

Министерство здравоохранения  
Воронежской области  
бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Воронежской области  
«Борисоглебский медицинский колледж»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  
профессионального модуля**

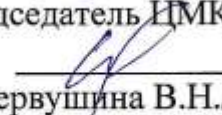
**ПМ.05 ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В  
ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ**

**Специальность: 34.02.01 Сестринское дело**

**2024 год**

Рабочая программа производственной практики составлена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело квалификации Медицинская медсестра/медицинский брат, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 04.07.2022 г. N 527, зарегистрированного в Министерстве юстиции РФ 29.07.2022г., регистрационный номер 69452, и в соответствии с рабочей программой профессионального модуля ПМ.05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме

«УТВЕРЖДАЮ»  
Заместитель директора  
по практическому обучению  
« 3/09/2024г.  
  
/Ким А.Ю./

ОДОБРЕНА  
цикловой методической  
комиссией по специальности  
«Сестринское дело».  
Протокол № 1 от « 3/09/2024 г.  
Председатель ЦМК  
  
/Первушина В.Н./

**Организация-разработчик:** Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Воронежской области «Борисоглебский медицинский колледж»

**Разработчики:**

1. Ким А.Ю., заведующий практическим обучением
2. Мартовецкая Е. В., преподаватель профессионального модуля ПМ.05

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	7
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	8
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	12
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	17
6. ПРИЛОЖЕНИЯ	21

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

## ПМ.05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме

### 1.1. Область применения программы

Программа производственной практики является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 *Сестринское дело* в части освоения основного вида деятельности (ВД): *Оказание медицинской помощи в экстренной форме* и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 5.1. Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни

ПК 5.2. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме

ПК 5.3. Проводить мероприятия по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи

ПК 5.4. Осуществлять клиническое использование крови и (или) ее компонентов

Рабочая программа производственной практики может быть использована при разработке программ повышения квалификации специалистов, имеющих среднее профессиональное образование по специальности *Сестринское дело* и программ профессиональной переподготовки.

### 1.2. Цели и задачи практики, требования к результатам освоения

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

#### **иметь практический опыт:**

- распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- оказания медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания);
- проведения мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи;
- клинического использования крови и (или) ее компонентов;

#### **уметь:**

- проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий; - распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)
- выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
- осуществлять наблюдение и контроль состояния пациента (пострадавшего), измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи;
- осуществлять хранение и своевременное обновление реагентов для проведения проб на индивидуальную совместимость перед трансфузией (переливанием) донорской крови и

- (или) ее компонентов в **отделении** (подразделении);
- проводить визуальный контроль донорской крови и (или) ее компонентов на соответствие требованиям безопасности;
  - осуществлять хранение и контроль донорской крови и (или) ее компонентов;
  - вести учет донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении);
  - проводить идентификационный контроль пациента (реципиента) и донорской крови и (или) ее компонентов перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов (анализ медицинской документации, опрос пациента/реципиента);
  - выполнять взятие и маркировку проб крови пациента (реципиента), которому планируется трансфузия (переливание), с целью осуществления подбора пары «донор-реципиент»;
  - анализировать информацию, содержащуюся на этикетке контейнера с компонентом крови (наименование, дата и организация заготовки, срок годности, условия хранения, данные о групповой и резус-принадлежности);
  - проводить предтрансфузионную подготовку компонента донорской крови (размораживание, согревание, прикроватная лейкофилтрация) в отделении;
  - обеспечивать венозный доступ у пациента (реципиента): выполнять венепункцию, подключать контейнер с донорской кровью и (или) ее компонентом к периферическому или центральному венозному катетеру в случае его наличия;
  - проводить предтрансфузионную подготовку пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача: прекращать введение лекарственных препаратов на время трансфузии (переливания) (за исключением лекарственных препаратов, предназначенных для поддержания жизненно важных функций);
  - осуществлять назначенную премедикацию с целью профилактики осложнений;
  - контролировать результаты биологической пробы, состояние реципиента во время и после трансфузии (переливания);
  - хранить образцы крови реципиента, использованные для проведения проб на индивидуальную совместимость, а также контейнеры донорской крови и (или) ее компонентов после трансфузии (переливания);
  - осуществлять взятие образцов крови пациента/реципиента до и после трансфузии (переливания);

**знать:**

- правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни;
- методику сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);
- методику физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
- клинические признаки внезапного прекращения и (или) дыхания; правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
- порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи;
- правила надлежащего хранения реагентов для проведения проб на индивидуальную совместимость перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении);
- требования визуального контроля безопасности донорской крови и (или) ее компонентов;
- правила хранения и транспортировки донорской крови и (или) ее компонентов;
- правила учета донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении);
- порядок проведения идентификационного контроля пациента (реципиента) и донорской крови и (или) ее компонентов перед трансфузией (переливанием) донорской

- крови и (или) ее компонентов (анализ медицинской документации, опрос пациента/реципиента);
- требования к взятию и маркировке проб крови пациента (реципиента), которому планируется трансфузия (переливание), с целью осуществления подбора пары «донор-реципиент»;
  - методики проведения биологической пробы при трансфузии (переливании) донорской крови и (или) ее компонентов;
  - правила маркировки донорской крови и (или) ее компонентов;
  - требований к предтрансфузионной подготовке пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача;
  - порядок проведения трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов (контроль результатов биологической пробы, состояния реципиента во время и после трансфузии (переливания));
- основы иммуногематологии, понятие о системах групп крови, резус-принадлежности;
- методы определения групповой и резус-принадлежности крови;
  - методы определения совместимости крови донора и пациента (реципиента);
  - медицинские показания к трансфузии (переливанию) донорской крови и (или) ее компонентов;
  - медицинские противопоказания к трансфузии (переливанию) донорской крови и (или) ее компонентов;
  - симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате трансфузии (переливании) донорской крови и (или) ее компонентов;
  - порядок оказания медицинской помощи пациенту при возникновении посттрансфузионной реакции или осложнения;
  - порядок проведения расследования посттрансфузионной реакции или осложнения.

**1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы производственной практики по профессиональному модулю ПМ.05: 36 часов**

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

Результатом освоения программы практики является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Оказание медицинской помощи в экстренной форме, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 5.1.	Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни
ПК 5.2.	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме
ПК 5.3.	Проводить мероприятия по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи
ПК 5.4.	Осуществлять клиническое использование крови и (или) ее компонентов
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе и межрелигиозных отношений, поведения; с учетом применять гармонизации межнациональных стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

**3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов
1	2	3
<p align="center"><b>ПМ. 05</b>  <b>Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях</b></p>	<p align="center"><b>Виды работ</b></p>	<p align="center"><b>6 дней</b>  <b>36 часов</b></p>
	<p><i>Отделение реанимации</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Инструктаж по технике безопасности, охране труда и инфекционной безопасности.</li> <li>2.Изучение деятельности ОАРИТ, порядка взаимодействия с другими отделениями МО.</li> <li>3.Осуществление подготовки рабочего места под руководством медицинской сестры ОАРИТ.</li> <li>4.Выполнение манипуляций по назначению врача и под руководством медицинской сестры.</li> <li>5.Осуществление сестринского процесса в отделении под руководством медицинской сестры.</li> <li>6.Выполнение мониторинга состояния пациента под руководством медицинской сестры.</li> <li>7.Проведение контроля работы аппаратуры.</li> <li>8.Соблюдение мер профилактики и контроля внутрибольничной инфекции под руководством медицинской сестры.</li> <li>9.Соблюдение правил утилизации медицинских отходов, согласно нормативным документам в МО, под руководством медицинской сестры.</li> <li>10.Соблюдение техники безопасности при работе в ОАРИТ.</li> <li>11.Оформление типовой медицинской документации отделения</li> <li>12.Оказание независимого сестринского вмешательства при неотложных и критических</li> </ol>	<p align="center"><b>2 дня</b>  <b>12 часов</b></p>



	<p>состояниях у пациентов ОАРИТ под руководством медицинской сестры.</p> <p>13.Проведение мероприятия по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях самостоятельно и в бригаде</p> <p>14.Оказание неотложной помощи при различных состояниях у детей:</p> <p>15.Оказание неотложной помощи при клинической смерти.</p> <p>16.Оказание неотложной помощи при отравлениях .</p> <p>17.Оказание неотложной помощи при рвоте.</p> <p>18.Оказание неотложной помощи при гипертермическом синдроме.</p> <p>19.Оказание неотложной помощи при острых аллергических реакций.</p> <p>20.Оказание неотложной помощи при приступе бронхиальной астме.</p> <p>21.Оказание неотложной помощи при судорогах.</p> <p>22.Оказание неотложной помощи при гипертонии.</p> <p>23.Оказание неотложной помощи при острой сосудистой недостаточности (обмороках, коллапсе).</p> <p>24.Оказание неотложной помощи при ларингоспазме.</p> <p>25.Оказание неотложной помощи при кровотечениях.</p> <p>26.Оказание неотложной помощи при гипо- и гипергликемических комах.</p>	
	<p><b><i>Нейро-сосудистое отделение</i></b></p> <p>1. Осуществление подготовки рабочего места под руководством медицинской сестры НСО.</p> <p>2. Выполнение манипуляций по назначению врача и под руководством медицинской сестры.</p> <p>3. Осуществление сестринского процесса в отделении под руководством медицинской сестры.</p> <p>4. Выполнение мониторинга состояния пациента под руководством медицинской сестры.</p> <p>5. Проведение контроля работы аппаратуры.</p> <p>6. Соблюдение мер профилактики и контроля внутрибольничной инфекции под руководством медицинской сестры.</p> <p>7. Соблюдение правил утилизации медицинских отходов, согласно нормативным документам в ЛПО, под руководством медицинской сестры.</p> <p>8. Соблюдение техники безопасности при работе в НСО.</p> <p>9. Оформление типовой медицинской документации отделения</p>	<p><b>2 дня</b> <b>12 часов</b></p>

	<p>10. Оказание независимого сестринского вмешательства при неотложных и критических состояниях у пациентов НСО под руководством медицинской сестры.</p> <p>11. Проведение мероприятия по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях самостоятельно и в бригаде</p>	
	<b><i>Хирургическое отделение палаты интенсивной терапии</i></b>	<b>1 день 6 часов</b>
	<p>1. Осуществление подготовки рабочего места под руководством медицинской сестры хирургического отделения.</p> <p>2. Выполнение манипуляций по назначению врача и под руководством медицинской сестры.</p> <p>3. Осуществление сестринского процесса в отделении под руководством медицинской сестры.</p> <p>4. Выполнение мониторинга состояния пациента под руководством медицинской сестры.</p> <p>5. Соблюдение мер профилактики и контроля внутрибольничной инфекции под руководством медицинской сестры.</p> <p>6. Соблюдение правил утилизации медицинских отходов, согласно нормативным документам в ЛПО, под руководством медицинской сестры.</p> <p>7. Соблюдение техники безопасности при работе в хирургическом отделении.</p> <p>8. Оформление типовой медицинской документации отделения.</p> <p>9. Оказание независимого сестринского вмешательства при неотложных и критических состояниях у пациентов хирургического отделения под руководством медицинской сестры.</p> <p>10. Проведение мероприятия по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях самостоятельно и в бригаде.</p> <p>11. Оценка состояния и уход за послеоперационными больными.</p>	
	<b><i>Травматологическое отделение палаты интенсивной терапии</i></b>	<b>1 день 6 часов</b>
	<p>1. Осуществление подготовки рабочего места под руководством медицинской сестры травматологического отделения.</p> <p>2. Выполнение манипуляций по назначению врача и под руководством медицинской сестры.</p> <p>3. Осуществление сестринского процесса в отделении под руководством</p>	

	<p>медицинской сестры.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Выполнение мониторинга состояния пациента под руководством медицинской сестры.</li> <li>5. Соблюдение мер профилактики и контроля внутрибольничной инфекции под руководством медицинской сестры.</li> <li>6. Соблюдение правил утилизации медицинских отходов, согласно нормативным документам в ЛПО, под руководством медицинской сестры.</li> <li>7. Соблюдение техники безопасности при работе в травматологическом отделении.</li> <li>8. Оформление типовой медицинской документации отделения</li> <li>9. Оказание независимого сестринского вмешательства при неотложных и критических состояниях у пациентов травматологического отделения под руководством медицинской сестры.</li> <li>10. Проведение мероприятия по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях самостоятельно и в бригаде.</li> <li>11. Оценка состояния и уход за послеоперационными больными.</li> </ol>	
	<p><i>Дифференцированный зачет</i></p>	

## **4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ПМ.05**

### **4.1 Требования к проведению производственной практики**

К производственной практике по профилю специальности допускаются обучающиеся, освоившие ПМ.05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме и учебную практику. Перед выходом на практику обучающийся должен в результате теоретических и практических (лабораторных) занятий:

**уметь:**

- проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий; - распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;
- оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)
- выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
- осуществлять наблюдение и контроль состояния пациента (пострадавшего), измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи;
- осуществлять хранение и своевременное обновление реагентов для проведения проб на индивидуальную совместимость перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении);
- проводить визуальный контроль донорской крови и (или) ее компонентов на соответствие требованиям безопасности;
- осуществлять хранение и контроль донорской крови и (или) ее компонентов;
- вести учет донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении);
- проводить идентификационный контроль пациента (реципиента) и донорской крови и (или) ее компонентов перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов (анализ медицинской документации, опрос пациента/реципиента);
- выполнять взятие и маркировку проб крови пациента (реципиента), которому планируется трансфузия (переливание), с целью осуществления подбора пары «донор-реципиент»;
- анализировать информацию, содержащуюся на этикетке контейнера с компонентом крови (наименование, дата и организация заготовки, срок годности, условия хранения, данные о групповой и резус-принадлежности);
- проводить предтрансфузионную подготовку компонента донорской крови (размораживание, согревание, прикроватная лейкофилтрация) в отделении (подразделении) медицинской организации;
- обеспечивать венозный доступ у пациента (реципиента): выполнять венепункцию, подключать контейнер с донорской кровью и (или) ее компонентом к периферическому или центральному венозному катетеру в случае его наличия;
- проводить предтрансфузионную подготовку пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача: прекращать введение лекарственных препаратов на время трансфузии (переливания) (за исключением лекарственных препаратов, предназначенных для поддержания жизненно важных функций);
- осуществлять назначенную премедикацию с целью профилактики осложнений;
- контролировать результаты биологической пробы, состояние реципиента во время и после трансфузии (переливания);

- хранить образцы крови реципиента, использованные для проведения проб на индивидуальную совместимость, а также контейнеры донорской крови и (или) ее компонентов после трансфузии (переливания);
- осуществлять взятие образцов крови пациента/реципиента до и после трансфузии (переливания);

**знать:**

- правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни;
  - методику сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);
  - методику физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
  - клинические признаки внезапного прекращения и (или) дыхания; правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
  - порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
  - правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
  - порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи;
  - правила надлежащего хранения реагентов для проведения проб на индивидуальную совместимость перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении);
  - требования визуального контроля безопасности донорской крови и (или) ее компонентов;
  - правила хранения и транспортировки донорской крови и (или) ее компонентов;
  - правила учета донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении);
  - порядок проведения идентификационного контроля пациента (реципиента) и донорской крови и (или) ее компонентов перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов (анализ медицинской документации, опрос пациента/реципиента);
  - требования к взятию и маркировке проб крови пациента (реципиента), которому планируется трансфузия (переливание), с целью осуществления подбора пары «донор-реципиент»;
  - методики проведения биологической пробы при трансфузии (переливании) донорской крови и (или) ее компонентов;
  - правила маркировки донорской крови и (или) ее компонентов;
  - требований к предтрансфузионной подготовке пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача;
  - порядок проведения трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов (контроль результатов биологической пробы, состояния реципиента во время и после трансфузии (переливания));
- основы иммуногематологии, понятие о системах групп крови, резус-принадлежности;
- методы определения групповой и резус-принадлежности крови;
  - методы определения совместимости крови донора и пациента (реципиента);
  - медицинские показания к трансфузии (переливанию) донорской крови и (или) ее компонентов;
  - медицинские противопоказания к трансфузии (переливанию) донорской крови и (или) ее компонентов;
  - симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов;
  - порядок оказания медицинской помощи пациенту при возникновении посттрансфузионной реакции или осложнения;
  - порядок проведения расследования посттрансфузионной реакции или осложнения.

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

## 4.2. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство производственной практикой: «К педагогической деятельности по образовательным программам среднего медицинского образования допускаются в порядке, установленном или высшее медицинское образование либо среднее или высшее фармацевтическое образование и прошедшие соответствующую подготовку по программам дополнительного профессионального образования либо обучение в ординатуре или интернатуре работники медицинских организаций и научных организаций, осуществляющих производство лекарственных средств, организаций, осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий, аптечных организаций, судебно-экспертных учреждений и иных организаций, осуществляющих деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации» – преподаватели профессионального модуля ПМ. 05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме.

## 4.3. Требования к информационному обеспечению производственной практики

### Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники:

#### Основные источники литературы:

1. Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению: учебник /под ред.Н.А.Касимовской. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 304 с. : ил. – ISBN 978-5-9704-7634-5
2. Гуркина Г.В. Выполнение работ по профессии «Младшая медицинская сестра по уходу за больными». Сборник алгоритмов и манипуляций : учебное пособие для СПО / Г.В.Гуркина. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 208 с. - ISBN 978-5-507-45998-8.
3. Гуркина Г.В. Выполнение работ по профессии «Младшая медицинская сестра по уходу за больными». Контрольно-оценочные средства : учебное пособие для СПО / Г.В.Гуркина, О.В.Гладышева, Т.А. Гулько – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 468 с. - ISBN 978-5-507-47232-1.
4. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях: учебник / И. П. Левчук, С. Л. Соков, А. В. Курочка, А. П. Назаров. (электронная версия учебника).
5. Красильникова, И. М. Неотложная доврачебная медицинская помощь : учебное пособие / Красильникова И. М. , Моисеева Е. Г. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020 (электронная версия учебника)

#### Дополнительные источники:

1. ГОСТ Р 52623.1-2008 Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования [Электронный ресурс]. – Введ.

01.09.2009 – М. : Стандартиформ, 2009. – 35 с. // Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. – URL : <http://docs.cntd.ru/document/1200068115> [29.04.2019] 10.ГОСТ Р 52623.3 – 2015.

2. ГОСТ Р 52623.3-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода [Электронный ресурс]. – Введ. 31.03.2015 – М. : Стандартиформ, 2015. – 220 с. // Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. – URL: <http://docs.cntd.ru/document/1200119181> [29.04.2019] 11.ГОСТ Р 52623.4 – 2015.

3. ГОСТ Р 52623.4-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств [Электронный ресурс]. – Введ. 31.03.2015 – М: Стандартиформ, 2015. – 88 с. // Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. – URL : <http://docs.cntd.ru/document/1200119182>;

4. ГОСТ Р 52623.2 – 2015. Технологии выполнения простых медицинских услуг. Десмургия, иммобилизация, бандажи, ортопедические пособия [Электронный ресурс]. – Введ. 31.03.2015 – М. : Стандартиформ, 2015. – 32 с. // Электронный фонд правовой и нормативно-технической 20 документации. – URL: <http://docs.cntd.ru/document/1200119181>;

5. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 сентября 2012 г. N 950 "Об утверждении Правил определения момента смерти человека, в том числе критериев и процедуры установления смерти человека, Правил прекращения реанимационных мероприятий и формы протокола установления смерти человека";

6. Приказ Минздрава РФ от 24 декабря 2012 г. № 1399н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при синдроме длительного сдавления".

### **Нормативно-правовая документация:**

#### **Нормативно-правовые акты, регламентирующие профилактическую деятельность по РФ.**

#### **Законы, СанПиНы, ОСТы.**

1. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 сентября 2012 г. N 950 "Об утверждении Правил определения момента смерти человека, в том числе критериев и процедуры установления смерти человека, Правил прекращения реанимационных мероприятий и формы протокола установления смерти человека";

2. Приказ Минздрава РФ от 24 декабря 2012 г. № 1399н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при синдроме длительного сдавления".

3. Приказ Минздрава РФ от 20 июня 2013 года N 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой

специализированной, медицинской помощи» (с изменениями на 21 февраля 2020 года).

4. Приказ Минздрава РФ от 28 октября 2020 года N 1165н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи» (с изменениями на 13 апреля 2023 года).

5. Приказ Минздрава РФ от 4 марта 2003 г. N 73 «Об утверждении инструкции по определению критериев и порядка определения момента смерти человека, прекращения реанимационных мероприятий» (с изменениями от 04.03.2003 года).

6. Приказ Минздрава РФ 4 сентября 2006 года N 634 «Об утверждении стандарта медицинской помощи больным со спонтанным пневмотораксом напряжения».

7. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 5 июля 2016 г. N 454н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при внезапной сердечной смерти".

8. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 5 июля 2016 г. N 460н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при сердечной недостаточности".

### **Методические указания инструкции и рекомендации, утвержденные Минздравом РФ (СССР)**

1. Методические рекомендации. Утв. 28.09.89 № 15/6-20 Профилактика внутрибольничных инфекций у новорожденных и детей раннего возраста в детских стационарах

2. «Методические указания по применению бактерицидных ламп для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях» от 28 февраля 1995 г. N 11-16/03-06.

3. Методические указания по организации и проведению комплекса санитарно-противоэпидемических мероприятий в асептических отделениях (блоках) и палатах. Утв. 30.04.86 № 28-6/15.

4. Р 3.1.683-98 «Использование ультраультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей».

#### **Ссылки на электронные источники информации:**

Информационно-правовое обеспечение:

1. Справочная правовая система «Консультант Плюс».

2. Справочная правовая система «Гарант».

3. Портал о здоровье - <http://www.likar.info>

4. Информационно – методический центр «Экспертиза» - <http://www.crc.ru>

5. Информационно-справочный портал о медицине, здоровье и красоте. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия - <http://doctorspb.ru>



## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные ПК)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 5.1. Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни.	- правильное определение состояния, представляющего угрозу жизни в соответствии с симптомами, характерными для данного состояния.	- наблюдение и оценка формирования практических профессиональных умений и приобретения практического опыта при освоении компетенции в ходе учебной практики; - оценка результатов зачета.
ПК 5.2. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме.	- полнота и точность выполнения сестринских вмешательств в соответствии с алгоритмами.	- наблюдение и оценка формирования практических профессиональных умений и приобретения практического опыта при освоении компетенции в ходе учебной практики; - оценка результатов зачета.
ПК 5.3. Проводить мероприятия по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи.	- проведение необходимых мероприятий для поддержания жизнедеятельности до прибытия врача или бригады скорой помощи в соответствии с алгоритмами действий.	- наблюдение и оценка формирования практических профессиональных умений и приобретения практического опыта при освоении компетенции в ходе учебной практики; - оценка результатов зачета.
ПК 5.4. Осуществлять клиническое использование крови и(или) ее компонентов.	- использование крови и(или) ее компонентов в соответствии с методическими нормативными указаниями по трансфузии.	- наблюдение и оценка формирования практических профессиональных умений и приобретения практического опыта при освоении компетенции в ходе учебной практики; - оценка результатов зачета.
ОК 01. Выбирать способы	- соответствие выбранных средств и	Наблюдение и оценка

решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	способов деятельности поставленным целям.	деятельности студента в процессе освоения ВПД. Оценка портфолио.
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	- оптимальный выбор источника информации в соответствии с поставленной задачей; - соответствие найденной информации поставленной задаче.	Оценка решения ситуационных задач во время прохождения учебной практики. Защита практических работ.
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	- получение дополнительных профессиональных знаний путем самообразования, - проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.	Оценка решения профессиональных задач с использованием ИКТ.
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	- соблюдение норм профессиональной этики в процессе общения с коллегами.	Наблюдение и оценка деятельности студента в коллективе в процессе прохождения учебной практики.
ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе и межрелигиозных отношений, поведения; с учетом применять гармонизации межнациональных стандарты антикоррупционного поведения	обеспечение взаимодействия с окружающими в соответствии с Конституцией РФ, законодательством РФ и другими нормативно-правовыми актами РФ;	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Промежуточная аттестация Экзамен по модулю

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	организация и осуществление деятельности по сохранению окружающей среды в соответствии с законодательством и нравственно-этическими нормами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Промежуточная аттестация Экзамен по модулю
ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.	- демонстрация позитивного и адекватного отношения к своему здоровью в повседневной жизни и при выполнении профессиональных обязанностей; - готовность поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную профессиональную деятельность на основе принципов здорового образа жизни.	Наблюдение и оценка деятельности студента в коллективе в процессе прохождения учебной практики.
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	- оформление медицинской документации в соответствии нормативными правовыми актами	Наблюдение и оценка деятельности студента в коллективе в процессе прохождения учебной практики.

Аттестация производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета в последний день практики на базе практической подготовки. К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики и представившие отчетную документацию по ПП.05. По итогам производственной практики проводится аттестация в форме экспертизы формирования профессиональных умений и приобретения первоначального практического опыта работы в части освоения основного вида профессиональной деятельности, освоения общих и профессиональных компетенций

ПК 5.1.; 5.2.; 5.3.; 5.4..ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 07., ОК 09.

#### **КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗА РАБОТУ НА ПРАКТИКЕ:**

1. Теоретическая подготовка
2. Владение практическими умениями в объеме программы практики;

3. Активность и интерес к выполняемой работе;
4. Соблюдение этики;
5. Коммуникативные умения;
6. Соблюдения всех требований, предъявляемых к внешнему виду;
7. Соблюдение внутреннего распорядка и графика работы.
8. Уровень сформированности ПК, ОК.

**Итоговая оценка за практику складывается из:**

- оценка за практику, полученная за работу в медицинской организации ;
- оценка за документацию;
- оценка за дифзачет

По итогам практики заполняется аттестационная ведомость.

Оценка за производственную практику выставляется в зачетную книжку.

**БПОУ ВО «Борисоглебскмедколледж»**

**Дневник производственной практики**

**ПМ. 05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме**

Обучающегося(йся) (Фамилия Имя Отчество)

Группы \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_

Место прохождения производственной практики  
Наименование медицинской организации, адрес

Продолжительность \_\_\_\_\_ дней

Сроки прохождения практики

с « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. по « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Методический руководитель \_\_\_\_\_

Руководитель от медицинской организации \_\_\_\_\_

Борисоглебск 20\_\_год

**Инструктаж по технике безопасности в медицинской организации**

---

---

---

---

---

---

---

---

Место печати МО

Подпись общего руководителя практики:

Подпись обучающегося:

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

1. Дневник ведется по каждому разделу практики.
2. Вначале дневника заполняется график прохождения производственной практики по датам и количеству дней, в соответствии с программой практики, делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности.
3. В манипуляционном листе ежедневно отражается количество выполненных обучающегося манипуляций, предусмотренных программой.
4. Ежедневно в графе "Содержание и объем проведенной работы" регистрируется проведенная обучающимся самостоятельная работа в соответствии с программой практики и указанием непосредственного руководителя, а также заносятся подробные описания применения манипуляции, предметов ухода и мед. техники, проведения инъекций, прописи рецептов, описания приборов, проведение анализов, микропрепаратов и т.д., впервые применявших на данной практике.  
За период ПП обучающиеся под руководством методического руководителя ведут учебную карту сестринского процесса. Подробно останавливаясь на субъективном и объективном методах обследования пациента, проводят анализ выявленных и решенных проблем пациента. Заканчивается учебная карта сестринского процесса рекомендациями пациенту по реабилитации на дому.
5. Записанные ранее в дневнике методики, манипуляции, обследования и т.п. повторно не описываются, указывает лишь число проведенных работ и наблюдений в течение дня практики.
6. В записях в дневнике следует четко выделить:
  - а) что видел и наблюдал обучающийся;
  - б) что им было проделано самостоятельно, проведенная сан. просвет. работа с пациентами с указанием числа присутствующих.
7. Ежедневно обучающийся совместно с непосредственным руководителем практики подводит цифровые итоги проведенных работ.
8. При выставлении оценок по пятибалльной системе учитывается количество и качество проделанных работ, правильность и полнота описания впервые проводимых в период данной практики манипуляций, лабораторных исследований, наблюдений и т.п., знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей. Оценка выставляется ежедневно непосредственным руководителем практики.
9. В графе "Оценка и подпись руководителя практики" учитывается выполнение указаний по ведению дневника, дается оценка качества проведенных обучающегося самостоятельной работы.
10. По окончании практики по данному разделу обучающийся составляет отчет о проведенной практике. Отчет по итогам практики составляется из двух разделов: а) цифрового, б) текстового.  
В цифровой отчет включается количество проведенных за весь период практики самостоятельных практических работ, предусмотренных программой практики. Цифры, включенные в отчет должны соответствовать сумме цифр, указанных в дневнике.  
В текстовом отчете обучающийся отмечают положительные и отрицательные стороны практики, какие знания и навыки получены им во время практики, предложения по улучшению теоретической и практической подготовки в колледже по организации и методике проведения практики на практической базе, в чем помог лечебному процессу и учреждению.  
После итоговой аттестации дневник производственной практики остаются на руках у обучающегося.

## МАНИПУЛЯЦИОННЫЙ ЛИСТ

Обучающегося (шейся)

(ФИО)  
Группы \_\_\_\_\_ Специальность 34.02.01 Сестринское дело

проходившего (шей) производственную практику с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_  
г.

На базе медицинской организации:  
\_\_\_\_\_

### ПМ. 05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме

№ пп	Перечень манипуляций	Даты прохождения практики						Все го манипуляций
1	Оценка и подсчет пульса							
2	Измерение артериального давления							
3	Подсчет ЧДД							
4	Знание медицинской документации отделения и умение ее оформлять							
5	Применение воздуховода, роторасширителя, языкодержателя							
6	Проведение оксигенотерапии через маску, носовой катетер							
7	Уход за трахеостомой							
8	Оказание неотложной помощи при обструкции ВДП (в сознании, без сознания)							
9	Оказание неотложной помощи при судорожном синдроме							
10	Оказание помощи при рвоте							
11	Определение почасового и суточного диуреза							
12	Уход за пациентом, находящимся без сознания							
13	Оказание помощи при гипертермическом синдроме							
14	Владение способами временной остановки наружного кровотечения							
15	Владение способами определения площади ожога							



16	Уметь осуществить транспортную иммобилизацию подручными и табельными средствами								
17	Проведение промывания желудка								
18	Проведение профилактических мероприятия по устранению факторов риска образования пролежней и опрелостей у тяжелобольных.								
19	Консультирование пациентов и его семьи по вопросам личной гигиены								
20	Приготовление постели. Смена постельного белья тяжелобольному. Обтирание кожи тяжелобольного и смена нательного белья.								
21	Подача судна и мочеприемника, уход за наружными половыми органами								
22	Уход за слизистыми глаз: промывание, закапывание капель в глаза, закладывание мази.								
23	Уход за слизистыми носа: удаление сухих корочек из носа, закапывание капель в нос.								
24	Уход за ушами: удаление серной пробки, закапывание капель в уши, очищение наружного слухового прохода.								
25	Уход за полостью рта: обработка слизистой ротовой полости и губ, чистка зубов, орошение полости рта								
26	Умывание больного, бритье лица.								
27	Мытье головы.								
28	Кормление тяжелобольных в постели: сервировка стола, кормление из ложки и поильника								
29	Кормление пациента через назогастральный зонд.								
30	Раздача лекарственных средств								
31	Обучение пациентов правилам приема различных лекарственных средств энтерально сублингвально								
32	Обучение пациента приему технике применения дозированного и не дозированного аэрозоля в ингаляторе								
33	Сборка стерильного шприца, набора лекарственного вещества из ампулы и флакона								
34	Выполнение внутрикожной инъекции, подкожных,								

	внутримышечных, внутривенных инъекций							
35	Заполнение системы для внутривенного капельного вливания раствора, подключение системы к вене пациента, смена флакона и дополнительное введение лекарственных средств.							
36	Введение инсулина.							
37	Утилизация использованных шприцев и игл.							
38	Осуществление посмертного ухода в условиях ЛПУ							
39	Ассистирование при катетеризации мочевого пузыря							
40	Выполнение простой медицинской услуги: постановка очистительной клизмы, постановка газоотводной трубки.							
41	Выполнение простой медицинской услуги: применение грелки, применение пузыря со льдом.							
42	Консультирование и подготовка пациента к: бронхоскопии, фиброгастроскопии, ректороманоскопии, колоноскопии, цистоскопии.							
43	Консультирование и подготовка пациента к различным методам рентгенологического исследования: желудка, толстого кишечника, почек, бронхов, легких.							
	<b>Оценка</b>							
	<b>Подпись руководителя практики</b>							

**ХАРАКТЕРИСТИКА**  
на обучающегося (щейся)  
БПОУ ВО «Борисоглебскмедколледж»

\_\_\_\_\_ (ФИО)  
\_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_\_ специальности

\_\_\_\_\_ ,  
проходившего (шей) производственную практику по профилю специальности  
**ПМ. 05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме**  
организации: \_\_\_\_\_

с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 201 \_\_\_\_ г.

За время прохождения практики зарекомендовал (а) себя  
(производственная дисциплина, прилежание, внешний вид, проявление интереса к  
специальности, регулярность ведения дневника, индивидуальные особенности морально -  
волевые качества, честность, инициатива, уравновешенность, выдержка, отношение к  
пациентам и др.)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Приобрел (а) практический опыт:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Освоил (а) профессиональные компетенции:  
(если не освоил, указать какие)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Освоил (а) общие компетенции:  
(если не освоил, указать какие)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Выводы, рекомендации:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Практику прошел (прошла) с оценкой**

\_\_\_\_\_

**ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ**  
по профилю специальности  
ПМ. 05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме

Обучающегося (щейся)

\_\_\_\_\_ (ФИО)  
Группы \_\_\_\_\_ Специальности \_\_\_\_\_

Проходившего (шей) производственную практику с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.  
На базе организации, осуществляющей медицинскую деятельность \_\_\_\_\_

За время прохождения производственной практики мной выполнены следующие объемы работ:

**А. Цифровой отчет**

№ пп	Перечень манипуляций	Количество	Оценка

**Б. Текстовый отчет**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Руководитель практики от медицинской организации: \_\_\_\_\_

М.П.  
медицинской  
организации

\_\_\_\_\_

**Перечень манипуляций**

ПМ.05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме  
специальность: 34.02.01 «Сестринское дело»

1. Знание медицинской документации отделения и умение ее оформлять
2. Оценка и подсчет пульса
3. Измерение артериального давления
4. Подсчет ЧДД
5. Применение воздуховода, роторасширителя, языкодержателя
6. Проведение оксигенотерапии через маску, носовой катетер
7. Уход за трахеостомой
8. Оказание неотложной помощи при обструкции ВДП (в сознании, без сознания)
9. Оказание неотложной помощи при судорожном синдроме
10. Оказание помощи при рвоте
11. Определение почасового и суточного диуреза
12. Уход за пациентом, находящимся без сознания
13. Оказание помощи при гипертермическом синдроме
14. Владение способами временной остановки наружного кровотечения
15. Владение способами определения площади ожога
16. Уметь осуществить транспортную иммобилизацию подручными и табельными средствами
17. Проведение промывания желудка
18. Проведение профилактических мероприятия по устранению факторов риска образования пролежней и опрелостей у тяжелобольных.
19. Консультирование пациентов и его семьи по вопросам личной гигиены
20. Приготовление постели. Смена постельного белья тяжелобольному. Обтирание кожи тяжелобольного и смена нательного белья.
21. Подача судна и мочеприемника, уход за наружными половыми органами
22. Уход за слизистыми глаз: промывание, закапывание капель в глаза, закладывание мази.
23. Уход за слизистыми носа: удаление сухих корочек из носа, закапывание капель в нос.
24. Уход за ушами: удаление серной пробки, закапывание капель в уши, очищение наружного слухового прохода.
25. Уход за полостью рта: обработка слизистой ротовой полости и губ, чистка зубов, орошение полости рта
26. Умывание больного, бритье лица.
27. Мытье головы.
28. Кормление тяжелобольных в постели: сервировка стола, кормление из ложки и поильника
29. Кормление пациента через назогастральный зонд.
30. Раздача лекарственных средств
31. Обучение пациентов правилам приема различных лекарственных средств энтерально сублингвально
32. Обучение пациента приему технике применения дозированного и не дозированного аэрозоля в ингаляторе
33. Сборка стерильного шприца, набора лекарственного вещества из ампулы и флакона
34. Выполнение внутрикожной инъекции, подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций

35. Заполнение системы для внутривенного капельного вливания раствора, подключение системы к вене пациента, смена флакона и дополнительное введение лекарственных средств.
36. Введение инсулина.
37. Утилизация использованных шприцев и игл.
38. Осуществление посмертного ухода в условиях МО.
39. Ассистирование при катетеризации мочевого пузыря
40. Выполнение простой медицинской услуги: постановка очистительной клизмы, постановка газоотводной трубки.
41. Выполнение простой медицинской услуги: применение грелки, применение пузыря со льдом.
42. Консультирование и подготовка пациента к: бронхоскопии, фиброгастроскопии, ректороманоскопии, колоноскопии, цистоскопии.
43. Консультирование и подготовка пациента к различным методам рентгенологического исследования: желудка, толстого кишечника, почек, бронхов, легких.
44. Консультирование и подготовка пациента к УЗ-исследованиям: брюшной полости, почек, органов малого таза.

### Задание на практику

**Производственная практика по профилю специальности  
ПМ. 05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме  
Специальность: 34.02.01 Сестринское дело**

1. Перед началом ПП пройти инструктаж по ТБ в МО, заверить его в лечебно – профилактическом учреждении, зафиксировать в дневнике.
2. Выполнить программу ПП.
3. Оформить наглядные материалы для подтверждения практического опыта, полученного на ПП (графические, аудио -, видео -, фотоматериалы и т.п.).
4. Оформить учебную документацию в соответствии с требованиями рабочей программы ПП  
( карта реанимационного больного и др.).
5. В течение ПП оформлять дневник производственной практики (в соответствии с требованиями) с ежедневной подачей для контроля непосредственным руководителям практики.
6. По окончании ПП оформить и представить в колледж для аттестации ПП:

1) *заполненную путевку*

(оценка, подпись руководителя от медицинской организации, печать медицинской организации);

2) *характеристику*

(подпись подпись руководителя от медицинской организации, печать медицинской организации);

3) *выписку из приказа по МО о принятии обучающихся на производственную практику, назначении подпись руководителя от медицинской организации*

4) *отчет студента о практике:*

- текстовой отчет;
- цифровой отчет;
- наглядные материалы, подтверждающие получение практического опыта.

5) *аттестационный лист*

со сведениями об уровне освоения ПК (подпись подпись руководителя от медицинской организации, печать);

6) *оформленный дневник ПП*

( с печатью на титульном листе и инструктаже по ТБ).

Директору БПОУ ВО  
«Борисоглебскмедколледж»  
Михеевой Л.В.

\_\_\_\_\_

(наименование МО)

\_\_\_\_\_

(гл.врач)

\_\_\_\_\_

Ф.И.О.

### Ходатайство

Просим Вас разрешить прохождение практики:

\_\_\_\_\_

наименование практики

обучающемуся \_\_\_\_\_

ФИО обучающегося

\_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ группы

Специальность: Сестринское дело, на базе МО

\_\_\_\_\_

наименование МО, адрес, телефон

с «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Необходимый объем навыков и умений гарантируем, а также гарантируем предоставить обучающемуся рабочее место, отвечающее содержанию программы и оказывать практическую помощь в овладении манипуляциями и формировании общих и профессиональных компетенций предусмотренными программой практики.

Руководитель мед. организации \_\_\_\_\_

Подпись ФИО

МП