

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Саратовской области
«Вольский медицинский колледж им. З.И. Марсевой»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ СО

«ВМК им.З.И. Марсевой»

Матвеева Н.Ю. Матвеева Н.Ю.

«01» *сентября* 2017 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПМ 03 ОКАЗАНИЕ ДОВРАЧЕБНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
ПРИ НЕОТЛОЖНЫХ И ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЯХ**

по специальности среднего профессионального образования

34.02.01 Сестринское дело базовый уровень подготовки

Форма обучения очная

г. Вольск 2017г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРАКТИКИ
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРАКТИКИ
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
6. ПРИЛОЖЕНИЯ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики по профилю специальности профессионального модуля ПМ.03 является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 060501 Сестринское дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности

Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля:

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. Формы проведения производственной практики по профилю специальности по профессиональному модулю

Производственная практика по профилю специальности по профессиональному модулю ПМ.03 проводится в форме практической деятельности обучающихся под непосредственным руководством и контролем руководителей производственной практики от организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, и преподавателя профессионального модуля.

14. Место и время проведения производственной практики.

Производственная практика проводится на базах ЛПУ по месту жительства, на базах ЛПУ закрепленных приказом Министерства здравоохранения Саратовской области № 54 л/с от 23.01 2006 г «О закреплении баз практического обучения» и договорами с ЛПУ о подготовке специалиста со средним медицинским образованием:

Время прохождения производственной практики по профилю специальности по профессиональному модулю ПМ.03 определяется графиком учебного процесса и расписанием занятий.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики по профилю специальности по профессиональному модулю ПМ.03 - не более 36 академических часов в неделю.

На обучающихся, проходящих производственную практику по профилю специальности по профессиональному модулю ПМ.03 на базах практической подготовки, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие на базе практической подготовки.

1.5. Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики по профилю специальности по профессиональному модулю ПМ.

В период прохождения производственной практики по профилю специальности обучающиеся обязаны вести документацию:

1. Дневник производственной практики по профилю специальности
2. Аттестационный лист
3. Лист оценки профессиональных компетенций
4. Характеристика

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

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

Код	Наименование результата
ПК 3.1.	Организовывать и оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах.
ПК 3.2.	Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных состояниях.
ПК 3.3.	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 эффективность и качество.
ОК 3..	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОК 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.

2. Содержание производственной практики ПМ 03. «Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях»:

№	Содержание практики виды работ	Объем часов
1	<p>МДК 03.01. Основы реаниматологии</p> <p>Ознакомление со структурой и задачами отделения анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии. Ознакомление с оборудованием и аппаратурой ОАРИТ.</p> <p>Рабочее места и функциональные обязанности медицинской сестры ОАРИТ.</p> <p>Ознакомление с работой медицинских сестер отделения анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии</p> <p>Выполнение манипуляций по назначению врача и под руководством медицинской сестры.</p> <p>Изучение нормативно – правовой документации, регламентирующей деятельность медицинской сестры ОАРИТ.</p> <p>Ознакомление с учетной документацией ОАРИТ, правилами ее заполнения</p>	<p>18</p> <p>6</p> <p>6</p> <p>6</p>
2	<p>МДК 03.01 Медицина катастроф</p> <p>Медицина катастроф. Предмет и задачи медицины катастроф</p> <p>Медицинская эвакуация пострадавших из очагов ЧС. Медицинская сортировка пораженных в экстремальных ситуациях мирного времени.</p> <p>Медико-тактическая характеристика очагов катастроф на транспорте. Социальные катастрофы. Медико-тактическая характеристика природных катастроф. Выживаемость в автономных условиях.</p> <p>Терминальные состояния. Оказание первой медицинской и доврачебной помощи при острой сердечно-сосудистой и дыхательной недостаточности. Асфиксия, утопление, электротравма.</p> <p>Травматический шок. Синдром длительного сдавления</p>	<p>18</p> <p>6</p> <p>6</p> <p>6</p>

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ПМ.03

4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике по профилю специальности

К производственной практике по профилю специальности по ПМ.03 **«Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях»** допускаются обучающиеся, освоившие МДК 03.1. Основы реаниматологии. МДК.03.02. Медицина катастроф

Перед выходом на производственную практику по профилю специальности обучающийся 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.

К производственной практике по профилю специальности допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующим законодательством.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Учебники:

1. Вандышев А.Р.. Медицина катастроф, Ростов - на - Дону, изд. Феникс, 2002г., 384с.
2. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф под редакцией Киршина Н.М., Москва, издательский центр Академия, 2008г., 320 с.
3. Зарянская В. Г. Основы реаниматологии и анестезиологии для медицинских колледжей учебное пособие. – Изд. 5-е.– Ростов н/Д: Феникс, 2008. – 382 с.
4. Ремизов И. В. Основы реаниматологии для медицинских сестер : учеб. пособие для мед училищ и колледжей. – Изд. 2-е. – Ростов н/Д : Феникс, 2006. – 256 с.

Дополнительные источники:

1. Горячев С. Ф. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф. – Ростов н/Д: Феникс, 2016. – 576 с.
2. Григорьев И. В. Лечение неотложных состояний: новейший справочник. – Ростов н/Д: Феникс, 2017. – 288 с.
3. Ястребов Г. С. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф. - 5-е изд. – Ростов н/Д: Феникс, 2015. - 398 с.
4. Кошелев А.А.. Медицина катастроф. Санкт-Петербург, изд. ЭЛБИ-СПб, 2016г., 320с.
5. Сахно В.И., Захаров Г.И., Корлин И.Е., Пильник Н.М.. Организация медицинской помощи населению в чрезвычайных ситуациях. Санкт – Петербург, изд. Фолиант, 2015г., 248с.

6. Сахно И.И., Сахно В.И.. Медицина катастроф. Москва, изд. ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ 2014г., 560с.
7. Фефилова Л.К.. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф. Москва, изд. Медицина, 2015 г., 416с.
8. Справочник врача скорой и неотложной помощи/ сост. Н. П. Никитин. – Ростов н/Д.: Феникс, 2017 – 252 [1] с.

4.4. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики по профилю специальности

Аттестация производственной практики по профилю специальности проводится в форме дифференцированного зачета в последний день производственной практики на базах практической подготовки

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

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования общих и профессиональных компетенций и приобретения практического опыта работы в части освоения основного вида профессиональной деятельности.

Оценка за учебную практику определяется с учетом результатов экспертизы:

1. формирования профессиональных компетенций;
2. формирования общих компетенций;
3. ведения документации.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Результаты (освоенные ПК)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 3.1. Организовывать и оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах.	Умение сделать обоснованный выбор тактики доврачебной помощи. Демонстрация правильной последовательности, точности и соответствия объемов тактики диагнозу. Правильное выполнение мероприятий по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях. Демонстрация точного выполнения лечебных вмешательств в соответствии с алгоритмами.	Экспертное наблюдение и оценка в рамках контроля результатов: тестирования; устных ответов; решения проблемно-ситуационных задач; выполнения алгоритмов манипуляций; деятельности на учебной и производственной практике.
ПК 3.2. Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных состояниях.	Умение сделать обоснованный выбор лечебных вмешательств. Правильное выполнение мероприятий при воздействии на организм токсических и ядовитых веществ. Демонстрация выполнения лечебных вмешательств в соответствии с	Экспертное наблюдение и оценка в рамках контроля результатов: тестирования; устных ответов; решения проблемно-ситуационных задач; выполнения алгоритмов

<p>ПК 3.3. Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций. →</p>	<p>Демонстрация навыков взаимодействия с членами профессиональной (сортировочной) бригады. Правильное проведение мероприятий по защите пациентов от негативных воздействий при чрезвычайных ситуациях. Правильное оформление медицинской документации установленного образца.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка осуществления профессиональной деятельности на практических занятиях, на учебной и производственной практике.</p>
		<p>Дифференцированный зачет по производственной практике.</p>
<p>Результаты (освоенные общие компетенции)</p>	<p>Основные показатели оценки результата</p>	<p>Формы и методы контроля и оценки</p>
<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p>	<p>Правильность понимания социальной значимости профессии медицинской сестры. Проявление устойчивого интереса к профессии.</p>	<p>Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы профессионального модуля.</p>
<p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p>	<p>Способность рационально организовывать собственную деятельность. Способность к самооценке эффективности и качества выполненных работ.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка в рамках контроля результатов решения проблемно-ситуационных задач.</p>
<p>ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.</p>	<p>Способность принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.</p>	<p>Проведение рефлексии результатов обучения после каждого занятия.</p>
<p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p>	<p>Оперативность поиска и использования информации для эффективного выполнения профессиональных задач и личностного развития.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка в рамках контроля результатов защиты реферативных работ. Соответствие реферата установленным требованиям.</p>
<p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p>	<p>Владение информационно-коммуникационными технологиями и правильность их использования в профессиональной деятельности медицинской сестры.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка динамики достижений студента в учебной деятельности. Экспертная оценка ведения дневника производственной практики.</p>

<p>ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p>	<p>Способность работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пациентами и их окружением. Достижение в процессе общения поставленной цели, конструктивное разрешение противоречий.</p>	<p>Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы профессионального модуля. Характеристика руководителей производственной практики на студента из ЛПО.</p>
<p>ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.</p>	<p>Ответственность за работу команды, результат выполнения заданий. Готовность к принятию группового решения и ответственности за его последствия.</p>	<p>Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы. Характеристика руководителей производственной практики на студента из ЛПО.</p>
<p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации</p>	<p>Осознанное стремление к профессиональному и личностному развитию, самообразованию.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка представленных в портфолио результатов повышения личностного и квалификационного уровня.</p>
<p>ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p>	<p>Проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности, рациональность их использования, умение перестроиться и адаптироваться в новых условиях профессиональной деятельности.</p>	<p>Наблюдение и оценка выполнения мероприятий профессиональной деятельности на практических занятиях, производственной практике.</p>
<p>ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.</p>	<p>Толерантность к проявлению социальных, культурных и религиозных различий. Бережность отношения к историческому наследию и культурным традициям народа.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка в рамках контроля результатов защиты реферативных работ.</p>
<p>ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.</p>	<p>Демонстрация бережного отношения к окружающей среде, приверженность принципам гуманизма. Соблюдение этических норм и правил поведения в обществе.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка осуществления профессиональной деятельности на практических занятиях, производственной практике.</p>
<p>ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением</p>	<p>Способность организовывать рабочее место в соответствии с требованиями охраны труда производственной</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка выполнения манипуляций по</p>

<p>требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.</p>	<p>санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при осуществлении профессиональной деятельности.</p>	<p>алгоритму действий с соблюдением правил охраны труда и техники безопасности.</p>
<p>ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.</p>	<p>Систематичность ведения пропаганды здорового образа жизни с целью профилактики заболеваний и повышения качества жизни.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка осуществления профессиональной деятельности на практических занятиях и производственной практике.</p>
<p>ОК 14. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).</p>	<p>Эффективность использования полученных профессиональных знаний и приобретенного практического опыта при исполнении воинской обязанности.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка в процессе учебных сборов, соревнований, военно-спортивных игр.</p>

ГАПОУ СО «ВМК им. З.И. Маресевой»

ДНЕВНИК

Производственной практики по профилю специальности

ПМ 03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях

МДК 03.01 Основы реаниматологии. МДК 03.02. Медицина катастроф.

обучающегося (ейся) группы _____ специальности _____

_____ (ФИО)

проходившего (шей) производственную практику

с _____ по _____ 201__ г.

Место прохождения практики :

Общий руководитель практики: _____

Непосредственный руководитель практики : _____

Методический руководитель практики: _____

ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Дата проведения инструктажа: _____

Подпись обучающегося (ейся): _____

Должность и подпись лица, проводившего инструктаж: _____

_____ Место печати ЛПУ:

• **ЛИСТ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ**

Дата	Содержание работы обучающегося	Оценка и подпись непосредственного руководителя практики
1	2	3
	В разделе описывается вся практическая работа обучающегося в данный день практики	

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

Обучающегося (шейся) _____
(ФИО)

Группы _____ Специальности _____
Проходившего (шей) производственную практику с _____ по _____ 201__ г.

На базе : _____

За время прохождения производственной практики мной выполнены следующие объемы работ:

А. Цифровой отчет

№ пп	Виды работ	Количество	Оценка
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
и т.д.			

Б. Текстовый отчет

Общий руководитель практики _____

Непосредственный руководитель практики : _____

Печать ЛПУ

Аттестационный лист по производственной практике

Обучающийся группы № 642,643

Специальности 34.02.01 Сестринское дело

Ф.И.О. _____

проходил производственную практику по профессиональному модулю
ПМ 03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.

МДК 03.01 Основы реаниматологии.

на базе _____

с _____ по _____

№ п/п	Виды работ	Оценка
1	Изучение деятельности ОАРИТ, порядка взаимодействия с другими отделениями ЛПУ.	
2	Осуществление подготовки рабочего места под руководством медицинской сестры ОАРИТ	
3	Выполнение манипуляций по назначению врача и под руководством медицинской сестры.	
4	Осуществление сестринского процесса в отделении под руководством медицинской сестры.	
5	Выполнение мониторинга состояния пациента под руководством медицинской сестры.	
6	Проведение контроля работы аппаратуры.	
7	Соблюдение мер профилактики и контроля внутрибольничной инфекции под руководством медицинской сестры.	
8	Соблюдение правил утилизации медицинских отходов, согласно нормативным документам в ЛПУ, под руководством медицинской сестры.	
9	Соблюдение техники безопасности при работе в ОАРИТ.	
10	Оформление типовой медицинской документации отделения.	
11	Оказание независимого сестринского вмешательства при неотложных и критических состояниях у пациентов ОАРИТ под руководством медицинской сестры.	

Заключение о прохождении производственной практики

Дата « ____ » _____ 201__ год

М.П.

Общий руководитель _____ / _____ /

Непосредственный руководитель _____ / _____ /

Методический руководитель _____ / _____ /

Аттестационный лист по производственной практике

Студент группы № 642,643

Специальности 34.02.01 Сестринское дело

Ф.И.О. _____

проходил производственную практику по профессиональному модулю ПМ 03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.

МДК 03.02. Медицина катастроф.

на базе _____

с _____ по _____

№ п/п	Виды работ	Оценка
1	Организация неотложной помощи при неотложных состояниях.	
2	Правила личной безопасности при оказании неотложной медицинской помощи.	
3	Неотложные мероприятия при острой дыхательной недостаточности на догоспитальном этапе.	
4	Неотложная помощь при аспирационном синдроме	
5	Неотложная помощь при астматическом статусе.	
6	Неотложная помощь и лечение при отеке легких.	
7	Сердечно-легочная реанимация при остановке сердца.	
8	Неотложные мероприятия на догоспитальном этапе при инфаркте миокарда.	
9	Неотложные мероприятия при кардиогенном шоке.	
10	Неотложные мероприятия при анафилактическом шоке.	
11	Объем и средства оказания догоспитальной медицинской помощи при дорожно-транспортных происшествиях и иных транспортных авариях.	
12	Объем и средства оказания догоспитальной медицинской помощи при террористических актах.	
13	Объем и средства оказания догоспитальной медицинской помощи при пожарах	
14	25. Эвакуация пострадавших из очагов поражения.	

Заключение о прохождении производственной практики

Дата « ____ » _____ 201__ год

М.П.

Общий руководитель _____ / _____ /

Непосредственный руководитель _____ / _____ /

Методический руководитель _____ / _____ /

**Лист оценки освоения профессиональных компетенций
на производственной практике**

Студент группы № 642, 643

Специальности 34.02.01 Сестринское дело

Ф.И.О. _____

проходил производственную практику по профессиональному модулю
ПМ 03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.
МДК 03.01 Основы реаниматологии. МДК 03.02. Медицина катастроф.

а базе _____

с _____ по _____

№ п/п	Наименование профессиональной компетенции	Основные показатели оценки результата	Оценка
1	ПК 3.1. Организовывать и оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах.	Умеет сделать обоснованный выбор тактики доврачебной помощи.	
		Демонстрирует правильную последовательность, точность и соответствия объемов тактики диагнозу	
		Правильно выполняет мероприятия по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях.	
		Демонстрирует точное выполнение лечебных вмешательств в соответствии с алгоритмами	
2	ПК 3.2. Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных состояниях.	Умеет сделать обоснованный выбор лечебных вмешательств.	
		Правильно выполняет мероприятия при воздействии на организм токсических и ядовитых веществ	
		Демонстрирует выполнение лечебных вмешательств в соответствии с алгоритмами	
3	ПК 3.3. Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций.	Демонстрирует навыки взаимодействия с членами профессиональной (сортировочной) бригады.	
		Правильно проводит мероприятия по защите пациентов от негативных воздействий при чрезвычайных ситуациях.	
		Правильно оформляет медицинскую документацию установленного образца.	

Заключение о прохождении производственной практики

Дата « _____ » _____ 201__ год

М.П.

Общий руководитель _____ / _____ /

Непосредственный руководитель _____ / _____ /

Методический руководитель _____ / _____ /

**Вопросы к дифференцированному зачету
ПМ.03 Оказание доврачебной медицинской помощи
при неотложных и экстремальных состояниях**

МДК 03.01 Основы реаниматологии

МД 03.02 Медицина катастроф

Специальность 34.02.01 Сестринское дело

1. Принципы организации, задачи, силы и средства медицины катастроф.
2. Принципы медицинской сортировки и основные сортировочные группы на различных этапах при катастрофах.
3. Правовая защита здоровья граждан при чрезвычайных ситуациях.
4. Объем, силы, средства для ликвидации чрезвычайных ситуациях.
5. Классификация чрезвычайных ситуаций.
6. Объем и средства оказания догоспитальной медицинской помощи пораженным при радиационных поражениях.
7. Объем и средства оказания догоспитальной медицинской помощи в очагах природных катастроф.
8. Понятие «неотложное состояние». Классификация неотложных состояний.
9. Организация неотложной помощи при неотложных состояниях.
10. Правила личной безопасности при оказании неотложной медицинской помощи.
11. Правила личной безопасности при оказании неотложной медицинской помощи.
12. Неотложная помощь при аспирационном синдроме.
13. Неотложная помощь при астматическом статусе.
14. Неотложная помощь и лечение при отеке легких.
15. Сердечно-легочная реанимация при остановке сердца.

16. Неотложные мероприятия на догоспитальном этапе при инфаркте миокарда.
17. Неотложные мероприятия при кардиогенном шоке.
18. Неотложная помощь при утоплении.
19. Неотложные мероприятия при поражении электрическим током.
20. Неотложная помощь при удушении.
21. Неотложные мероприятия при анафилактическом шоке.
22. Объем и средства оказания догоспитальной медицинской помощи при дорожно-транспортных происшествиях и иных транспортных авариях.
23. Объем и средства оказания догоспитальной медицинской помощи при террористических актах.
24. Объем и средства оказания догоспитальной медицинской помощи при пожарах.
25. Эвакуация пострадавших из очагов поражения.