# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПМ.03 ОКАЗАНИЕ ДОВРАЧЕБНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ НЕОТЛОЖНЫХ И ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЯХ

Специальность: 34.02.01 Сестринское дело

## ОДОБРЕНО

на заседании ЦМК ОПД и ПМ

специальности «Сестринское дело»

Протокол № 1

от «31» августа 2021 г.

Председатель\_

**УТВЕРЖДАЮ** 

Зам. директора по УВР

\_ О. П. Урусова

«2» сентября 2021 г.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования: 34.02.01 Сестринское дело очной формы обучения

Организация-разработчик: ФГБПОУ ЭМК ФМБА России

# Разработчики:

- 1. Клыкова Н.В., заведующая практическим обучением
- 2. Божко Т.С., преподаватель дисциплин модуля, председатель ЦМК ОПД и ПМ

Рекомендована методическим советом ФГБПОУ ЭМК ФМБА Протокол № 1 от <01> сентября 2021 г.

# СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБ	ОЧЕЙ ПРОГР.	АММЫ УЧЕБНОЙ	Í	стр. 4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ І	ІРАКТИКИ			стр.5
3. ТЕМАТИЧЕСКІ	ИЙ ПЛАН И С	СОДЕРЖАНИЕ ПР	АКТИКИ	стр.7
4. УСЛОВИЯ РЕА	ЛИЗАЦИИ ПІ	РОГРАММЫ ПРА	ктики	. стр.12
5. КОНТРОЛЬ Т ПРОФЕССИОНАЛЬНОГ				
Приложение				стр.19

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

# Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях

## 1.1. Область применения программы

Программа практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- 1. Оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах.
- 2. Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях.
- 3. Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций.

Рабочая программа учебной практики может быть использована при разработке программ повышения квалификации специалистов, имеющих среднее профессиональное образование по специальности Сестринское дело и программ профессиональной переподготовки.

### 1.2. Цели и задачи практики, требования к результатам освоения

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

# 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.

# 1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы практики: 36 часов

# 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы практики 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 1	Оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах
ПК 2	Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях
ПК 3	Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития
ОК 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 частой 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

ОК 13	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и	[
	спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и	[
	профессиональных целей	

# 3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ (СПО) 3.1. Тематический план учебной практики (СПО)

Код ПК	Код и наименования профессиональн ого модуля, код и наименование МДК	Количест во часов на учебную практику по ПМ и соответст вующим МДК	Виды работ	Наименования тем учебной практики	Количе ство часов по темам
1	2	3	4	5	6
	ПМ 03. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	36			
	МДК 03.01. Основы		Проведение мероприятия по восстановлению и	Тема 1. Основы сердечно-легочной реанимации	6
	реаниматологии	18	поддержанию жизнедея- тельности организма при	Тема 2. Оказание неотложной доврачебной помощи при шоках и комах. Сестринский	6
			неотложных состояниях самостоятельно и в бригаде.	<b>Тема 3. Оказание неотложной доврачебной помощи при различных отравлениях.</b>	6
	МДК 03.02. Медицина		Оказание помощи при воздействии на организм	Тема 1. Оказание медицинской помощи при кровотечениях в условиях чрезвычайных ситуаций.	6
	катастроф		токсических и ядовитых веществ самостоятельно и в	Тема 2. Оказание медицинской помощи при кровотечениях в условиях чрезвычайных ситуаций.	6
		18	бригаде. Проведение мероприятий по защите пациентов от негативных воздействий при чрезвычайных ситуациях. Работа в составе сортировочной бригады.	Тема 3. Оказание медицинской помощи при травматическом шоке и синдроме длительного раздавливания.	6
	ВСЕГО часов	36			36

# 3.2. Содержание обучения по программе учебной практики (СПО)

Код и наименование профессионального модуля, МДК и тем учебной практики	Содержание учебных занятий	Объем часов на учебную практику	Уровен ь освоени я
приктики		практику	, A
1	2	3	4
ПМ 03. Оказание доврачебной		36	
медицинской помощи			
при неотложных и			
экстремальных состояниях			
МДК03.01.		18	
Основы реаниматологии			
Виды работ:			
проведение работ с			
соблюдением правил охраны			
труда, противопожарной и			
инфекционной безопасности с			
учетом возможности			
осуществления мероприятий			
по предупреждению			
распространения новой			
коронавирусной инфекции			
COVID-19 на территории			
Российской Федерации.			
Проведение мероприятий по			
восстановлению и			
поддержанию			
жизнедеятельности организма			
при неотложных состояниях			
самостоятельно и в бригаде;			
оказание помощи при			
воздействии на организм			
токсических и ядовитых			
веществ самостоятельно и в			
бригаде.			

Тема1. Основы сердечно-	Содер	ожание		
легочной реанимации	1.1.	1.Освоение:		3
		- определения признаков клинической смерти,		
		- определения признаков биологической смерти,		
		- выполнению приема Сафара с разгибанием и без разгибания шеи,		
		- восстановления проходимости дыхательных путей различными способами,		
		- сердечно-легочной реанимации при внезапной остановке сердца: техники	6	
		непрямого массажа сердца и ИВЛ с использованием различных способов (ручным		
		дыхательным аппаратом, «изо рта в рот», «рот в нос», с помощью воздуховода).		
	1.2.	Ассистенция при пункции магистральных венозных сосудов для инфузионной		3
		терапии.		
	1.3.	Освоение ухода за центральным и периферическим венозным катетерами.		3
	1.4.	Решение ситуационных задач с демонстрацией манипуляций.		3
	1.5.	Работа по оформлению документации АРО.		3
Тема 2. Оказание неотложной	Содер	ожание		
доврачебной помощи при	2.1.	1.Освоение сестринского ухода за пациентами с шоком и коматозным состоянием:		3
шоках и комах. Сестринский		- восстановление проходимости дыхательных путей, ИВЛ через ларингеальную		
уход за пациентами.		маску или интубационную трубку,		
		- проведение различных видов оксигенотерапии;	6	
		- кардиомониторинг показателей гемодинамики;		
		- осуществление общего ухода за тяжелобольным;		
		- обеспечение парентерального и зондового питания;		
		- постановка и уход за периферическим венозным катетером, проведение		
		инфузионно-трансфузионной терапии;		
		- уход за центральным венозным катетером;		
		- постановка и уход за постоянным мочевым катетером, учет диуреза (дневного,		
		ночного, суточного, часового, минутного).		
		- измерение ЦВД;		
		- измерение ЭКГ;		
		- осуществление профилактики: пролежней, застойной пневмонии, тромбофлебитов		
		вен нижних конечностей и таза.		
	2.2.	Решение ситуационных задач с демонстрацией манипуляций.		3
	2.3.	Работа над оформлением учетно-отчетной документации.		3

Тема 3. Оказание неотложной	одержание		
доврачебной помощи при	Освоение особенностей сестринского ухода за б	больными с различными	3
различных отравлениях. отравлениями:			
	- оказание помощи при рвоте;		
	- промывание желудка зондовым и беззондовым методам	и; 6	
	- постановка различных видов клизм: очистительной, си	фонной;	
	- проведение форсированного диуреза;		
	- выполнение инфузионной терапии;		
	- оксигенотерапия различными способами.		
	Выполнение элементов сестринского ухода за тяжелоболи	ьными в АРО.	3
	З Участие в детоксикации организма больного: плазмофер-	езе, гемодиализе.	3
МДК03.02.		18	
Медицина катастроф			
Виды работ:			
проведение работ с			
соблюдением правил охраны			
труда, противопожарной и			
инфекционной безопасности с			
учетом возможности			
осуществления мероприятий			
по предупреждению распространения новой			
коронавирусной инфекции			
COVID-19 на территории			
Российской Федерации.			
Проведение мероприятий по			
защите пациентов от			
негативных воздействий при			
чрезвычайных ситуациях;			
работа в составе			
сортировочной бригады. Тема 1. Оказание медицинской	ПОММОНИО		
	одержание		
помощи при кровотечениях в	1. Освоение различных видов временной остановки кровот	ечения, используя: 6	3
условиях чрезвычайных	- жгут		
ситуаций.	- жгут-закрутку		
	- давящую повязку		

1		- препарат «Гемостат»		
		- максимальное сгибание конечности с последующим сдавливанием		
		- подручные средства.		2
	1.2.	Участие в сестринском уходе за больными с различными видами травм.		3
	1.3.	Участие в проведении инфузионно-трансфузионной терапии.		3
	1.4.	Освоение сестринского ухода после переливания больным компонентов донорской		3
		крови (свежезамороженной плазмы, эритроцитарной массы).		
	1.5.	Решение ситуационных задач с демонстрацией манипуляций.		3
Тема 2.Оказание медицинской	Содер	ожание		
помощи при кровотечениях в	2.1.	1.Освоение различных видов временной остановки кровотечения, используя:		3
условиях чрезвычайных		- жгут		
ситуаций.		- жгут-закрутку	6	
		- давящую повязку		
		- препарат «Гемостат»		
		- максимальное сгибание конечности с последующим сдавливанием		
		- подручные средства.		
	2.2.	Участие в сестринском уходе за больными с различными видами травм.		3
	2.3.	Участие в проведении инфузионно-трансфузионной терапии.		3
	2.4.	Освоение сестринского ухода после переливания больным компонентов донорской		3
		крови (свежезамороженной плазмы, эритроцитарной массы).		
	2.5.	Решение ситуационных задач с демонстрацией манипуляций.		3
Тема 3. Оказание медицинской	Содер	ожание — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		
помощи при травматическом	3.1.	1.Освоение оказания медицинской помощи при комбинированных повреждениях во		3
шоке и синдроме длительного		время чрезвычайных ситуациях.	6	
раздавливания.	3.2	Освоение использования индивидуальных средств защиты.		3
	3.3.	Решение ситуационных задач.		3
	3.4.	Освоение ухода за пациентами с различными видами травм.		3
	3.5.	Решение ситуационных задач с демонстрацией манипуляций.		3
ВСЕГО часов:			36	

### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАКТИКИ

# 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная практика профессионального модуля «Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях» по специальности «34.02.01 Сестринское дело» проходит на базе «ФГБПОУ «Электростальский медицинский колледж ФМБА России», ГБУЗ МО ЭЦГБ, ФГБУЗ ЦМСЧ №21.

Реализация программы практики предполагает наличие: учебного кабинета «Основ реаниматологии».

Оборудование:

- фантомы для сердечно-легочной реанимации;
- фантомы «Голова с пищеводом и желудком» для промывания желудка;
- кровать функциональная, кушетка;
- аппарат ИВЛ ручной портативный (мешок Амбу);
- ларингоскоп, тонометры, фонендоскопы;
- набор воздуховодов;
- набор интубационных трубок;
- набор трахеотомических трубок;
- реанимационные укладки с роторасширителями и языкодержателями;
- наборы для катетеризации центральных венозных сосудов;
- периферические венозные катетеры;
- аптечка оказания первой доврачебной помощи;
- набор имитаторов различных видов ранений;
- набор стандартных шин Крамера для транспортной иммобилизации;
- стандартные медицинские косынки для проведения транспортной
- иммобилизации;
- носилки бескаркасные;
- противогазы ГП-7, ИП-46, респираторы, средства защиты кожи (костюм Л-1):
- роторасширители и языкодержатели;
- перевязочные средства (бинты различной ширины, стерильные салфетки, эластичные бинты);
- жгуты кровоостанавливающие (Альфа и Эсмарха);
- венозные жгуты, жгуты-закрутки;
- аптечка индивидуальная АИ-2;
- антисептические салфетки;
- индивидуальный противохимический пакет ИПП-10,11,12.

Технические средства обучения: компьютер, видеоэкран, доска аудиторная

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест: рабочее место преподавателя, посадочные места по количеству обучающихся.

## 4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы Основные источники/основная литература:

- 1. Варющенко С.Б., В.С. Гостев, Н.М. Киршин; под ред. Н.М. Киршина. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учебник для студ. [Текст]: /– 4-е изд. стер. М. :Академия, 2011. 320с.
- 2. Винницкая, И.М., Котовская, Е.Б. Первая медицинская помощь при основных хирургических заболеваниях и травмах [Текст]:/ И.М. Винницкая, Е.Б.Котовская учебник. Ростов н/Д; Феникс, 2009. 377.: ил. Высшее образование: Феникс, 2009. 384 с.;
- 3. Зарянская, В.Г. Основы реаниматологии и анестезиологии для медицинского колледжа [Текст]/: В.Г. Зарянская серия «Учебники, учебные пособия» Изд. 7 Ростов н/Д, 2009 г.
- 4. Левчук И.П. Медицина катастроф [Текст]:курс лекций для студ. вузов/ И.П. Левчук, Н.В. Третьяков. М.: Гэотар-Медиа, 2011. 240c.
- 5. Обуховец, Т.П. Сестринское дело в терапии с курсом первичной медицинской помощи [Текст]/: Практикум.- Серия «Среднее профессиональное образование». -Ростов н/Д: Феникс, 2014 г.
- 6. Сумин С.А., Т.В. Окунская / Основы реаниматологии: учебник /Гэотар-Медиа, 2014 г.
- 7. Хамидова, Т.Р. Справочник реанимационной медицинской сестры [Текст]: /Т.Р. Хамидова.- Ростов н/Д: Феникс, 2009.-286 с.- (Медицина).

# Дополнительные источники/дополнительная литература:

- 1. Барыкина, Н.В. Сестринское дело в хирургии [Текст]: учебник /H.В.Барыкина ООО Феникс, 2008. 447с;
- 2. Ежова, Н.В., Ежов, Г.И. Педиатрия. Практикум □ Текст□: учебник для медицинских училищ/ Н.В.Ежова, Г.И.Ежов М.: Оникс, 2008. -347 с.
- 3. Отвагина, Т.В. Неотложная медицинская помощь [Текст]: учебник/ Т.В.Отвагина Изд. 5 серия СПО Ростов н/Д.: Феникс. 2009. 251 с.
- 4. Ястребов Г.С. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф [Текст]: учеб. пособие/ Г.С. Ястребов; под ред. Б.В. Кабарухина. 6-е изд.- Ростов н/Д: Феникс,2012. 397, [ 15 ]с.: ил.- (Среднее профессиональное образование).

# Интернет- ресурсы:

- 1. Портал о медицине режим доступа: http://portal-o-medicine.ru/
- 2. Популярная педиатрия режим доступа: http://yped.ru/#foo
- 3. Портал профессиональной медицины режим доступа: http://medobook.com/
- 4. Медицинский портал режим доступа: http://medwedi.ru/
- 5. Планета медицины режим доступа: http://medicalplanet.su/

- 6. Сайт для медицинских сестер режим доступа: http://yamedsestra.ru/
- 7. Большой медицинский портал режим доступа: http://www.megamedportal.ru/

#### 4.3. Общие требования к организации практики

Учебная практика проводится в учреждениях здравоохранения или учебных кабинетах колледжа. Учебная практика осуществляется под руководством преподавателя.

Перед выходом на практику обучающийся должен в результате теоретических и практических занятий:

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.

Аттестация учебной практики проводится в форме зачета на основании документации в последний день практики.

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу практики и представившие полный пакет отчетных документов (дневник, отчёты).

процессе В аттестации проводится экспертиза формирования практических профессиональных умений и приобретения первоначального практического опыта работы освоения основного части вида профессиональной деятельности, освоения общих профессиональных И компетенций.

## 4.4. Кадровое обеспечение практики

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой: «К педагогической деятельности по образовательным программам среднего медицинского образования допускаются в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, имеющие

среднее или высшее медицинское образование либо среднее или высшее фармацевтическое образование и прошедшие соответствующую подготовку по программам дополнительного профессионального образования либо обучение в ординатуре или интернатуре работники медицинских организаций и научных организаций, организаций, осуществляющих производство лекарственных средств, организаций, осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий, аптечных организаций, судебно-экспертных учреждений и иных организаций, осуществляющих деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

# 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРАКТИКИ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Результаты	Основные показатели	Формы и методы
(освоенные ПК)	оценки результата	контроля и оценки
ПК 3.1. Оказывать	1. Проведение диагностики	- наблюдение и оценка
доврачебную помощь	неотложных состояний в	формирования практических
при неотложных	соответствии с принятыми	профессиональных умений и
состояниях и травмах	клинико-диагностическими	приобретения практического
	критериями.	опыта при освоении
	2. Оказание доврачебной	компетенции в ходе учебной
	медицинской помощи пациентам	практики;
	при неотложных состояниях и	- оценка результатов зачета.
	травмах в соответствии	
	алгоритмами.	
ПК 3.2. Участвовать в	1. Оказание медицинской	- наблюдение и оценка
оказании медицинской	помощи при чрезвычайных	формирования практических
помощи при	ситуациях в соответствии с	профессиональных умений и
чрезвычайных	нормативными документами или	приобретения практического
ситуациях	алгоритмами оказания	опыта при освоении
	неотложной помощи.	компетенции в ходе учебной
		практики;
		- оценка результатов зачета.
ПК 3.3.	1. Психологическая готовность к	- наблюдение и оценка
Взаимодействовать с	работе в условиях чрезвычайных	формирования практических
членами	ситуаций.	профессиональных умений и
профессиональной	2. Эффективность	приобретения практического
бригады и	взаимодействия с членами	опыта при освоении
добровольными	профессиональной бригады и	компетенции в ходе учебной
помощниками в	добровольными помощниками в	практики;
условиях чрезвычайных	условиях чрезвычайных	- оценка результатов зачета.
ситуаций.	ситуаций.	

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	Основные показатели	Формы и методы
(освоенные ОК)	оценки результата	контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- участие в конкурсах профессионального мастерства, благотворительных акциях, профориентационной работе; - систематическое выполнение самостоятельной работы, подготовка к практическим занятиям; - успешное прохождение учебной и производственной практики.	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения ВПД. Оценка портфолио
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	- обоснованность этапов планирования и содержания доврачебной помощи; - организация рабочего места в соответствии с установленными нормативами и требованиями; - аргументированность выбора типовых методов и способов выполнения профессиональных задач.	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения ВПД.
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	- наличие представлений о вероятных последствиях принятого решения для себя и окружающих; - обоснованность выбора вариантов решения, в том числе в ситуации, не изучавшейся в процессе теоретического обучения; - систематический анализ собственной деятельности и ее своевременная корректировка.	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения видов профессиональной деятельности.
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	- полнота охвата информационных источников, скорость нахождения и достоверность информации; - обоснованность выбора информационных источников для определения способа достижения цели; - использование при подготовке к практическим занятиям дополнительного списка литературы, включая Интернетресурсы; - подготовка презентаций к практическим занятиям.	Оценка решения ситуационных задач на практических занятиях. Защита практических работ. Наблюдение и оценка деятельности студента во время производственной практики.
ОК 5.Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- обоснованность выбора ИКТ с учетом профессиональной специфики; - активное применение ИКТ в учебной и практической	Оценка решения профессиональных задач с использованием ИКТ.

	деятельности.	
ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, врачами и пациентами.	- взаимодействие с коллегами, руководством, врачами и пациентами с соблюдением норм этики и деонтологии; - своевременная координация действий участников	Наблюдение и оценка деятельности студента в коллективе в процессе практических занятий, учебной и производственных практик.
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	коллективной работы.  - рациональность распределения обязанностей и характера взаимодействия среди членов команды;  - соответствие поставленных членам команды задач целям профессиональной деятельности;  - оперативная корректировка работы членов команды в соответствии с текущими	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения ВПД.
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	задачами.  Оперативное получение консультации в случае необходимости у наиболее компетентных коллег;  - целенаправленное планирование собственной деятельности с учетом поставленных задач в ходе освоения программы профессионального модуля;  - участие в профориентационной работе, конкурсах профессионального мастерства;  - систематическое расширение перечня информационных источников в зачетных работах при освоении программы профессионального модуля;  - составление и защита дневника достижений, отчетов	Оценка деятельности студента в процессе освоения ВПД.
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	по производственной практике.  Учет и анализ запросов потребительского рынка;  - обоснованный выбор современных технологий для внедрения в профессиональную деятельность;  - рациональность использования и привлечения информационных ресурсов;  - сравнительный анализ преимуществ технологий;  - моделирование и выполнение профессиональных задач с применением новых	Наблюдение и оценка деятельности студента в процессе освоения ВПД.

	технологий; - мобильность и исполнительность в профессиональном обучении (повышении квалификации, профессиональной переподготовке).	
ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.	Соответствие деятельности положениям Этического кодекса медицинских сестер России; - соблюдение принципов толерантности и уважительных отношений в профессиональной деятельности; - руководство принципами милосердия и гуманизма, в т.ч. вне профессиональной деятельности.	Наблюдение и оценка деятельности обучающегося в коллективе в процессе освоения ВПД.
ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.	Правильность сбора, хранения и утилизации медицинских отходов; - ответственное выполнение профессиональных обязанностей; - соблюдение трудовой дисциплины, правил внутреннего распорядка, этикета.	Наблюдение за деятельностью студента в процессе освоения профессионального модуля.
ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	Соответствие рабочего места требованиям охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	Оценка подготовки рабочего места.
ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.	Активное участие в соревнованиях и спортивных играх в ходе внеурочной деятельности.	Наблюдение за деятельностью обучающихся в процессе освоения профессионального модуля

Одной из форм контроля результатов практики является дневник практики (Приложение 1), который ведется обучающимся в процессе прохождения практики. По результатам практики обучающимся составляется отчет (Приложение 2), который утверждается организацией. В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет графические, аудио-, фото-, видео-, материалы, наглядные образцы изделий, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

Аттестация по итогам учебной практики проводится с учетом (или на основании) результатов ее прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Приложение 1

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЭЛЕКТРОСТАЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»



# ДНЕВНИК учебной практики

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

Обучающегося (щейся)				
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		(ФИО)		
Группы	Специальности	Сестринское дело,		
проходившего (шей) учебну	ю практику с	ПО	_ 20	_ г.
на базе:				

# МДК.03.01 Основы реаниматологии МДК 03.02 Медицина катастроф

Дата	Место	Тема	Объем выполненной работы	Оценка,
	проведен	занятия		подпись
	ИЯ			преподав
	занятия			ателя
1	2	3	4	5

## УКАЗАНИЯ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

- 1. Дневник ведется на протяжении всего периода учебной практики.
- 2. На 1 странице заполняется паспортная часть дневника (по каждому модулю новая).
  - 3. Дневник ведется на развернутом листе.
- 4. В графе "Объем выполненной работы" последовательно заносятся описание методик, способов проведения манипуляций, приборов, макро- и микропрепаратов, химических реакций и т.д., впервые изучаемых на данном занятии, рисунки и схемы приборов, изучаемого инструментария, микро- и макропрепаратов и т.д., то есть все, что видел, наблюдал, изучал, самостоятельно проделывал обучающийся.
- 5. Наряду с этим, в дневнике обязательно указывается объем проведенной обучающимся самостоятельной работы (количество проведенных манипуляций, исследований, анализов; определений и т.д.). Общий итог проделанной самостоятельной работы помещается в конце записей, посвященных данному занятию.
- 6. В записях в дневнике следует четко выделить, что видел и наблюдал обучающийся, что им было проделано самостоятельно или под руководством преподавателя.
- 7. Записанные ранее в дневнике манипуляции, описания приборов, методики, анализы, обследования и т.д. повторно не описываются, указывается лишь число проведенных работ на данном занятии.
- 8. При выставлении оценки после каждого занятия учитываются знания обучающихся, количество и качество проведенной работы, соответствие записей плану занятия, полнота, четкость, аккуратность и правильность проведенных записей.
- 9. В графе "Оценка и подпись преподавателя" указываются замечания по содержанию записей, порядку ведения дневника и по качеству выполнения самостоятельных работ обучающихся.

10. В качестве приложения к дневнику практики можно оформить графические, фото-, аудио-, видеоматериалы, иллюстрации, схемы, инструкции, наглядные образцы изделий и т.д., подтверждающие практический опыт, полученный на практике (не более 15 шт.).

Приложение 2

# **МАНИПУЛЯЦИОННЫЙ ЛИСТ** (Цифровой отчет)

Обучающегося (щейся	()			
3 ' ( '	(ФИ	O)		
Группы	Специальности Сестри	нское дело		
Проходившего (шей)	учебную практику с	по	20 г.	
На базе:				
ПМ.03 Оказание до	врачебной медицинской	помощи при не	отложных и экстрема	альных
состояниях				
МДК.03.01 Основы р	реаниматологии			
МДК 03.02 Медицин	а катастроф			

No	Перечень манипуляций	Даты прохождения практики	Всего
ПП	(в соответствии с программой		манипуляц
	учебной практики)		ий
1.	Контроль общего состояния		
	пациента любого возраста:		
	- определение свойств пульса за		
	минуту,		
	- измерение АД на периферических		
	артериях,		
	- проведение термометрии,		
	- подсчет ЧДД за минуту, - оценка состояния кожных		
	покровов.		
2.	Определение антропометрических		
۷.	показателей ребёнка и/или		
	взрослого:		
	- измерение роста,		
3.	- измерение массы тела. Выполнение инъекций:		
3.	выполнение инъекции: - п/к,		
	- II/K, - B/K,		
	- B/K, - B/M.		
	- B/M. - B\B		
4.	Заполнение одноразовой системы		
7.	для инфузионной терапии и ее		
	проведение		
5.	Определение водного баланса		
6.	Определение шокового индекса		
	Альговера		
7.	Определение симптомов:		
	- «пустого ногтевого ложа»,		
	- «белого пятна».		
8.	Ассистенция при пункции		
	магистральных венозных сосудов		
	для инфузионной терапии		
9.	Постановка ПВК		

10	Oayayaaaaa yayaa aa				
10.	Осуществление ухода за				
	- центральным венозным катетером,				
	- периферическим венозным				
	катетером.				
11.	Постановка и уход за постоянным				
	мочевым катетером, учет диуреза:				
	- почасового,				
	- дневного,				
	- ночного,				
	- суточного.				
12.	Измерение ЭКГ				
13.	Оказание помощи при рвоте				
14.	Промывание желудка:				
	- зондовым методом,				
	- беззондовым методом.				
15.	Постановка различных видов клизм:				
	- очистительной,				
	- сифонной,				
	- гипертонической				
16.	Оксигенотерапия различными				
	способами с использованием:				
	- одноразовой маски,				
	- носовой канюли,				
	- носового катетера.				
17.	Освоение различных видов				
17.	временной остановки наружного				
	кровотечения, используя:				
	- жгут,				
	- жгут-закрутку,				
	-жгут-удавку,				
	- давящую повязку,				
	- препарат «Гемостоп»,				
	- максимальное сгибание				
	конечности,				
	- подручные средства.				
18.	Участие в определении:				
10.	- группы крови пациента и/или				
	донора,				
	донора, - групповой совместимости,				
	- групповой совместимости, - резусной совместимости.				
19.	Сестринский уход:				
19.	- при трансфузии,				
	- при трансфузии, - после трансфузии.				
20					
20.	Выполнение элементов				
	сестринского ухода за тяжелобольным пациентом:				
	- уход за кожными покровами,				
	- уход за носовыми ходами,				
	- уход за ушами,				
	- умывание,				
21	- туалет интимных областей.				
21.	Осуществление мероприятий по				
- 22	профилактике пролежней				
22.	Смена нательного и постельного				
	белья.				

23.	Кормление тяжелобольного				
	пациента через зонд.				
24.	Помощь во время приема пищи.				
25.	Надевание стерильных перчаток и				
	снятие использованных.				
26.	Использование средств				
	индивидуальной защиты				
27.	Надевание и снятие противогаза.				
28.	Отработка базовой СЛР на фантоме.				
29.	Отработка на фантоме приема				
	Хеймлиха.				
30.	Другое				
	Оценка				
	Подпись руководителя				
	учебной практики				