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 |