

**Автономная некоммерческая организация среднего профессионального образования «Северо-Кавказский медицинский колледж»  
Филиал «Невинномысский»**



**УТВЕРЖДАЮ**

**Директор АНО СПО «СКМК»**

**С.С. Наумов**

**15.06.2021 г**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  
(ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)**

**ПМ 02. ЛЕЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

специальность

**31.02.01. ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО**

углубленная подготовка очная

форма обучения

**Квалификация - фельдшер**

Ставрополь, 2021

Рабочая программа производственной практики  
разработана  
в соответствии с требованиями ФГОС СПО  
по специальности 31.02.01 Лечебное дело

**Организация-разработчик:** Автономная некоммерческая организация среднего профессионального образования «Северо-Кавказский медицинский колледж»

**База производственной практики:** государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская больница " города Невинномысска

**СОГЛАСОВАНО С РАБОТОДАТЕЛЕМ:**



**Главный врач**

**ГБУЗ СК Городская больница г. Невинномысска**

**Е.Г. Ерхова**

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

## ПМ 02. ЛЕЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Рабочая программа производственной практики ПМ.02. Лечебная деятельность является частью основной профессиональной образовательной программы Автономной некоммерческой организации среднего профессионального образования «Северо-Кавказский медицинский колледж» в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01. Лечебное дело и обеспечивает практико-ориентированную подготовку обучающихся.

Производственная практика направлена на формирование общих (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций:

<b>ПК 2.1.</b>	Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп
<b>ПК 2.2.</b>	Определять тактику ведения пациента.
<b>ПК 2.3.</b>	Выполнять лечебные вмешательства
<b>ПК 2.4.</b>	Проводить контроль эффективности лечения
<b>ПК 2.5.</b>	Осуществлять контроль состояния пациента
<b>ПК 2.6.</b>	Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом
<b>ПК 2.7.</b>	Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.
<b>ПК 2.8.</b>	Оформлять медицинскую документацию.
<b>ОК 1.</b>	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
<b>ОК 2.</b>	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
<b>ОК 3.</b>	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
<b>ОК 4.</b>	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
<b>ОК 5.</b>	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
<b>ОК 6.</b>	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
<b>ОК 7.</b>	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий
<b>ОК 8.</b>	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации

<b>ОК 9.</b>	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
<b>ОК 10.</b>	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
<b>ОК 11.</b>	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.
<b>ОК 12.</b>	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
<b>ОК 13.</b>	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

## 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

### **Цели:**

- формирование общих и профессиональных компетенций;
- приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности.

### **Задачи:**

- систематизировать, углубить и закрепить знания и умения, полученные на теоретических и практических занятиях, учебной практике по МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля, МДК 02.02 Лечение пациентов хирургического профиля, МДК 02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи, МДК 02.04 Лечение пациентов детского возраста;
- отработать умения и получить практический опыт работы в условиях стационара (поликлиники) согласно требованиям программы практики;
- воспитывать трудовую дисциплину и профессиональную ответственность;
- соблюдать этические принципы при работе с пациентами;
- отрабатывать умения по консультированию пациентов по вопросам ухода и самоухода и участия в санитарно-просветительной работе;
- формировать практический опыт по оформлению медицинской документации;
- получить практический опыт в организации рабочего места с соблюдением требований охраны труда производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности;
- формировать и совершенствовать коммуникативные умения работы в команде, эффективного общения с коллегами;
- адаптировать обучающихся к конкретным условиям деятельности медицинских организаций.

После прохождения производственной практики студент должен:

### **Иметь практический опыт:**

- назначения лечения и определения тактики ведения пациента;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг в терапии, педиатрии, акушерстве, гинекологии, хирургии, травматологии, онкологии, инфекционных болезнях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологией, неврологии, психиатрии с курсом наркологии, офтальмологии, дерматовенерологии, оториноларингологии, гериатрии, фтизиатрии.

### **уметь:**

- проводить дифференциальную диагностику заболеваний;
- определять тактику ведения пациента;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
- применять лекарственные средства пациентам разных возрастных групп;
- определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в лечебно-профилактическое учреждение;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции;
- проводить контроль эффективности лечения;
- осуществлять уход за пациентами при различных заболеваниях с учетом возраста.

Производственная практика проводится концентрированно в несколько этапов: после изучения МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля (2 недели в 6 семестре), МДК 02.02 Лечение пациентов хирургического профиля (2 недели в 4 семестре), МДК 02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи (2 недели в 5 семестре, 2 недели в 6 семестре), МДК 02.04 Лечение пациентов детского возраста (2 недели в 6 семестре) в медицинских организациях, являющихся базами практической подготовки студентов колледжа

**В программу практики включены следующие виды работ (в соответствии с направлением проведения практики):**

- проведение дифференциальной диагностики заболеваний;
- назначение лечения и определение тактики ведения пациентов;
- выполнения лечебных мероприятий
- оценка результатов лечебных мероприятий
- организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг пациентам

При прохождении практики студент должен знать и соблюдать технику безопасности на рабочем месте, обеспечивать инфекционную безопасность персонала и пациента, знать структуру каждого функционального подразделения медицинской организации, содержание деятельности среднего медицинского персонала.

В период прохождения производственной практики возможно, по желанию студента, выполнение учебно-исследовательских работ.

## ПРИМЕРНЫЕ ТЕМЫ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

### **МДК 02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля**

1. Хроническая обструктивная болезнь легких, тактика фельдшера.
2. Бронхиальная астма, тактика фельдшера.
3. Нестабильная стенокардия, тактика фельдшера.
4. Острый инфаркт миокарда, тактика фельдшера.
5. Гипертоническая болезнь, тактика фельдшера.
6. Ревматоидный артрит, тактика фельдшера.
7. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, тактика фельдшера.
8. Гломерулонефрит, тактика фельдшера.
9. Железодифицитная анемия, тактика фельдшера.
10. Осложнения сахарного диабета, оказание неотложной медицинской помощи, тактика фельдшера.
11. Цирроз печени, тактика фельдшера.
12. Диффузный токсический зоб, тактика фельдшера.

### **МДК 02.02 Лечение пациентов хирургического профиля**

1. Принципы лечения пациентов травматологического профиля.
2. Общение как эффективное средство помощи пациентам в адаптации к изменениям в жизни и в связи с имеющимся травмами и заболеванием.
3. Психологические особенности неотложной помощи при работе в приемном отделении при поступлении пациентов с травмами и острыми хирургическими заболеваниями.
4. Современное хирургическое лечение пациентов ожогового отделения.
5. Особенности фармакотерапии у пациентов, страдающих венозной недостаточностью
6. Профилактика ТЭЛА.
7. Особенности неотложной помощи пациентам различных возрастных групп.
8. Анализ гемодинамических изменений у пациентов, находящихся в отделении интенсивной терапии и реанимации.

### **МДК 02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи**

1. Роль медицинской сестры в подготовке пациенток к гинекологическим операциям.
2. Роль фельдшера в профилактике нежелательной беременности у подростков.
3. Охрана репродуктивного здоровья населения. Роль фельдшера.
4. Роль фельдшера в диагностике и профилактике ЗППП.
5. Роль фельдшера при миоме матки.

6. Роль фельдшера в профилактике послеродового эндометрита.
7. Роль фельдшера в профилактике и лечении кольпитов.
8. Гигиена и диететика пациенток в предоперационном периоде.
9. Гигиена и диететика беременной
10. Гигиена и диететика родильницы
11. Гигиена половой жизни в разные периоды жизни женщины.
12. Гигиена и диететика пациенток в послеоперационном периоде.
13. Планирование семьи. Профилактика абортот.
14. Профилактика послеоперационных осложнений.
15. Профилактика воспалительных заболеваний женских половых органов.
16. Профилактика послеродовых септических осложнений
17. Значение профессиональных осмотров населения для профилактики и раннего выявления опухолевых заболеваний женских половых органов.
18. Психопрофилактическая подготовка беременной к родам

#### **МДК 02.04 Лечение пациентов детского возраста**

1. Особенности течения пневмоний у детей различных возрастных групп.
2. Современные методы лечения заболеваний органов дыхания.
3. Факторы риска, способствующие формированию заболеваний желудочно-кишечного тракта у детей.
4. Роль фельдшера в организации и проведении иммунопрофилактики.
5. Организация питания детей с сахарным диабетом.
6. Роль фельдшера в организации мер борьбы инфекционных заболеваний.
7. Лечение хронических расстройств питания у детей.
8. Профилактика фоновых заболеваний у детей раннего возраста.
9. Роль фельдшера в организации диспансерного наблюдения детей с хронической патологией.



### 3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ 02. ЛЕЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

#### МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля

Наименование подразделения, отделения	Количество дней	Количество часов
Приемное отделение	1	6
Терапевтическое отделение	10	60
Аттестация по итогам практики	1	6
<b>Итого</b>	<b>12</b>	<b>72</b>

#### МДК 02.02 Лечение пациентов хирургического профиля

Наименование подразделения, отделения	Количество дней	Количество часов
Приемное отделение	1	6
Хирургическое отделение	10	60
Аттестация по итогам практики	1	6
<b>Итого</b>	<b>12</b>	<b>72</b>

#### МДК 02.03 «Оказание акушерско-гинекологической помощи»

##### Раздел «Оказание акушерской помощи»

Наименование подразделения, отделения	Количество дней	Количество часов
Женская консультация	5	30
Акушерский стационар	6	36
Аттестация по итогам практики	1	6
<b>Итого</b>	<b>12</b>	<b>72</b>

#### МДК 02.03 «Оказание акушерско-гинекологической помощи»

##### Раздел «Оказание гинекологической помощи»

Наименование подразделения, отделения	Количество дней	Количество часов
Женская консультация	1	6
Гинекологический стационар	10	60
Аттестация по итогам практики	1	6
<b>Итого</b>	<b>12</b>	<b>72</b>

#### МДК 02.04. «Лечение пациентов детского возраста»

Наименование подразделения, отделения	Количество дней	Количество часов
Приемное отделение	1	6
Педиатрическое отделение	10	60
Аттестация по итогам практики	1	6
<b>Итого</b>	<b>12</b>	<b>72</b>

#### 4. ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ\*

<b>Ознакомиться с работой приемного отделения многопрофильного (профильного – в соответствии с направлением производственной практики) стационара</b>
<b>Участвовать в проведении дифференциальной диагностики заболеваний (в соответствии с направлением производственной практики)</b>
<b>Участвовать в назначении лечения и определении тактики ведения пациентов (в соответствии с направлением производственной практики)</b>
<b>Выполнять лечебные мероприятия (в соответствии с направлением производственной практики)</b>
<b>Оценивать результаты лечебных мероприятий (в соответствии с направлением производственной практики)</b>
<b>Участвовать в оказании специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста (в соответствии с направлением производственной практики)</b>
<b>Оказывать медицинские услуги пациентам (в соответствии с направлением производственной практики)</b>

\* задание на практику выдается студенту к каждому виду практики в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком с указанием специфики направления производственной практики

## 5. ВИДЫ РАБОТ

Виды работ	Коды проверяемых компетенций (профессиональные компетенции)
Знакомство с работой приемного отделения многопрофильного стационара / профильного стационара – в соответствии с направлением производственной практики	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4. ПК 2.5. ПК 2.6.
Участие в проведении дифференциальной диагностики заболеваний (в соответствии с направлением производственной практики)	ПК 2.7. ПК 2.8.
Участие в назначении лечения и определении тактики ведения пациентов (в соответствии с направлением производственной практики)	
Выполнение лечебных мероприятий (в соответствии с направлением производственной практики)	
Оценка результатов лечебных мероприятий (в соответствии с направлением производственной практики)	
Участие в оказании специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста (в соответствии с направлением производственной практики)	
Оказание медицинских услуг пациентам (в соответствии с направлением производственной практики)	

## **6. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

### **МДК 02.01 ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ**

#### **ПРАКТИКА В ПРИЕМНОМ ОТДЕЛЕНИИ**

После прохождения производственной практики студент должен:

**иметь практический опыт:**

- приема пациента с заболеваниями терапевтического профиля в стационар;
- ведения медицинской документации;
- транспортировки пациентов;
- санитарной обработки пациента.

**уметь:**

- осуществить полную и частичную санитарную обработку пациента.
- произвести осмотр пациента выполнить пальпацию, перкуссию, аускультацию, оценить лабораторные данные.
- определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в лечебно-профилактическое учреждение;
- оформить титульный лист «Медицинской карты стационарного больного».
- регистрировать пациента в журнале учета приема больных и отказов в госпитализации.
- провести антропометрию.
- поставить и обосновать предварительный диагноз
- транспортировать пациента в отделение.

#### **ПРАКТИКА В ТЕРАПЕВТИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕНИИ**

После прохождения производственной практики студент должен:

**иметь практический опыт:**

- назначения лечения и определения тактики ведения пациентов терапевтического профиля;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии терапевтического профиля с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг пациентам терапевтического профиля;

**уметь:**

- определять тактику ведения пациентов терапевтического профиля;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
- применять лекарственные средства пациентам различных возрастных групп;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции;
- проводить контроль эффективности лечения;
- осуществлять уход за пациентами терапевтического профиля с учетом возраста.

## **МДК 02.02 ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ**

### **ПРАКТИКА В ПРИЕМНОМ ОТДЕЛЕНИИ**

После прохождения производственной практики студент должен:

**иметь практический опыт:**

- приема пациента с заболеваниями хирургического профиля в стационар;
- ведения медицинской документации;
- транспортировки пациентов;
- санитарной обработки пациента.

**уметь:**

- осуществить полную и частичную санитарную обработку пациента.
- произвести осмотр пациента выполнить пальпацию, перкуссию, аускультацию, оценить лабораторные данные.
- определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в лечебно-профилактическое учреждение;
- оформить титульный лист «Медицинской карты стационарного больного».
- регистрировать пациента в журнале учета приема больных и отказов в госпитализации.
- провести антропометрию.
- поставить и обосновать предварительный диагноз
- транспортировать пациента в отделение.

### **ПРАКТИКА В ХИРУРГИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕНИИ**

После прохождения производственной практики студент должен:

**иметь практический опыт:**

- назначения лечения и определения тактики ведения пациентов хирургического профиля;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии хирургического профиля с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг пациентам хирургического профиля;

**уметь:**

- определять тактику ведения пациентов хирургического профиля;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
- применять лекарственные средства пациентам различных возрастных групп;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции;
- проводить контроль эффективности лечения;
- осуществлять уход за пациентами хирургического профиля с учетом возраста.

## **МДК 02.03 ОКАЗАНИЕ АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ**

### **РАЗДЕЛ «ОКАЗАНИЕ АКУШЕРСКОЙ ПОМОЩИ»**

#### **ПРАКТИКА В ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ**

После прохождения производственной практики студент должен:

**иметь практический опыт:**

- ведения медицинской документации;
- назначения лечения и определения тактики ведения беременных;
- оказания медицинских услуг беременным женщинам;

**уметь:**

- осуществлять наблюдение за здоровыми беременными;
- проводить осмотр и обследования беременных с установлением срока беременности;
- выявлять начальные признаки осложнений беременности, выделять группы риска;
- вести документацию на беременную женщину;
- проводить патронаж беременных и родильниц
- брать влагалищные мазки для различных видов исследований;
- проводить пельвеометрию;
- заполнить направление в стационар при осложнении беременности.

## **ПРАКТИКА В АКУШЕРСКОМ СТАЦИОНАРЕ**

После прохождения производственной практики студент должен:

### **иметь практический опыт:**

- ведения медицинской документации;
- назначения лечения и определения тактики ведения рожениц и родильниц;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за роженицами и родильницами;
- оказания медицинских услуг роженицам и родильницам;

### **уметь:**

- осуществлять наблюдение и уход за беременной;
- выявить начало родовой деятельности;
- подготовить беременную для внутреннего исследования;
- осуществить транспортировку беременной;
- измерить суточный диурез;
- провести пробу по Зимницкому;
- подготовить перевод роженицы в родильное отделение;
- определить срок родов, предполагаемую массу плода, допустимую кровопотерю в родах;
- провести наблюдение за роженицей;
- оказать акушерское пособие в родах;
- провести первый туалет новорожденного;
- провести профилактику кровотечения в родах;
- провести осмотр родовых путей после родов;
- оказать доврачебную помощь при эклампсии;
- оказать доврачебную помощь при кровотечении в последовом и раннем послеродовом периоде;
- провести уход и наблюдение за родильницей;
- провести обработку швов, снять швы;
- осуществить уход за новорожденным ребенком;
- оформить историю родов и историю новорожденного;
- оформить документацию при выписке родильницы и новорожденного.

## **РАЗДЕЛ «ОКАЗАНИЕ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ»**

### **ПРАКТИКА В ЖЕНСКОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ**

После прохождения производственной практики студент должен:

**иметь практический опыт:**

- ведения медицинской документации;
- назначения лечения и определения тактики ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями;
- оказания медицинских услуг пациентам с гинекологическими заболеваниями;

**уметь:**

- оформить амбулаторную карту гинекологической больной;
- оформить документацию по постановке пациентки на диспансерный уход;
- брать гинекологические мазки для различных видов исследований;
- проводить влагалищное исследование;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств.

**ПРАКТИКА В ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОМ СТАЦИОНАРЕ**

После прохождения производственной практики студент должен:

**иметь практический опыт:**

- ведения медицинской документации;
- назначения лечения и определения тактики ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за пациентами при различной гинекологической патологии с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг пациентам с гинекологическими заболеваниями;

**уметь:**

- оформить историю болезни гинекологической больной;
- брать гинекологические мазки для различных видов исследований;
- определять тактику ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
- применять лекарственные средства пациентам с гинекологическими заболеваниями;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции;
- проводить контроль эффективности лечения;
- осуществлять уход за пациентами с гинекологическими заболеваниями;



- проводить подготовку инструментов для проведения операции прерывания беременности, отдельного диагностического выскабливания цервикального канала и полости матки;
- ассистировать врачу при проведении малых гинекологических операций.

## **МДК 02.04 ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА**

### **ПРАКТИКА В ПРИЕМНОМ ОТДЕЛЕНИИ**

После прохождения производственной практики студент должен:

#### **иметь практический опыт:**

- приема детей разного возраста в стационар;
- ведения медицинской документации;
- транспортировки пациентов;
- санитарной обработки пациента;

#### **уметь:**

- осуществить полную и частичную санитарную обработку ребенка.
- произвести осмотр ребенка выполнить пальпацию, перкуссию, аускультацию, оценить лабораторные данные.
- определять показания к госпитализации ребенка и организовывать транспортировку в лечебно-профилактическое учреждение;
- оформить титульный лист «Медицинской карты стационарного больного».
- регистрировать пациента в журнале учета приема больных и отказов в госпитализации.
- провести антропометрию.
- поставить и обосновать предварительный диагноз
- транспортировать ребенка в отделение.

### **ПРАКТИКА В ПЕДИАТРИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕНИИ**

После прохождения производственной практики студент должен:

#### **иметь практический опыт:**

- назначения лечения и определения тактики ведения детей разного возраста при различной патологии;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за детьми при различной патологии с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг детям разного возраста;

#### **уметь:**

- определять тактику ведения детей разного возраста при различной патологии;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
- применять лекарственные средства детям различных возрастных групп;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции;
- проводить контроль эффективности лечения;
- осуществлять уход за детьми при различной патологии с учетом возраста.

## 7. РУКОВОДИТЕЛИ ПРАКТИКИ

**Общий руководитель практики** – главная медсестра / фельдшер / медицинской организации.

**Непосредственный руководитель** – старшая медсестра отделения/старший фельдшер / дежурный врач.

**Методический руководитель** – преподаватель колледжа.

Производственная практика проводится методом «малых групп».

Главная медсестра/фельдшер/дежурный врач осуществляет общее руководство практикой.

Непосредственный руководитель участвует в составлении графика работы студентов, осуществляет контроль над посещаемостью, выполнением студентами программы практики, оформлением документации, проводит консультации по интересующим студентов вопросам, осуществляет ежедневный контроль работы студентов.

Методический руководитель участвует в составлении графика работы студентов, осуществляет контроль над посещаемостью, выполнением студентами программы практики, оформлением документации, проводит консультации по интересующим студентов вопросам, осуществляет ежедневный контроль работы студентов.

## 8. ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ

1. Студент ведет дневник с подробным описанием ежедневно выполненной работы.

Дневник практики содержит разделы:

- титульный лист;
- график работы;
- содержание выполненной работы.

Дневник заверяется подписью методического руководителя практики.

2. Характеристика на каждого студента заполняется по определенной форме

В характеристике сформированные в ходе практики общие и профессиональные компетенции.

Характеристика подписывается руководителями практики от организации и от колледжа, заверяется печатью организации.

3. Отчет по практике.

3.1. Текстовый отчет – отражает личные впечатления студента о пройденной практике, его предложения, пожелания.

3.2. Цифровой отчет – включает наименование и количество фактически выполненных манипуляций за период практики.

3.3 Отчеты по практике составляются в соответствии с заданием на производственную практику (в дневнике), подписываются руководителями практики от организации и от колледжа, заверяются печатью организации.

4. Аттестационный лист, отражающий уровень сформированности профессиональных компетенций. Аттестационный лист подписывается руководителями практики от организации и от колледжа, заверяется печатью организации.

5. Форма дневника и особенности ведения документации по каждому этапу практики представлены в методических рекомендациях для студентов.

## 8. АТТЕСТАЦИЯ ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

По окончании каждого этапа производственной практики проводится дифференцированный зачет в кабинете доклинической практики с выставлением оценки по 5-ти бальной системе с учетом результатов, подтвержденных документами медицинской организации, на базе которой обучающийся проходил практику (характеристика, аттестационный лист, дневник практики, текстовой, цифровой отчеты).

Аттестационная комиссия включает методического руководителя практики, руководителя практического обучения. По решению администрации колледжа, возможно введение иных членов аттестационной комиссии.

При проведении дифференцированного зачета имеет право присутствовать куратор курса (группы).

Проверка сформированных профессиональных и общих компетенций, приобретенного практического опыта осуществляется по вопросам, доведенным до сведения студентов не позднее двух месяцев от начала обучения (Приложение).

Итоговая оценка за производственную практику выставляется с учетом следующих критериев:

- оценки общего и непосредственного руководителя в характеристике;
- оценки общего и непосредственного руководителя в аттестационном листе;
- оформление отчетной документации;
- оценка ответов на вопросы дифференцированного зачета или защита исследовательской работы;
- оценка по учебной практике (при проведении комплексного дифференцированного зачета по итогам учебной и производственной практики)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ МАНИПУЛЯЦИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ .02. ЛЕЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

#### МДК 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля

1. Демонстрация различных способов транспортировки пациентов.
2. Проведение пальпации затылочных, околоушных и подчелюстных лимфатических узлов.
3. Проведение электрокардиографии.
4. Проведение аускультации легких
5. Проведение пальпации сердца, определение верхушечного толчка.
6. Определение относительных границ сердца
7. Заполнение направления и объяснение пациенту особенностей подготовки и сбора мочи на исследования (общий анализ / анализ по Нечипоренко / анализ по Зимницкому / бактериальный посев / анализ на сахар).
8. Заполнение направления и объяснение пациенту особенностей подготовки к рентгенологическому исследованию желудка / кишечника / легких.
9. Заполнение направления и объяснение пациенту особенностей подготовки к эндоскопическим методам исследования: колоноскопия / ректороманоскопия / бронхоскопия.
10. Выполнение поверхностной и глубокой пальпации живота.
11. Выполнение пальпации и перкуссии печени по Курлову.
12. Выполнение пальпации желчного пузыря (симптомы Кера, Ортнера, Мюсси).
13. Выполнение пальпации щитовидной железы.
14. Определение отеков, выполнение подсчета водного баланса и суточного диуреза.
15. Выполнение глубокой пальпации почек (Симптом Пастернацкого).
16. Выполнение постановки мочевого катетера мужчине.
17. Выполнение постановки мочевого катетера женщине.
18. Проведение промывания желудка.
19. Выполнение постановки очистительной клизмы.
20. Выполнение постановки сифонной клизмы.
21. . Выполнение заполнения системы для внутривенного капельного вливания.
22. Выполнение внутривенной инъекции.
23. Выполнение подкожной инъекции:
24. Выполнение внутривенной инъекции,
25. Выполнение внутримышечной инъекции.

26. Проведение разведения и расчета дозы антибиотиков.
27. Выполнение введения инсулина.
28. 28. Выполнение измерения частоты сердечных сокращений / частоты дыхательных движений.
29. Выполнение измерения артериального давления.
30. Заполнение медицинской документации: медицинская карта стационарного больного (пациента с терапевтической патологией)
31. Заполнение медицинской документации: журнал учета приема больных и отказов от госпитализации
32. Проведение пикфлоуметрии

### **МДК 02.02 Лечение пациентов хирургического профиля**

1. Проведение обработки рук на хирургическом уровне
2. Заполнение системы для внутривенного капельного вливания.
3. Выполнение внутривенной инъекции.
4. Выполнение подкожной инъекции:
5. Выполнение внутрикожной инъекции,
6. Выполнение внутримышечной инъекции.
7. Проведение разведения и расчета дозы антибиотиков.
8. Проведение транспортной иммобилизации при переломе костей верхней конечности (предплечья)
9. Проведение транспортной иммобилизации при переломе костей верхней конечности (бедро)
10. Наложение повязки Дезо
11. Наложение повязки «уздечка»
12. Наложение повязки на кисть «перчатка»
13. Наложение восьмиобразной повязки на голеностопный сустав
14. Наложение узловых швов на рану
15. Снятие узловых швов
16. Наложение кровоостанавливающего жгута
17. Перевязка гнойной раны
18. Составление набора инструментов для ПХО
19. Составление набора инструментов для пункции плевральной полости
20. Заполнить медицинскую документацию: медицинская карта стационарного больного (пациента с хирургической патологией)
21. Заполнить медицинскую документацию: журнал учета приема больных и отказов от госпитализации
22. Постановка очистительной клизмы
23. Осуществление ухода за гастростомой
24. Проведение транспортировки пациента и переключивания пациента
25. Приготовление оснащения и определение группы крови

### МДК 02.03. «Оказание акушерско-гинекологической помощи»

1. Проведение бимануальное исследование
2. Подготовка инструментария для биопсии с обоснованием
3. Проведение введения влагалищных тампонов
4. Проведение влагалищных ванночек
5. Проведение тампонады влагалища
6. Осмотр шейки матки в зеркалах у беременной женщины
7. Взятие мазка на флору для определения степени чистоты влагалища
8. Взятие мазка на гонорею
9. Взятие мазка по Папаниколау (Pap-тест, цитологическое исследование)
10. Проведение влагалищного спринцевания
11. Подготовка инструментария для проведения медицинского аборта с обоснованием
12. Подготовка наружных половых органов для влагалищного исследования
13. Взятие крови из периферической вены с помощью вакуумной системы
14. Измерение окружности живота
15. Измерение высоты стояния матки
16. Проведение наружного акушерского исследования
17. Определение предполагаемой массы плода
18. Аускультация плода с помощью акушерского стетоскопа
19. Определение срока беременности и предстоящих родов
20. Проведение влагалищного исследования в родах
21. Проведение пельвеометрии и оценки таза
22. Оказание акушерского пособия в родах
23. Проведение осмотра и оценки последа
24. Проведение ручного отделения последа
25. Ручное обследование полости матки
26. Оказание пособия по методу Цовьянова 1 / Цовьянова 2
27. Оказание классического ручного пособия при тазовом предлежании
28. Проведение первичного туалета новорожденного
29. Проведение санитарной обработки и приема беременной и роженицы
30. Проведение зашивания разрывов мягких родовых путей первой и второй степени
31. Постановка очистительной клизмы



## МДК 02.04 «Лечение пациентов детского возраста»

1. Проведение антропометрии грудного ребенка
2. Проведение измерения артериального давления у ребенка до 1 года / ребенка старше 3 лет
3. Взятие содержимого зева и носа для бактериологического исследования на ВЛ
4. Взятие соскоб на энтеробиоз
5. Сбор кала для микроскопического исследования (копрограмму, яйца гельминтов, цисты лямблий)
6. Заполнение медицинской документации: медицинская карта стационарного больного (ребенка)
7. Заполнение медицинской документации: журнал учета приема больных и отказов от госпитализации
8. Заполнение направления на общий анализ крови и общий анализ мочи
9. Проведение обучения родителей ребенка правилам пользования карманным ингалятором
10. Выполнение туберкулиновой пробы Манту
11. Выполнение внутривенного введения лекарственных препаратов детям
12. Выполнение промывания желудка ребенку
13. Проведение аускультации легких ребенку
14. Проведение сравнительной перкуссии легких у ребенка
15. Проведение аускультации сердца ребенку
16. Проведение ингаляции с использованием компрессорного небулайзера