МИНИСТЕРСТВо ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ профессиональное ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

 «АГИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМ.В.Л.ЧИМИТДОРЖИЕВА»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ «АМК»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Э.Э. Бадмаева

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_г

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

 **ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

**ПМ 03. Оказание доврачебной медицинской помощи**

 **при неотложных и экстремальных состояниях.**

**МДК.03.01.Основы реаниматологии.**

**Специальность: 34.02.01 Сестринское дело**

**\**

Агинское- 2018

 Рабочая программа производственной практики по профилю специальности разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) **34.02.01 Сестринское дело**

**Организация - разработчик:** Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Агинский медицинский колледж им.В.Л.Чимитдоржиева» (ГАПОУ «АМК»)

**Разработчики:** Батоев Б.Б. – преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ «АМК им.ВЛ.Чимитдоржиева»

Арбалжинова М.Б. – преподаватель первой категории ГАПОУ «АМК им.ВЛ.Чимитдоржиева»

Амоголунов Б.Г. – преподаватель ГАПОУ «АМК им.ВЛ.Чимитдоржиева»

**Рецензент:**

**Рекомендовано:** методическим советом ГАПОУ «АМК им.В.Л.Чимитдоржиева»

Протокол № \_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г

СОДЕРЖАНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1  | ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  | Стр.4  |
| 1.1.  | Область применения программы  | Стр.4  |
| 1.2.  | Цели и задачи производственной практики цели:  | Стр.4  |
| 1.3.  |  Требования к результатам освоения производственной практики  | Стр.4  |
| 1.4.  | Количество часов на освоение программы производственной практики:  | Стр.5 |
| 2  | РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  | Стр.5  |
| 3  | СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  | Стр.8 |
| 4  | УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  | Стр.12 |
| 4.1.  | Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике  | Стр.12 |
| 4.2.  | Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики.  | Стр.12 |
| 4.3.  | Кадровое обеспечение производственной практики:  | Стр.12 |
| 5  | КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  | Стр.13 |

# ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

**1.1. Область применения программы**

Рабочая программа производственной практики по профилю специальности ПП.03 Основы реаниматологии является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 34.02.01 Сестринское дело в части освоения квалификации: Медицинская сестра/Медицинский брат и основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.

**1.2. Цели и задачи производственной практики цели:**

* закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений обучающихся по приобретаемой специальности;
* развитие профессиональных компетенций;
* адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности медицинских организаций различных организационно-правовых форм.

**задачи:**

* систематизировать, углубить, закрепить теоретические знания по реанимации и анестезиологии;
* совершенствовать профессиональные умения;
* овладеть умением общения с пациентами, их родственниками и медицинским персоналом.

**1.3. Требования к результатам освоения производственной практики**

В результате прохождения производственной практики по профилю специальности ПП.03 Основы реаниматологии обучающийся должен:

***приобрести 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.

**1.4. Количество часов на освоение программы производственной практики:**

Всего – 72 часа, в том числе:

* Реанимационный зал, палаты интенсивной терапии – 36 часов;
* Отделение скорой медицинской помощи – 24 часа
* Приемное отделение – 12 часов.

Сроки и продолжительность проведения производственной практики по профилю специальности определяются программой подготовки специалистов среднего звена и графиком учебного процесса.

**2.РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ**

# ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является формирование практических профессиональных умений, приобретение обучающимися практического опыта при овладении видом профессиональной деятельности: Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях, в том числе профессиональными (ПК) компетенциями:

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Код ОК**  | **Наименование результата обучения по профессии**  |
| 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 возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития  |
| ОК 5 | Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности  |
| ОК 6 | Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями  |
| ОК 7 | Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий  |

|  |  |
| --- | --- |
| ОК 8 | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации  |
| ОК 9 | Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности  |
| ОК 10 | Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия  |
| ОК 11 | Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку  |
| ОК 12 | Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности  |
| ОК 13 | Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей  |

А также видами работ на производственной практике в соответствии с перечнем из рабочей программы профессионального модуля:

1. Определение клинических признаков неотложных состояний.
2. Проведение элементарной сердечно-легочной реанимации пациентам различного возраста.
3. Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности.
4. Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой сердечно - сосудистой недостаточности.
5. Проведение реанимации и интенсивной терапии при коматозных состояниях, при шоках различного генеза.
6. Проведение реанимации и интенсивной терапии при острых экзогенных интоксикациях и несчастных случаях.
7. Ведение медицинской документации.

* 1. **СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** **п/п**  | **Разделы** **(этапы) практики**  | **Кол- во часов**  | **Виды производственных работ, манипуляций** |
| 1.  | Отделение реанимации и интенсивной терапии(Палаты интенсивной терапии)  | **36**  | - - знакомство с организацией работы отделения реанимации анестезиологии; - - знакомство с диагностическим и реанимационным оборудованием отделения реанимации анестезиологии.  |
| *Определение клинических признаков неотложных и терминальных состояний:* * - определение зрачкового рефлекса;
* - определение гемодинамических показателей ( пульс, АД, ЧСС) ;
* - определение наличия самостоятельных экскурсий грудной клетки или их отсутствия;
* - определение пульса на сонных и бедренных артериях;
* - определение признаков остановки дыхания;
* - определение признаков клинической смерти;
* - определение признаков биологической смерти;

*Проведение элементарной сердечно-легочной реанимации пациентам различного возраста:* * - применение роторасширителя, языкодержателя;
* - выполнение тройного приема Сафара;
* - проведение неаппаратной ИВЛ «рот в рот», « рот в нос» ;
* - проведение непрямого массажа сердца;
* - проведение сердечно-легочной реанимации одним реаниматором;
* - проведение сердечно-легочной реанимации двумя реаниматорами;
* - проведение сердечно-легочной реанимации у детей;

- определение признаков эффективности реанимационных мероприятий; *Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности:* * - проведение санации верхних дыхательных путей;
* - восстановление проходимости дыхательных путей методом толчков;
* - проведение ИВЛ с использованием мешка Амбу;
* - введение воздуховода;
* - уход за трахеостомой;
* - подача кислорода через маску;

*Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой сердечно - сосудистой недостаточности:* * - подготовка набора инструментов для катетеризации магистральных вен;
* - наложение венозных жгутов на конечности;
* - оказание помощи при проведении дефибрилляции;
* - проведение регистрации ЭКГ;
* - снятие данных с кардиомонитора и занесение их в карту наблюдения.

*Проведение интенсивной терапии при коматозных состояниях, при шоках различного генеза:* * - определение индекса шока;
* - оказание доврачебной помощи при анафилактическом шоке по алгоритму;
* - определение глубины шока по гемодинамическим показателям;
* - определение годности донорской крови к переливанию;
* - проведение дезинфекции аппаратов ИВЛ;
* - введение назогастрального зонда;
* - проведение биологической пробы при переливании крови.

*Проведение реанимации и интенсивной терапии при острой дыхательной недостаточности:* * выполнение инъекций ( в/в, в/м, п/к);
* постановка системы для в/в инфузий;
* подготовка набора инструментов для трахеостомии;
* подготовка набора инструментов для плевральной пункции;
* уход за трахеостомой;

подача кислорода через маску.*Проведение реанимации и интенсивной терапии при острых экзогенных интоксикациях и несчастных случаях* * измерение пульсового давления с помощью пульсометра;
* постановка очистительной клизмы;
* промывание желудка через зонд;
* проведение катетеризации мочевого пузыря; - постановка сифонной клизмы; - оказание помощи при рвоте.

*Ведение медицинской документации* * заполнение медицинской карты стационарного больного Ф № 003/у;
* - заполнение карты сестринского наблюдения за пациентом ОАРИТ;
* - знакомство с оформлением журналов учёта сильнодействующих, наркотических лекарственных средств;
* - заполнение температурного листа;
* - выборка из листа назначения; -
* заполнение наркозной карты.
 |
|  2 | Отделение скорой медицинской помощи | 24 | * Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях.
* Транспортная иммобилизация при ЧМТ, при переломе трубчатых костей, позвоночника, костей таза.
* Временная остановка кровотечения,
* Выполнение сердечно-легочной реанимации.
* Снятие ЭКГ
* Выполнение технологий медицинских услуг в пределах своих полномочий
 |
| 3 |  Приемное отделение | 12 | * Прием и регистрация пациентов направленных на госпитализацию.
* Выполнение технологий медицинских услуг в пределах своих полномочий
* Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях.
 |
| ИТОГО:  | **72**  |  |

**4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ**

# ПРАКТИКИ

1. **1.Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике**

К производственной практике допускаются обучающиеся, освоившие МДК.03.01. Основы реаниматологии профессионального модуля ПМ. 03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.

Перед выходом на производственную практику обучающиеся должны **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 допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующим законодательством.

* 1. **Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики.**

 Производственная практика проводится на базах практической подготовки медицинских организаций Забайкальского края, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющие лицензию на проведение медицинской деятельности.

* 1. **Кадровое обеспечение производственной практики:**

Руководство производственной практикой по профилю специальности ПП.03 Основы реаниматологии осуществляют: общие руководители – главные медицинские сестры/заместители главных врачей по работе со средним медицинским персоналом; непосредственные руководители – старшие медицинские сестры отделений медицинских организаций, имеющие опыт работы; методические руководители – преподаватели колледжа.

1. **КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ**

# ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Контроль и оценка результатов освоения профессиональных компетенций на производственной практике по профилю специальности ПП.03 Основы реаниматологии осуществляется руководителями практики (общим, непосредственным, методическим).

Во время производственной практики обучающимися ведется следующая обязательная учебная документация:

* дневник производственной практики, с подведением ежедневного итога, согласно перечню обязательных манипуляций, и ежедневной оценкой непосредственного руководителя, подтвержденного его подписью;
* методические материалы для обучения пациентов методам ухода и самоухода (составление памяток, санитарных бюллетеней, тезисы бесед и т.д.).

По окончании производственной практики на каждого обучающегося заполняется аттестационный лист, где непосредственный руководитель практики оценивает качество выполнения работ во время практики в соответствии с требованиями медицинской организации, а также указывается количество фактически выполненных манипуляций, отраженных в дневнике производственной практики.

Непосредственный и общий руководители практики на каждого обучающегося составляют индивидуальную характеристику, которую визируют все руководители практики (общий, непосредственный и методический) и закрепляют печатью медицинской организации.

Аттестация производственной практики по профилю специальности ПП.03 Основы реаниматологии служит формой контроля освоения и проверки профессиональных знаний и профессиональных компетенций, приобретенного практического опыта обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

 Формой промежуточной аттестации по итогам производственной практики является дифференцированный зачет, который проводится в последний день производственной практики на базах практической подготовки/учебном кабинете колледжа и контролируется заведующим по практическому обучению колледжа.

К дифференцированному зачету допускаются обучающиеся, выполнившие требования программы производственной практики по профилю специальности ПП.03 Основы реаниматологии и предоставившие полный пакет отчетных документов, аттестационный лист и характеристику по результатам производственной практики.

Оценка за производственную практику определяется с учетом:

1.формирования профессиональных компетенций;

2.формирования общих компетенций;

3.ведения учетно-отчетной документации;

4.аттестационного листа и характеристики обучающегося по результатам производственной практики по профилю специальности ПП.03 Основы реаниматологии.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты производственной практики** **(освоенные профессиональные компетенции)**  | **Основные показатели оценки результата** | **Формы и методы контроля и оценки результатов** **производственной практики**  |
| 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: * устных ответов;
* решения

проблемно-ситуационных задач; * выполнения алгоритмов манипуляций; - деятельности на 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 алгоритмами.  | Экспертное наблюдение и оценка в рамках контроля результатов: * устных ответов;
* решения

проблемно-ситуационных задач; * выполнения алгоритмов манипуляций.
 |
| ПК 3.3. Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций.  | 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.  | Экспертное наблюдение и оценка осуществления профессиональной деятельности на практических занятиях на производственной практике.  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты производственной практики** **(освоенные общие компетенции)**  | **Основные показатели оценки результата** | **Формы и методы контроля и оценки результатов** **производственной практики**  |
| ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес  | * правильность понимания сущности и значимости профессии
* активность и энтузиазм в практической деятельности
 | * Наблюдение и оценка действий на производственной практике
* Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося при осуществлении профессиональной деятельности на производственной практике
* оценка результатов социологического опроса
* характеристика с производственной практики
 |
| ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.  | * обоснованность применения методов и способов решения профессиональных задач
* адекватность оценки качества выполнения профессиональных задач
 |
| ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.  | * точность и быстрота оценки ситуации • адекватность принятия решения в стандартных и нестандартных ситуациях
* понимание ответственности за выполненные действия
 |
| ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.  | * обоснованность выбора, оптимальность и научность состава источников необходимых для решения поставленных задач
* быстрота и точность поиска необходимой информации и применения современных технологий ее обработки
 |
| ОК 5. Использовать информационнокоммуникационные технологии в профессиональной деятельности.  | • рациональность использования информационных ресурсов в профессиональной и учебной деятельности • корректность использования прикладного программного обеспечения  |
| ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.  | * адекватность взаимодействия с

обучающимися, коллегами, руководством ЛПО, потребителями * обоснованность распределения ролей, зоны ответственности
 |
| ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды за результат выполнения заданий.  | * способность проявлять ответственность за работу членов команды, результат выполнения задания
* обоснованность принятых решений в процессе выполнения профессиональных задач
* аргументированность самоанализа результатов собственной деятельности
 |
| ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.  | * адекватность показателей самооценки • способность организовывать самостоятельную работу при освоении профессиональных компетенций
* совпадение результатов самоанализа и экспертных оценок деятельности
* достижимость поставленных целей при самообразовании
* проявление стремлений к самообразованию и повышению профессионального уровня
 |  |
| ОК 9. Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.  | • способность к пониманию и применению инноваций в области сестринского дела • адаптивность к смене рода деятельности  |
| ОК10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать социальные, культурные и религиозные различия.  | * толерантность по отношению к социальным, культурным и религиозным различиям
* бережное отношение к историческому наследию и культурным традициям
 |
| ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.  | * бережное отношение к окружающей среде и соблюдение природоохранных мероприятий
* соблюдение правил и норм взаимоотношений в обществе
 |
| ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.  | • организация и выполнение необходимых требований по охране труда, технике противопожарной безопасности, в соответствие с инструкциями в процессе обучения  |  |
| ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.  | • приверженность здоровому образу жизни • участие в мероприятиях, акциях и волонтерских движениях, посвященных здоровому образу жизни  |