Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Сызранский медико-гуманитарный колледж»

УТВЕРЖДЕНО приказом директора ГБПОУ «СМГК» № 152/01-05од от 26.05.2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ

31.02.02 Акушерское дело

ОДОБРЕНА методическим объединением
преподавателей, реализующих
образовательную программу
31.02.02 Акушерское дело
Руководитель МО ОП
/О.В. Агаршева/
Протокол № 9 от 06.05.2025

Составлена в соответстви	и с		
Федеральным государств	енным		
образовательным	стандартом		
среднего профессиональн	ЮГО		
образования по специальности			
31.02.02 Акушерское дело			
Заместитель директора по	э учебной		
работе			
H.A. K	уликова		

Составители:			
Е.Г. Жук -	преподаватель ГБПОУ «СМГК»		
Эксперты:			
Внутренняя экспе	ртиза	Брагина Т.М	преподаватель ГБПОУ «СМГК»
Техническая экспо	ертиза:	Минеева Ю.Ю	преподаватель ГБПОУ «СМГК»
Содержательная э	кспертиза:	Петрова М.С	преподаватель ГБПОУ «СМГК»
Внешняя эксперти	іза		
Содержательная э	кспертиза:	Денисова С.В	Старшая медицинская сестра ГБУЗ СО «СЦГРБ», поликлиника №1

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме разработана на основе федерального государственного стандарта среднего профессионального образования (далее — ФГОС СПО) по специальности 31.02.02 Акушерское дело, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от «21» июля 2022 г. № 587, примерной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 Акушерское дело.

Рабочая программа разработана с учетом требований профессионального стандарта Акушерка (Акушер), 6 уровня квалификации, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «13» января 2021г. № 6 н, а также по итогам исследования квалификационных запросов со стороны предприятий/организаций регионального рынка труда.

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
- 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
- 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
- 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
- 6. ПРИЛОЖЕНИЕ
- 7. ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля *ПМ.04* Оказание медицинской помощи в экстренной форме является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.02 Акушерское дело в части освоения вида деятельности «Оказание медицинской помощи в экстренной форме» и соответствующих профессиональных компетенций (ПК).

1.2. Цели и задачи производственной практики

Освоение обучающимися вида деятельности *«оказание медицинской помощи в экстренной форме»* по специальности 31.02.02 Акушерское дело, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и навыков практической работы по специальности

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями, обучающийся в ходе прохождения производственной практики по ПМ.04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме должен:

владеть навыками:

- проведения первичного осмотра пациента, оценка безопасности окружающей среды;
- оценки состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- оказания медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания);
- проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- проведения мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи;
- применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;

- проведения мониторинга состояния пациента при оказании неотложной или экстренной медицинской помощи во время эвакуации (транспортировки);
- установления медицинских показаний и направления пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной медицинской помощи;
- обеспечения госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи.

уметь:

- проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий для оказания медицинской помощи, осуществлять вызов врача, специальных служб, в том числе бригады скорой медицинской помощи;
- распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
- выполнять мероприятия первичной реанимации новорожденного;
- оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания);
- применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- осуществлять наблюдение за пациентом (пострадавшим), контролировать его состояние, измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции;
- устанавливать медицинские показания для направления пациентов в профильные медицинские организации с целью получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями;
- направлять пациентов в профильные медицинские организации для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;
- обеспечивать своевременную госпитализацию пациентов, нуждающихся в оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

знать:

- правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни;
- методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);

- методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
- клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания;
- правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- правила проведения первичной реанимации новорожденного;
- порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи;
- медицинские показания к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологической медицинской помощи;
- медицинские показания для госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи;
- организационные принципы работы выездных бригад скорой медицинской помощи;
- порядок приема пациентов в учреждения здравоохранения.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики Всего 108 часов.

1.4. Формы проведения производственной практики

Производственная практика по профилю специальности по *ПМ.04* Оказание медицинской помощи в экстренной форме проводится в форме практической деятельности обучающихся под непосредственным руководством и контролем руководителей производственной практики от организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, и методического руководителя – преподавателя ГБПОУ «СМГК».

1.5. Место и время проведения производственной практики

Производственная практика реализуется в организациях медицинского профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 02.3дравоохранение, на основании договоров об организации практической подготовки.

Время прохождения производственной практики определяется графиком учебного процесса и расписанием занятий.

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

На обучающихся, проходящих производственную практику на базах практической подготовки, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие в соответствующих медицинских организациях.

1.6. Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны вести документацию:

- дневник производственной практики;
- аттестационный лист;
- отчет по производственной практике;

В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет графические, аудио-, фото-, видео-, материалы, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ

Результатом освоения программы производственной практики является формирование у обучающихся умений и навыков при овладении видом деятельности *«оказание медицинской помощи в экстренной форме»*, в том числе профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

числе профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенции:		
Код	Наименование результата обучения	
ПК 4.1.	Проводить оценку состояния беременной, роженицы, родильницы,	
	новорождённого, требующего оказания неотложной или экстренной	
	медицинской помощи	
ПК 4.2.	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях,	
	представляющих угрозу жизни, в том числе во время самопроизвольных	
	неосложненных родов и в послеродовый период	
ПК 4.3.	Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании	
	медицинской помощи в экстренной форме	
ПК 4.4.	Проводить мониторинг состояния пациента при оказании неотложной или	
	экстренной медицинской помощи во время эвакуации (транспортировки)	
ПК 4.5.	Устанавливать медицинские показания и направлять пациентов в	
	профильные медицинские организации для получения специализированной	
	медицинской помощи	
ПК 4.6.	Обеспечивать госпитализацию пациентов, нуждающихся в оказании	
OIC 1	специализированной медицинской помощи	
OK 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности	
OIC 2	применительно к различным контекстам	
OK 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации	
	информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное	
OK 3	развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере,	
	использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных	
	ситуациях	
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	
OK 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном	
	языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и	
	культурного контекста	
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать	
	осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих	
	ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и	
	межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного	
	поведения	
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению,	
	применять знания об изменении климата, принципы бережливого	
	производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	
OK 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и	
	иностранном языках	

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ 4. ПМ.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ 3.1. Структура производственной практики

Nº	Наименование МДК и разделов производственной практики	Количество часов
1	МДК 04.01.	72
	Медицинская помощь при неотложных состояниях в акушерстве и гинекологии	
2	МДК 04.02.	34
	Медицинская помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни	
3	Дифференцированный зачет	2
	Итого	108

89276140334

3.2. Содержание производственной практики

№ п/п	Разделы (этапы) производственной практики	Виды работ производственной практики	Кол-во часов пример:
	Организационный этап	1. Знакомство со структурой медицинской организации. 2. Инструктаж по технике безопасности и охране труда.	2
	Производственный этап	1. Проведение оценки состояния беременной, роженицы, родильницы, новорождённого, требующего оказания неотложной или экстренной медицинской помощи.	104

2.	Оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях,	
	представляющих угрозу жизни.	
3.	Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при	
	оказании медицинской помощи в экстренной форме.	
4.	Проведение мониторинга состояния пациента при оказании	
	неотложной или экстренной медицинской помощи во время эвакуации	
	(транспортировки).	
5.	Установление медицинских показаний и направление пациентов в	
	профильные медицинские организации для получения	
	специализированной медицинской помощи.	
	ечение госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании лизированной медицинской помощи.	
	Дифференцированный зачет	2
Итого		108

5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ

4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике

- прошедшие предварительные и периодические медицинские осмотры в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.01.2021 N 29H.

Направление на практику оформляется приказом директора ГБПОУ «СМГК» или иного уполномоченного им лица с указанием закрепления каждого обучающегося за медицинской организацией, а также с указанием вида и сроков прохождения практики.

4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики по профилю специальности

Производственная практика проводится в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение медицинской деятельности, в соответствие с заключенным договором.

Оборудование медицинских организаций и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

4.3. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные печатные издания

- 1. Епифанов В.А. Медицинская реабилитация в акушерстве и гинекологии / В. А. Епифанов, Н. Б. Корчажкина [и др.]. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 504 с.: ил.
- 2. Радзинский, В. Е. Акушерство : учебник / под ред. Радзинского В. Е. , Фукса А. М. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 1056 с.
- 3. Радзинский, В. Е. Гинекология : учебник / под ред. В. Е. Радзинского. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 400 с. : ил. 400 с.

4. Савельева, Г. М. Гинекология. Национальное руководство : краткое издание / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, И. Б. Манухина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 704 с. - 704 с.

Основные электронные издания

- 1. Епифанов В.А. Медицинская реабилитация в акушерстве и гинекологии / Епифанов В. А., Корчажкина Н. Б. [и др.] Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 504 с. ISBN 978-5-9704-5028-4. Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970450284.html
- 2. Радзинский, В. Е. Акушерство : учебник / под ред. Радзинского В. Е. , Фукса А. М. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 1056 с. ISBN 978-5-9704-6028-3. Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970460283.html
- 3. Радзинский, В. Е. Гинекология : учебник / под ред. В. Е. Радзинского. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 400 с. : ил. 400 с. ISBN 978-5-9704-5648-4. Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970456484.html
- 4. Савельева, Г. М. Гинекология. Национальное руководство : краткое издание / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, И. Б. Манухина. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 704 с. 704 с. (Серия "Национальные руководства") ISBN 978-5-9704-4965-3. Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449653.html

Дополнительные источники

- 1. Дзигуа М.В. Сестринская помощь в акушерстве и при патологии репродуктивной системы у женщин и мужчин: учебное пособие/ М.В. Дзигуа. 2-е изд., перераб. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 728 с.: ил
- 2. Каптильный, В. А. Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом: учебное пособие / В. А. Каптильный, М. В. Беришвили, А. В. Мурашко; под ред. А. И. Ищенко. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 392 с.
- 3. Подзолкова, Н. М. Современная контрацепция. Новые возможности, критерии безопасности, основы консультирования / Н. М. Подзолкова [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 128 с.
- 4. Акушерство сегодня [Электронный ресурс]: сайт для практикующих акушерок, для поддержки и обмена опытом.URL: http://www.midwifery.ru/
- 5. Ассоциация медицинских сестер России: официальный сайт [Электронный ресурс]. URL: http://www.medsestre.ru/
- 6. Всемирная организация здравоохранения [Электронный ресурс]: офиц. сайт. URL: http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs317/ru/
- 7. Здоровая Россия [Электронный ресурс]. URL: http://www.takzdorovo.ru/
- 8. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: URL: http://www.academia-moscow.ru/elibrary/

- 9. Образовательный портал для акушера-гинеколога [Электронный ресурс]. URL: http://akusheronline.ru/
- 10. Федеральная электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс].

URL: http://www.femb.ru/

11. Электронная библиотека медицинского колледжа [Электронный ресурс].

URL: http://www.medcollegelib.ru/

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Для руководства производственной практикой на каждую учебную группу или подгруппу обучающихся приказом директора ГБПОУ «СМГК» назначается методический руководитель из числа преподавателей колледжа.

Руководством медицинских организаций назначаются непосредственные и общие руководители из числа заместителей главных врачей, главных медицинских сестер, заведующих отделениями, старших медицинских сестер медицинких организаций. Общие и непосредственные руководители производственной практики должны иметь высшее или среднее медицинское образование и обладать необходимыми организационными навыками.

4.5. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики

Аттестация производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета в последний день прохождения производственной практики на базах практической подготовки или в оснащенных кабинетах колледжа.

В состав аттестационной комиссии входят:

- методические руководители производственной практики (преподаватели ГБПОУ «СМГК»);
- представители медицинской организации.

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики и представившие полный пакет отчетных документов:

- дневник производственной практики, заверенный подписью работодателя и печатью медицинской организации;
- аттестационный лист, заверенный подписью работодателя и печатью медицинской организации;
- портфолио, включающее:
- характеристику с места прохождения производственной практики, заверенную подписью работодателя и печатью медицинской организации;
- текстовой и цифровой отчет по производственной практике.

Для проведения дифференцированного зачета по производственной практике составляются билеты, состоящие из практических заданий. Содержание практических заданий позволяет оценить готовность к выполнению отдельных трудовых функций и освоение общих и профессиональных компетенций.

Оценка за производственную практику определяется с учетом результатов экспертизы:

- формирования профессиональных компетенций;
- формирования общих компетенций;
- ведения документации;
- характеристики с производственной практики

6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 4.1.Проводить оценку состояния беременной, роженицы, родильницы, новорождённого, требующего оказания неотложной или экстренной медицинской помощи	Определение проблем беременной, роженицы, родильницы, новорождённого, требующих оказания неотложной или экстренной медицинской помощи; проведение объективного обследования беременной, роженицы, родильницы, новорождённого в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Дифференцированный зачет
ПК 4.2.Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе во время самопроизвольных неосложненных родах и в послеродовый период	Оказание медицинской помощи в экстренной форме в соответствии с алгоритмами оказания экстренной помощи	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Дифференцированный зачет
ПК 4.3.Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме ПК 4.4.Проводить	Обоснованное применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме в пределах своих полномочий Проведение мониторинга состояния	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Дифференцированный зачет Экспертное наблюдение
мониторинг состояния пациента при оказании неотложной или экстренной медицинской помощи во время эвакуации (транспортировки)	пациента во время эвакуации (транспортировки) в неотложной или экстренной форме медицинской помощи и поддержании его стабильного состояния в соответствии с алгоритмами оказания неотложной или экстренной помощи	выполнения практических работ Дифференцированный зачет

TTT 4 5 X X	T T T	[n
ПК 4.5.Устанавливать	Установление медицинских показаний	Экспертное наблюдение
медицинские показания и	и направление пациентов в	выполнения практических
направлять пациентов в	профильные медицинские	работ
профильные медицинские	организации в соответствии с	
организации для	нормативными документами	Дифференцированный зачет
получения		
специализированной		
медицинской помощи		
ПК 4.6.Обеспечивать	Обеспечение госпитализации	Экспертное наблюдение
госпитализацию	пациентов,	выполнения практических
пациентов, нуждающихся	нуждающихся в оказании	работ
в оказании	медицинской помощи в соответствии с	
специализированной	нормативными документами	Дифференцированный зачет
медицинской помощи		
ОК 1. Выбирать способы	Соответствие выбранных способов	Экспертное наблюдение
решения задач	решения задач профессиональной	выполнения практических
профессиональной	деятельности поставленным целям;	работ
деятельности	соотнесение показателей результата	
применительно к	выполнения задач профессиональной	
различным контекстам	деятельности со стандартами	
ОК 2. Использовать	Демонстрация полноты охвата	Экспертное наблюдение
современные средства	информационных источников и	выполнения практических
поиска, анализа и	достоверности информации;	работ
интерпретации	оптимальный выбор источника	
информации, и	информации в соответствии с	
информационные	поставленной задачей;	
технологии для	соответствие полученной информации	
выполнения задач	поставленной задаче	
профессиональной		
деятельности		
ОК 3. Планировать и	Получение дополнительных	Экспертное наблюдение
реализовывать	профессиональных знаний путем	выполнения практических
собственное	самообразования,	работ
профессиональное и	проявление интереса к инновациям в	
личностное развитие,	профессиональной сфере	
предпринимательскую		
деятельность в		
профессиональной сфере,		
использовать знания по		
финансовой грамотности в		
различных жизненных		
ситуациях		
ОК 4. Эффективно	Соблюдение норм профессиональной	Экспертное наблюдение
взаимодействовать и	этики и деонтологии, эффективного	выполнения практических
работать в коллективе и	взаимодействия с коллегами,	работ
команде	руководством в ходе	
	профессиональной деятельности	
ОК 5. Осуществлять	Соответствие устной и письменной	Экспертное наблюдение
устную и письменную	речи нормам государственного языка с	выполнения практических
коммуникацию на	учетом особенностей социального и	работ
государственном языке	культурного контекста Соответствие	

Российской Федерации с	устной и письменной речи нормам	
учетом особенностей	государственного языка с учетом	
социального и	особенностей социального и	
культурного контекста	культурного контекста	
ОК 6. Проявлять	Осуществление взаимодействия с	Экспертное наблюдение
гражданско-	окружающими в соответствии с	выполнения практических
патриотическую позицию,	Конституцией РФ, законодательством	работ
-	РФ и другими нормативно-правовыми	paoor
демонстрировать	актами РФ	
осознанное поведение на	актами РФ	
основе традиционных		
общечеловеческих		
ценностей, в том числе с		
учетом гармонизации		
межнациональных и		
межрелигиозных		
отношений, применять		
стандарты		
антикоррупционного		
поведения		
ОК 7. Содействовать	Организация и осуществление	
сохранению окружающей	деятельности по сохранению	
среды,	окружающей среды в соответствии с	
ресурсосбережению,	законодательством РФ и нравственно-	
применять знания об	этическими нормами	
изменении климата,		
принципы бережливого		
производства, эффективно		
действовать в		
чрезвычайных ситуациях		
ОК 9. Пользоваться	Оформление медицинской	Экспертное наблюдение
профессиональной	документации в соответствии с	выполнения практических
документацией на	нормативными правовыми актами	работ
государственном и	_	
иностранном языках		

дневник

производственной практики (по профилю специальности)

ПМ.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ

		(ФИО)		
	прохождения практики выность, отделение):	(организация,	осуществляющая	медицинскую
Руков	одители производственно	й практики:		
_	анизации, осуществляющей О. полностью, должность):	медицинскую до	еятельность	

ЛИСТ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Замечания	Подпись руководителя производственн ой практики

ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

_	Функциональное подразделение организации, осуществляющей медицинскую деятельность

ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ В ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

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

Место печати организации, осуществляющей медицинскую деятельность.

ЛИСТ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Дата	Содержание работы обучающегося	Оценка и подпись руководителя практики
1	2	3
	В разделе описывается вся практическая работа обучающегося в данный день практики, функциональные обязанности (по подразделениям), соблюдение санитарно-противоэпидемического режима и др.	

Рекомендации по ведению дневника производственной практики

- 1. Дневник ведется по каждому разделу практики.
- 2. В начале дневника заполняется график прохождения производственной практики по датам и количеству дней в соответствии с программой практики, делается отметка о проведенном инструктаже по охране труда.
- 3. Ежедневно в графе «Содержание и объем проделанной работы» регистрируется проведенная обучающимся самостоятельная работа в соответствии с программой практики.
- 4. Описанные ранее в дневнике манипуляции, повторно не описываются, указывается лишь число проведенных работ и наблюдений в течение дня практики.
- 5. В записях в дневнике следует четко выделить:
 - а) что видел и наблюдал обучающийся;
 - б) что им было проделано самостоятельно.
- 6. Обучающийся ежедневно подводит цифровые итоги проведенных работ.
- 7. 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 руководителем практики.
- 8. В графе «Оценка и подпись руководителя практики» дается оценка качества проведенной обучающимся самостоятельной работы с учетом выполнения указаний по ведению дневника,
- 9. По окончании практики по данному разделу обучающийся составляет отчет о проведенной практике, состоящий 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 дневнике.
- 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, объем помощи лечебному процессу и учреждению.

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

ФИО	
Обучающийся курса группы	Специальности 34.02.01 Сестринское дело
Прошел г	производственную практику по
ПМ.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИ	ІНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ
	'
на базе	

Приобретенные практические навыки	Формирование профессиональных	Сформированы ПК (сформированы,
	профессиональных компетенций	(сформированы, частично
	компетенции	сформированы, не
		сформированы)
- проведения первичного осмотра		o q o p i i i p o z uni z i)
пациента, оценка безопасности	ПК 4.1. Проводить оценку	
окружающей среды;	состояния беременной,	
	роженицы, родильницы,	
- оценки состояния пациента,	новорождённого, требующего	
требующего оказания медицинской	оказания неотложной или	
помощи в экстренной форме;	экстренной медицинской	
- распознавания состояний,	помощи	
представляющих угрозу жизни,		
включая состояние клинической	ПК 4.2. Оказывать	
смерти (остановка жизненно важных	медицинскую помощь в	
функций организма человека	экстренной форме при	
(кровообращения и (или) дыхания),	состояниях, представляющих	
требующих оказания медицинской	угрозу жизни, в том числе во время самопроизвольных	
помощи в экстренной форме;	неосложненных родов и в	
- оказания медицинской помощи в	послеродовый период	
экстренной форме при состояниях,		
представляющих угрозу жизни, в том	ПК 4.3 Применять	
числе клинической смерти (остановка	лекарственные препараты и медицинские изделия при	
жизненно важных функций	медицинские изделия при оказании медицинской	
организма человека (кровообращения	помощи в экстренной форме	
и (или) дыхания);		
- проведения базовой сердечно-	ПК 4.4 Проводить мониторинг	
легочной реанимации;	состояния пациента при оказании неотложной или	
	экстренной медицинской	
- проведения мероприятий по	помощи во время эвакуации	
поддержанию жизнедеятельности	(транспортировки)	
организма пациента (пострадавшего)		
до прибытия врача или бригады	ПК 4.5Устанавливать	
скорой помощи;	медицинские показания и	
- применения лекарственных	направлять пациентов в	
препаратов и медицинских изделий	профильные медицинские	
при оказании медицинской помощи в	организации для получения специализированной	
экстренной форме;	медицинской помощи	
- проведения мониторинга состояния	,,,,	

пациента при оказании неотложной		
или экстренной медицинской		
помощи во время эвакуации (транспортировки); - установления медицинских показаний и направления пациентов в профильные медицинские организации для получения	ПК 4.6 Обеспечивать госпитализацию пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи	
специализированной медицинской помощи;		
- обеспечения госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи.		

Оценка за практику		
· · · · ·	Непосредственный руководитель практики	
М.П.		Ф.И.О.
	подпись	

ХАРАКТЕРИСТИКА

на обучающегося (щейся) в ГБПОУ «СМГК» (ФИО)
Группыспециальности
проходившего (шей) производственную практику с по г. на базе:
ПМ.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ
За время прохождения практики зарекомендовал (а) себя (производственная дисциплина, прилежание, внешний вид, проявление интереса к специальности, регулярность ведения дневника, индивидуальные особенности морально - волевые качества, честность, инициатива, уравновешенность, выдержка, отношение к пациентам и др.)
М.П. Руководитель практики от МО:

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

руппы		
Пм.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В За время прохождения производственной практики мно бъем работ: А. Цифровой отчет № п/п Перечень видов работ К 1. 2 3. 4. 5. 6. 7. —		
Пм.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В За время прохождения производственной практики мно бъем работ: А. Цифровой отчет № п/п Перечень видов работ К 1. 2 3. 4. 5. 6. 7. —		
ПМ.04 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В Э а время прохождения производственной практики мно бъем работ: А. Цифровой отчет Перечень видов работ 1. 2 3. 4. 5. 6. 7.)КСТРЕНІ	
а время прохождения производственной практики мно бъем работ: 1. 1. 2 3. 4. 5. 6. 7.	жстрені	
бъем работ: A. Цифровой отчет № п/п Перечень видов работ К 1. 2 3. 4. 5. 6. 7.		нои фор
А. Цифровой отчет № п/п Перечень видов работ К 1. 2 3. 4. 5. 6. 7. —	ой выполн	ен следую
№ п/п Перечень видов работ К 1. 2 3. 4. 5. 6. 7.		
1. 2 3. 4. 5. 6. 7.		
1. 2 3. 4. 5. 6. 7.	Количест	Оценка
2 3. 4. 5. 6. 7.	ВО	
3. 4. 5. 6. 7.		
4. 5. 6. 7.		
5. 6. 7.		
6. 7.		
7.		
5. Текстовой отчет		
5. Текстовой отчет		
5. Текстовой отчет		
ь. Текстовой отчет		
5. Текстовой отчет		
уководитель практики от ГБПОУ «СМГК»:		
уководитель практики от МО:		

ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Дата актуализации	Результаты актуализации	Фамилия И.О. и подпись лица, ответственного за актуализацию