профилю специальности

ПМ.03. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях МДК 03.01. Основы реаниматологии

ЛИСТ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Замечания	Подпись руководителя производственной практики

ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Время	Функциональное подразделение медицинской организации

ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Дата проведения инструктажа:
Подпись обучающегося:
Должность и подпись лица, проводившего инструктаж:

МП МО

Дата	Кол-	Осваива	Содержание работы студента	Оценка и подпись
	во час.	емые ПК		руководителя практики
1	2	3	4	5
L	<u> </u>	l		1

Рекомендации по ведению дневника производственной практики

- 1. Дневник ведется по каждому разделу практики.
- 2. Вначале дневника заполняется график прохождения производственной практики по датам и количеству дней, в соответствии с программой практики, делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности.

Ежедневно в графе «Содержание и объем проделанной работы» отражаются осваиваемые профессиональные компетенции, регистрируется проведенная студентами самостоятельная работа в соответствии с программой практики, описывается вся практическая работа студента в данный день практики, функциональные обязанности (по подразделениям), соблюдение санитарно-противоэпидемического режима и др.

- 3. Описанные ранее в дневнике манипуляции и т.п. повторно не описываются, указывает лишь число проведенных работ и наблюдений в течение дня практики.
- 4. В записях в дневнике следует четко выделить:
 - а) что видел и наблюдал обучающийся;
 - б) что им было проделано самостоятельно.
- 5. Ежедневно обучающийся совместно с руководителем практики ЧПОУ АМК подводит цифровые итоги проведенных работ.
- 6. При выставлении оценок по пятибалльной системе учитывается количество и качество проделанных работ, правильность и полнота описания впервые проводимых в период данной практики манипуляций, наблюдений и т.п., знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей. Оценка выставляется ежедневно непосредственным руководителем практики.
- 7. В графе «Оценка и подпись руководителя практики» учитывается выполнение указаний по ведению дневника, дается оценка качества проведенных обучающимся самостоятельной работы.
- 8. По окончании практики по данному разделу обучающийся составляет отчет о проведенной практике. Отчет по итогам практики составляется из двух разделов:
 - а) цифрового,
 - б) текстового.

В цифровой отчет включается количество проведенных за весь период практики самостоятельных практических работ (манипуляций), предусмотренных программой практики. Цифры, включенные в отчет должны соответствовать сумме цифр, указанных в лневнике.

В текстовом отчете студенты отмечают положительные и отрицательные стороны практики, какие знания и навыки получены им во время практики, предложения по улучшению теоретической и практической подготовки в колледже, по организации и методике проведения практики на практической базе, в чем помог лечебному процессу и учреждению.

ХАРАКТЕРИСТИКА ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

естринское дел	0	
ıку с 20	г. по	20г. на
й помощи при н	неотложных и	
* *	T THORITING HI	
-		•
ь теорию на пра	актике:	
л:- соблюдал (а)	/ не соблюдал	(a)
рограммой пра	ктики: - да / н	ет
		
	MO	
ель практики 0	T MIO	
Мото тичности	ii avacana zvecz	T
		Ь
	THUY AIVIK	
Ψ.ΥΙ.Ο.		
	/подпись/	
	рвал (а) себя: приость ведения честность, ини к теорию на пра д:- соблюдал (а) программой пра методически практики от то.И.О.	ель практики от МО Методический руководител практики от ЧПОУ АМК Ф.И.О.

Результатом освоения обучающимися программы производственной практики по профилю специальности по профессиональному модулю **IIM.03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях** является приобретение практического опыта при овладении видом профессиональной деятельности **Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения		
ПК 3.1.	Оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах		
ПК 3.2.	Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях		
ПК 3.3.	Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными		
	помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций		
	Уровень освоения общих компетенций	*(0,1,2)	
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 эффективность и качество		
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность		
OK 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего 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		
OK 7.	Брать 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 своей квалификации		
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности		
ОК 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, 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		

*

0 - не освоена

1 – частично освоена

2 – освоена полностью

ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АКАДЕМИЧЕСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

(практика по профилю специальности)

Обучающийся группы № по специальности (34.02.01 Сестринское дело
(Ф.И.О.)	
Проходил (а) производственную практику с	по
На базе	
(название медицинской организации)	
ПМ.03. Оказание доврачебной медицинской пом	иощи при неотложных и экстремальных
состояниях.	

МДК 03.01. Основы реаниматологии.

За время прохождения производственной практики для формирования общих и профессиональных компетенций мной выполнены следующие виды работ:

А. Цифровой отчет

No	Профессиональные	Виды работ	Кол-во
п/п	компетенции	(практические манипуляции)	K011-B0
1.	ПК 3.1. Представлять	Техника применения воздуховода.	
	информацию в понятном	Техника ИВЛ «изо рта в рот».	
	для пациента виде,	Техника ИВЛ «изо рта в нос».	
	объяснять ему суть	Техника ИВЛ мешком Амбу.	
	вмешательств.	Техника непрямого массажа сердца.	
		Техника базовой сердечно-легочной	
		реанимации.	
		Обеспечение проходимости верхних	
		дыхательных путей, при обструкциии	
		инородными телами.	
2.	ПК 3.2. Участие в оказании	Техника применения карманного ингалятора и	
	медицинской помощи при	спейсера.	
	чрезвычайных ситуациях.	Подготовка к интубации трахеи.	
		Набор инструментов для плевральной	
		пункции.	
		Набор инструментов для трахеостомии.	
		Туалет трахеобронхиального дерева.	
		Набор инструментов для катетеризации	
		центральных вен.	
		Уход за катетером в центральной вене.	
3.	ПК 3.3. Взаимодействовать	Постановка периферического венозного	
	с членами	катетера.	
	профессиональной бригады	Уход за периферическим венозным	
	и добровольными	катетером.	
	помощниками в условиях	Выполнение премедикации.	
	ЧС.	Подготовка анестезиологического стола.	
		Техника промывания желудка.	
		Катетеризация мочевого пузыря женщины	
		резиновым катетером.	

		Катетеризация мочевого пузыря му	/жчины	
		резиновым катетером.		
Б. Т	екстовой отчет			
	По	одпись общего руководителя	/	/
	110	димов оощего руководителя		
	По	одпись методического руководителя	/	/

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

Ф.И.О. обучающегося
Специальность 34.02.01Сестринское дело Курс Группа
ПМ 020 модолим дорромобиой модилимомой немения при мостиомум и и мостромо и и и мостромом и и и состояния и
ПМ.03Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях
МДК.03.01Основы реаниматологии
ПП.03 Основы реаниматологии
Место прохождения практики
(наименование медицинской организации)
Сроки проведения практики с 20г. по 20г.
По результатам производственной практики по профилю специальности овладел (а) видом профессиональной деятельности
, в том числе профессиональными (ПК):
О – оптимальный (5); В – Высокий (4); Д – Допустимый (3)

Результаты и содержание производственной практики

	Рини побот (манинулдинй), нообующим о над	Оценка руководителя ПП		
Профессиональные компетенции	Виды работ (манипуляций), необходимые для приобретения практического опыта и формирования компетенций	Оценка вида работ	Уровень освоения ПК	Подпись руководителя ПП
Оказание ,	доврачебной медицинской помощи при неотложнь	іх и экстремал	ьных состояниях	
ПК 3.1 Оказывать доврачебную	Техника применения воздуховода.			
помощь при неотложных	Техника ИВЛ «изо рта в рот».			
состояниях и травмах.	Техника ИВЛ «изо рта в нос».			
	Техника ИВЛ мешком Амбу.			
	Техника непрямого массажа сердца.			
	Техника базовой сердечно-легочной реанимации.			
	Обеспечение проходимости верхних дыхательных			
	путей, при обструкциии инородными телами.			
ПК 3.2 Участие в оказании	Техника применения карманного ингалятора и			
медицинской помощи при ЧС.	спейсера.			
	Подготовка к интубации трахеи.			
	Набор инструментов для плевральной пункции.			
	Набор инструментов для трахеостомии.			

	Туалет трахеобронхиального дерева.			
	Набор инструментов для катетеризации			
	центральных вен.			
	Уход за катетером в центральной вене.			
ПК 3.3 Взаимодействовать с	Постановка периферического венозного като	етера.		
членами профессиональной	Уход за периферическим венозным катетеро	M.		
бригады и добровольными	Выполнение премедикации.			
помощниками в условиях ЧС.	Подготовка анестезиологического стола.			
	Техника промывания желудка.			
	Катетеризация мочевого пузыря женщины			
	резиновым катетером.			
	Катетеризация мочевого пузыря мужчины			
	резиновым катетером.			
Итоговая оценка за производстве	нную практику			
М.п. МО				
	Полпись	общего руководителя	/	/
		методического руковод		

ЛИСТ ВНЕСЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ

Внесение изменений в рабочую программу ПМ.03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях, МДК.03.01 Основы реаниматологии, ПП.03 Основы реаниматологии.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации №248 от 29.03.2020 «Об организации практической подготовки обучающихся образовательным программам ПО медицинского фармацевтического образования в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации» в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID 19 внесены изменения в рабочую ПМ.03 программу производственной практики Оказание доврачебной медицинской помощи неотложных состояниях, при И экстремальных МДК.03.01 Основы реаниматологии, ПП.03 Основы реаниматологии с 26 июня 2020г.

Организовать прохождение обучающимися практической подготовки в соответствии с Порядком организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования, утвержденным приказом Минздрава России от 03 сентября 2013г. № 620, посредством выполнения обучающимися следующей деятельности:

- консультационная поддержка населения по вопросам организации медицинской помощи населению при подозрении на коронавирусную инфекцию, в том числе консультирование лиц, находящихся в самоизоляции;
- обработка статистической информации, связанной с коронавирусной инфекцией;
- участие в подготовке информационных сообщений по вопросам, связанным с коронавирусной инфекцией;
- проведение профилактических и разъяснительных мероприятий, среди населения по вопросам, связанным с коронавирусной инфекцией;
- взаимодействие с социальными службами по вопросам обслуживания лиц, нуждающихся в социальной помощи;
- доставка лицам, находящимся в самоизоляции, продуктов питания, лекарственных препаратов, средств первой необходимости;
- участие в выявлении круга лиц, контактировавших с лицами, в отношении которых имеются подозрения на коронавирусную инфекцию или подтвержденные случаи заболевания коронавирусной инфекцией;
- участие в оказании медицинской помощи в медицинских организациях, в том числе оказывающих специализированную медицинскую помощь.