

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Басий Раиса Васильевна

Должность: Проректор по учебной работе

Дата подписания: 23.12.2025 09:48:59

Уникальный программный ключ:

1f1f00dcee08ce5fee9b1af247120f3b66e283

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное

образовательное учреждение высшего образования

«Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького»

Министерства здравоохранения Российской Федерации



Рабочая программа производственной практики

ПМ. 05 «Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации»

для студентов 3 курса медицинского колледжа

Направление подготовки: 31.00.00 Клиническая медицина

Специальность: 31.02.01 Лечебное дело

Квалификация: фельдшер

Срок обучения: 2 года 10 месяцев

Форма обучения: очная

Донецк
2025 г.

Разработчики рабочей программы:

Колесников Андрей Николаевич

зав. кафедрой анестезиологии, реаниматологии и
неонатологии, д.мед.н.

Гридасова Елена Ивановна

доцент кафедры анестезиологии, реаниматологии и
неонатологии, к.мед.н.

Скоробогатый Руслан Владиславович

ассистент кафедры анестезиологии, реаниматологии
и неонатологии

Рабочая программа практики обсуждена на учебно-методическом заседании кафедры
анестезиологии, реаниматологии и неонатологии

протокол от 16 06 2025 г. № 15

Заведующий кафедрой
д.мед.н., проф.



А. Н. Колесников

Рабочая программа рассмотрена на заседании профильной методической комиссии по
терапевтическим дисциплинам

протокол от 22 05 2025 г. № 6

Председатель комиссии
д.мед.н., доц.

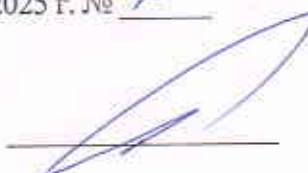


Е. В. Щукина

Рабочая программа рассмотрена на заседании методической комиссии по хирургическим
дисциплинам

протокол от 10 06 2025 г. № 7

Председатель комиссии,
д.мед.н., проф.



А. В. Борота

Директор библиотеки



И.В. Жданова

Рабочая программа в составе учебно-методического комплекса дисциплины утверждена
в качестве компонента ОП в составе комплекта документов ОП на заседании ученого совета
ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России

протокол от 16 июне 2025 г. № 7

1. Пояснительная записка

Рабочая программа производственной практики «Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации» разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по направлению подготовки 31.00.00 Клиническая медицина, по специальности 31.02.01 Лечебное дело (квалификация «фельдшер»).

2. Цель и задачи производственной практики

Цель: закрепление и совершенствование практических умений и навыков, приобретение обучающимися практического опыта диагностики и оказания медицинской доврачебной помощи больным на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях.

Задачи:

- овладение методами диагностики клинической смерти и навыками проведения сердечно-легочной реанимации у взрослых и детей;
- овладение методами диагностики и навыками оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях при внутренних болезнях;
- овладение методами диагностики и навыками оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях в хирургии и травматологии;
- овладение методами диагностики и навыками оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях в акушерстве и гинекологии;
- овладение методами диагностики и навыками оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях при инфекционных заболеваниях;
- овладение методами диагностики и навыками оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях при эндокринных заболеваниях;
- овладение методами диагностики и навыками оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях у детей.

3. Место практики в структуре основной образовательной программы:

Производственная практика ПМ.05 «Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации» входит в обязательную часть учебного плана подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 «Лечебное дело».

3.1 Перечень дисциплин и практик, освоение которых необходимо для прохождения данной практики:

Производственная практика по профилю специальности проводится в соответствии с утвержденным учебным планом после прохождения междисциплинарных курсов (МДК) и учебной практики в рамках модуля ПМ. 05 «Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации».

Перед выходом на производственную практику по профилю специальности, обучающиеся должны

Владеть навыками:

- проведения клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- определения тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; проведения дифференциальной диагностики заболеваний;

- инъекционных методов введения лекарственных средств;
- проведения медицинских манипуляций;
- работы с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;
- оказания посиндромной неотложной медицинской помощи
- при внутренних болезнях (отек легких, болевой синдром в грудной клетке, приступ бронхиальной астмы)
- в хирургии и травматологии (при кровотечениях, травмах и ожогах)
- в акушерстве и гинекологии (при родах роженице и новорожденному);
- при инфекционных заболеваниях (определение уровня сознания, определение степени обезвоживания, определение менингоэнцефалитического синдрома);
- при эндокринных заболеваниях (при гипогликемической и гипергликемических комах);
- при неотложных и угрожающих жизни состояниях у детей (гипертермический и судорожный синдром).
- определения показаний к госпитализации и осуществления транспортировки пациента;
- оказания доврачебной экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений, при неотложных и угрожающих жизни состояниях на догоспитальном этапе;
- оформления первичной документации.

Уметь:

- проводить обследование пациента при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; определять тяжесть состояния пациента;
- выделять ведущий синдром; проводить дифференциальную диагностику;
- работать с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;
- оказывать посиндромную неотложную медицинскую помощь на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях:
- при внутренних болезнях (отек легких, болевой синдром в грудной клетке, приступ бронхиальной астмы)
- в хирургии и травматологии (при кровотечениях, травмах и ожогах)
- в акушерстве и гинекологии (при родах роженице и новорожденному);
- при инфекционных заболеваниях (определение уровня сознания, определение степени обезвоживания у больного ОКИ, определение менингоэнцефалитического синдрома);
- при эндокринных заболеваниях (при гипогликемической и гипергликемических комах);
- при неотложных и угрожающих жизни состояниях у детей (гипертермический и судорожный синдром).
- оценивать эффективность оказания неотложной медицинской помощи;
- проводить оценку показателей гемодинамики и дыхания;
- диагностировать клиническую смерть;
- констатировать биологическую смерть;
- проводить сердечно-легочную реанимацию;
- контролировать основные параметры жизнедеятельности;
- осуществлять фармакотерапию на догоспитальном этапе;
- определять показания к госпитализации и осуществлять транспортировку пациента;
- осуществлять мониторинг на всех этапах догоспитальной помощи;
- организовывать работу команды по оказанию неотложной медицинской помощи пациентам;
- обучать пациентов само- и взаимопомощи;
- организовывать и проводить медицинскую сортировку, первую медицинскую, доврачебную помощь в чрезвычайных ситуациях;
- пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений в чрезвычайных ситуациях;

3.2. Перечень профессиональных модулей и практик (последующих), обеспечиваемых данной практикой:

Производственная практика по профилю специальности (преддипломная).

4. Общая трудоемкость производственной практики

Наименование практик	Структурные подразделения СМП РЦЭМ и МК	Количество часов
	Оперативный отдел	6
Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах по профилю терапии	Линейная бригада	18
Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах по профилю хирургии и травматологии	Специализированная хирургическая бригада	18
Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах по профилю акушерства и гинекологии	Специализированная акушерско-гинекологическая бригада	12
Осуществление скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах по профилю педиатрии	Специализированная педиатрическая бригада	18
Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации		36
Итого		108

5. Результаты освоения практики.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения практики:

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД	Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации
ПК 5.1.	Проводить обследование пациентов в целях выявления заболеваний и (или) состояний, требующих оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.
ПК 5.2.	Назначать и проводить лечение пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.
ПК 5.3.	Осуществлять контроль эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.

6. В результате освоения производственной практики, обучающийся должен:

Владеть навыками	<p>методами диагностики клинической смерти и навыками проведения сердечно-легочной реанимации у взрослых и детей;</p> <p>методами диагностики и навыками оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях при внутренних болезнях;</p> <p>методами диагностики и навыками оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях в хирургии и травматологии;</p> <p>методами диагностики и навыками оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях в акушерстве и гинекологии;</p> <p>методами диагностики и навыками оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях при инфекционных заболеваниях;</p> <p>методами диагностики и навыками оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях при эндокринных заболеваниях;</p> <p>методами диагностики и навыками оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе при неотложных и угрожающих жизни состояниях у детей.</p>
Уметь	<p>формулировать предварительный диагноз, определять тактику ведения пациента и проводить неотложные лечебно-диагностические манипуляции у пациентов терапевтического профиля.</p> <p>формулировать предварительный диагноз, определять тактику ведения пациента и проводить неотложные лечебно-диагностические манипуляции у пациентов хирургического профиля.</p> <p>формулировать предварительный диагноз, определять тактику ведения пациентов с учетом возраста и проводить неотложные лечебно-диагностические манипуляции у детей.</p> <p>формулировать предварительный диагноз, определять тактику ведения женщин с акушерско-гинекологической патологией и проводить неотложные лечебно-диагностические манипуляции.</p> <p>определять показания, противопоказания, оптимальный режим дозирования и способ введения лекарственных средств.</p>
Знать	<p>классификацию, характеристику, фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных препаратов, лекарственные формы, пути введения лекарственных средств, виды их действия и взаимодействия.</p> <p>клинические проявления основных терапевтических синдромов, требующие неотложного лечения.</p> <p>клинические проявления основных синдромов, требующие неотложного хирургического лечения.</p> <p>клинические проявления основных синдромов, требующие неотложного лечения у детей.</p> <p>клинические проявления основных акушерско-гинекологических синдромов, требующие неотложного лечения.</p>

7. Рабочая программа производственной практики

Перечень практических навыков (умений), которые необходимо освоить обучающемуся в процессе практики:

1. Аускультация легких
2. Аускультация сердца
3. Измерение артериального давления:
 - 1.1. на верхних конечностях
 - 1.2. на нижних конечностях
4. Определение частоты пульса
5. Инъекции лекарственных средств:
 - 3.1. внутримышечные
 - 3.2. подкожные
 - 3.3. внутривенные струйные
 - 3.4. внутривенные капельные
6. Венепункция
7. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером
8. Зондовое промывание желудка
9. Промывание кишечника: очистительные клизмы
10. Введение газоотводной трубы
11. Закапывание капель и наложение мазей в конъюнктивальный мешок.
12. Наложение основных видов повязок
 - 12.1. бинтовые (на голову, шею, туловище, верхние и нижние конечности)
 - 12.2. клеевые (лейкопластырные, клеоловые)
 - 12.3. косыночные (на голову, верхнюю конечность, молочную железу, культи конечности).
13. Наложение индивидуального перевязочного пакета
14. Транспортная иммобилизация с наложением транспортной шины
15. Временная остановка наружного кровотечения
 - 15.1. наложением давящей повязки, наложением жгута
 - 15.2. пальцевым прижатием кровоточащего сосуда
 - 15.3. наложением зажима на кровоточащий сосуд
 - 15.4. максимальным сгибанием или приподнятым положением конечности
16. Оценка тяжести и степени кровопотери по индексу Альговера
17. Диагностика клинической и биологической смерти
18. Обеспечение свободной проходимости дыхательных путей
19. Искусственная вентиляция легких простейшими методами ("рот в рот", "рот в нос")
20. Искусственная вентиляция легких мешком Амбу
21. Непрямой массаж сердца (грудные компрессии)
22. Регистрация и интерпретация ЭКГ
23. Электрическая дефибрилляция
24. Выполнение алгоритма базовой реанимации
25. Выполнение алгоритма расширенной реанимации
26. Проведение оксигенотерапии
27. Определение уровня сознания
28. Определение вида и степени тяжести острой дыхательной недостаточности
29. Участие (совместно с врачом) в экстренных хирургических манипуляциях, проводимых на догоспитальном этапе по жизненным показаниям
30. Наложение герметичной окклюзионной повязки при открытом пневмотораксе
31. Определение длины конечностей (абсолютной, относительной)
32. Определение степени ожога
33. Определение площади ожоговой поверхности
34. Определение срока беременности и предполагаемый срок родов
35. Наружное акушерское обследование беременных (приемы Леопольда)
36. Определение сердцебиения плода
37. Проведение защиты промежности

38. Оценка состояния последа
39. Осмотр родовых путей и зашивание разрывов половых органов
40. Проведение первичного туалета новорожденного
41. Проведение пульсоксиметрии у пациента
42. Проведение пикфлюметрии у пациента
43. Проведение глюкозометрии у пациента
44. Определение ацетона и сахара в моче экспресс-методом.

**8. Оценочные средства для контроля уровня сформированности компетенций
(текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация
по итогам освоения производственной практики).**

8.1. Виды аттестации:

Текущий и рубежный контроль осуществляется в форме контроля освоения практических навыков.

Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (зачет с оценкой) осуществляется в форме контроля освоения практических навыков.

8.2. Показатели и критерии оценки результатов освоения практики.

Оценка результатов освоения практики проводится в соответствии с Инструкцией по оцениванию практики, утвержденной ректором ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.

9. Методические указания для самостоятельной работы студентов.

Методические указания по производственной практике «Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации» для студентов 3 курса медицинского колледжа по специальности «Лечебное дело» [Электронный ресурс]: Метод. Указ. / А.Н. Колесников, Е.И. Гридасова, Р.В.Скоробогатый, ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России. – Донецк : [б. и.], 2024. Текст : электронный // Информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России : [сайт]. – URL: <http://distance.dnmu.ru>. – Дата публикации: 20.06.2024. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики.

А) основная литература:

1. Вёрткин, А. Л. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе : учебник / А. Л. Вёрткин, Л. А. Алексанян, М. В. Балабанова [и др.] ; под ред. А. Л. Вёрткина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-8770-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970487709.html> (дата обращения: 25.10.2024). - Режим доступа : по подписке.

2. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях : учебник / И. П. Левчук, С. Л. Соков, А. В. Курочки, А. П. Назаров. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-7581-2, DOI: 10.33029/9704-5518-0-PRI-2020-1-288. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475812.html> (дата обращения: 25.10.2024). - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный.

3. Демичев, С. В. Первая помощь : учебник / С. В. Демичев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 192 с. : ил. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-7543-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475430.html> (дата обращения: 25.10.2024). - Режим доступа : по подписке.

Б) дополнительная литература:

1. Бабушкин, И. Е. Неотложная помощь в работе медицинской сестры : учебное пособие / И. Е. Бабушкин, В. К. Карманов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-8470-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484708.html> (дата обращения: 25.10.2024). - Режим доступа : по подписке.

2. Красильникова, И. М. Неотложная доврачебная медицинская помощь : учебное пособие / И. М. Красильникова, Е. Г. Моисеева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-8553-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970485538.html> (дата обращения: 25.10.2024). - Режим доступа : по подписке.

3. Багненко, С. Ф. Скорая медицинская помощь : национальное руководство / под ред. С. Ф. Багненко, М. Ш. Хубутия, А. Г. Мирошниченко, И. П. Миннуллина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 888 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6239-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462393.html> (дата обращения: 25.10.2024). - Режим доступа : по подписке.

4. Игнатенко, Г. А. Доврачебная помощь / Г. А. Игнатенко, А. Н. Колесников, А. В. Дубовая [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 232 с. - ISBN 978-5-9704-6532-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970465325.html> (дата обращения: 25.10.2024). - Режим доступа : по подписке.

5. Стандарты первичной медико-санитарной помощи : стандарт / Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/StandartSMP1.html> (дата обращения: 25.10.2024). - Режим доступа : по подписке.

6. Шайтор, В. М. Скорая и неотложная медицинская помощь детям / В. М. Шайтор. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-4116-9. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441169.html> (дата обращения: 25.10.2024). - Режим доступа : по подписке.

7. Тараканов, А. В. Лекарственные препараты для оказания скорой медицинской помощи / Тараканов А. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 336 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/06-COS-2393.html> (дата обращения: 25.10.2024). - Режим доступа : по подписке.

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

1. Электронный каталог WEB-ОРАС Библиотеки ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России <https://katalog-megapro.dnmu.ru/>
2. ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru>
3. ЭБС «Университетская библиотека online» <https://biblioclub.ru>
4. Научная электронная библиотека (НЭБ) eLibrary <http://elibrary.ru>
5. Информационно-образовательная среда ДонГМУ <http://distance.dnmu.ru>

11. Материально-техническое обеспечение практики

Производственная практика проводится на базах практической подготовки учреждений здравоохранения Донецкой Народной Республики, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющие лицензию на проведение медицинской деятельности.

Помещения Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с использованием медицинской техники (оборудования), необходимой для приобретения практических навыков и выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью, перечень которых согласуется сторонами Двусторонним договором.

12. Приложения (образцы дневников практики, и др.)

Приложение 1 «Образец титульного листа дневника производственной практики»

Приложение 2 «Образец ежедневного заполнения дневника производственной практики»

Приложение 3 «Образец сводного цифрового отчета»

Приложение 4 «Образец характеристики»

Приложение 1**Дневник****ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ****ПМ.05 «Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации»**

Обучающегося медицинского колледжа

(*фамилия, имя, отчество*)

 курса,

 группыВремя практики: с

 202₁ г. по

 202₂ г.Место прохождения практики: город

Название ЛПУ

Базовый руководитель от ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России

(*подпись*)

(*Фамилия, инициалы*)

Цикловый руководитель от ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России

(*подпись*)

(*Фамилия, инициалы*)

Непосредственный руководитель от базы практики

(*подпись*)

(*Фамилия, инициалы*)**Главный врач:**

(*подпись*)

(*Фамилия, инициалы*)

МП

Инструктаж по технике безопасности прошелПодпись обучающегося

Продолжение приложения 1**Образец ежедневного заполнения дневника****ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ****ПМ.05 «Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации»**

Дата, время	Содержание выполненной работы	Выполненный навык
День 1		
08.00-12.30	Прохождение инструктажа по технике безопасности, по охране труда, особенностям работы с больными (в т.ч. ВИЧ-инфицированными), знакомство со структурой лечебного учреждения, отделения, правилами внутреннего распорядка учреждения здравоохранения. Остальное см день 2.	
День 2		
08.00 - 08.15	Участие в утренней конференции среднего и младшего медперсонала ССМП (в <i>последующие дни</i>).	
08.15 - 11.15	Выезд по вызову с бригадой ССМП	
	Схема описания вызова в дневнике практики Дата, время, бригада № Адрес, ФИО, возраст, место работы Вызов: первичный, повторный, повод к вызову. Жалобы. Анамнез (заболевания и жизни). Настоящее состояние: общий осмотр и описание по выше приведенной схеме систем организма. При необходимости описание status localis. Проведенные дополнительные обследования (ЭКГ; пикфлюметрия и др.). Синдромальный диагноз. Нозологический диагноз, проявляющийся данным синдромом (если он известен или установлен). Ургентное состояние, уровень неотложного состояния. Сопутствующие заболевания. Оказанная помощь (фармакопрепараты на латинском языке с указанием доз и способа введения). Эффективность лечебных мероприятий. Дальнейшая тактика (оставлен дома, госпитализирован и куда, рекомендации).	
11.15- 11.45	Перерыв на обед	
11.45-12.15	Заполнение медицинской документации	
12.15-12.45	Оформление дневника производственной практики	
12.45-13.00	Сдача смены. Анализ самостоятельной работы обучающихся	

Подпись обучающегося:**Непосредственный руководитель от базы практики (старший фельдшер СМП):**

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

Руководитель практики от ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России:

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

Приложение 2**ЦИФРОВОЙ ОТЧЕТ****ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ****ПМ.05 «Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации»**Обучающегося (Ф.И.О.)

медицинского колледжа, 3 курса, _____ группы

на базе _____
(название учреждения, город)

№ н/п	Перечень практических навыков	Количество правильно выполненных навыков	
		Минимально необходимое	Фактически выполненное
1.	Аускультация легких	10	
2.	Аускультация сердца	10	
3.	Измерение артериального давления:		
	1.1. на верхних конечностях	10	
	1.2. на нижних конечностях	10	
4.	Определение частоты пульса	10	
5.	Инъекции лекарственных средств:		
	3.1. внутримышечные	10	
	3.2. подкожные	10	
	3.3. внутривенные струйные	10	
	3.4. внутривенные капельные	10	
6.	Венепункция	10	
7.	Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером	3	
8.	Зондовое промывание желудка	3	
9.	Промывание кишечника: очистительные клизмы	3	
10.	Введение газоотводной трубки	3	
11.	Закапывание капель и наложение мазей в конъюнктивальный мешок.	3	
12.	Наложение основных видов повязок	3	
	12.1. бинтовые (на голову, шею, туловище, верхние и нижние конечности)	3	
	12.2. клеевые (лейкопластырные, клеоловые)	3	
	12.3.косыночные (на голову, верхнюю конечность, молочную железу, культо конечности).	3	
13.	Наложение индивидуального перевязочного пакета	3	
14	Транспортная иммобилизация с наложением транспортной шины	5	
15	Временная остановка наружного кровотечения	3	
	15.1. наложением давящей повязки, наложением жгута	3	
	15.2. пальцевым прижатием кровоточащего сосуда	3	
	15.3.наложением зажима на кровоточащий сосуд	3	
	15.4. максимальным сгибанием или приподнятым	3	

	положением конечности		
16.	Оценка тяжести и степени кровопотери по индексу Альговера	3	
17.	Диагностика клинической и биологической смерти	3	
18.	Обеспечение свободной проходимости дыхательных путей	3	
19.	Искусственная вентиляция легких простейшими методами ("рот в рот", "рот в нос")	3	
20.	Искусственная вентиляция легких мешком Амбу	3	
21.	Непрямой массаж сердца (грудные компрессии)	3	
22.	Регистрация и интерпретация ЭКГ	10	
23	Электрическая дефибрилляция	3	
24.	Выполнение алгоритма базовой реанимации	3	
25.	Выполнение алгоритма расширенной реанимации	3	
26.	Проведение оксигенотерапии	3	
27.	Определение уровня сознания	3	
28.	Определение вида и степени тяжести острой дыхательной недостаточности	3	
29.	Участие (совместно с врачом) в экстренных хирургических манипуляциях, проводимых на догоспитальном этапе по жизненным показаниям	3	
30.	Наложение герметичной окклюзионной повязки при открытом пневмотораксе	3	
31.	Определение длины конечностей (абсолютной, относительной)	3	
32.	Определение степени ожога	3	
33.	Определение площади ожоговой поверхности	3	
34.	Определение срока беременности и предполагаемый срок родов	3	
35.	Наружное акушерское обследование беременных (приемы Леопольда)	3	
36.	Определение сердцебиения плода	3	
37.	Проведение защиты промежности	3	
38.	Оценка состояния последа	3	
39.	Осмотр родовых путей и зашивание разрывов половых органов	3	
40.	Проведение первичного туалета новорожденного	3	
41.	Проведение пульсоксиметрии у пациента	10	
42.	Проведение пикфлюметрии у пациента	3	
43.	Проведение глюкозометрии у пациента	5	
44.	Определение ацетона и сахара в моче экспресс-методом.	5	

Подпись обучающегося:

Непосредственный руководитель от базы практики (старший фельдшер ССМП):

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

Главный врач:

МП (подпись)

(Фамилия, инициалы)

Руководитель практики от ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России:

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

Приложение 3**ХАРАКТЕРИСТИКА**

Обучающегося _____

(фамилия, имя, отчество)

медицинского колледжа, _____ курса, _____ группы.

Прошел (-ла) практику в

(название ЛПУ)

с _____ по _____ 20 _____ года.

Прошел(-ла) практику в качестве _____

За время прохождения практики ознакомился с работой _____ -
_____, освоил практические методики, указанные в цифровом
отчете: _____

Заполнял (-а) соответствующую медицинскую документацию.

За время прохождения практики зарекомендовал себя как исполнительный и аккуратный. Четко соблюдал распорядок рабочего дня, следовал поставленным указаниям и задачам. Серьезно и ответственно относился ко всем видам работы, был дисциплинирован, внимателен и вежлив с медицинским персоналом и больными.

Выводы: Практику прошел в полном объеме. Неукоснительно соблюдал (-ла) правила этики и деонтологии. _____**Руководитель практики от учреждения здравоохранения:**

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

Главный врач: _____

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

МП

Замечания руководителя практики от ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России: замечаний и претензий нет.**Руководитель практики от ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России:**

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

(дата)

