

Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

(ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)



Рабочий программа практики

1. Директор бюджетного учреждения ДГМУ

2. Руководитель ЦППО

3. Доктор

### ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Вид практики: производственная

Тип практики: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала

Индекс по учебному плану Б2.О.02(П)

Направление подготовки (специальность) – 31.05.03 «Стоматология»

Уровень высшего образования – специалитет

Квалификация выпускника – «Врач – стоматолог»

Факультет – стоматологический

Кафедра – внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов

Форма обучения – очная

Курс – 2

Семестр – 4

Всего трудоёмкость – 3 з. е. / 108 часов

Форма контроля – зачет с оценкой (4 семестр)

Рецензенты:

1. Чалоухшиев Н.У. – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой вновь созданной кафедры по «Дагестанской государственной медицинской академии»  
2. Гаджиева Т.А. – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой вновь созданной кафедры по «Дагестанской государственной медицинской академии»

Махачкала 2023

Программа практики разработана в соответствии с ФГОС 3 ++ ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 – Стоматология, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 984 от «12» августа 2020 г.

Рабочая программа производственной практики одобрена на заседании кафедры от «01» июня 2023 г.

Рабочая программа согласована:

1. Директор библиотеки ДГМУ Валерий Раджабов (В.Р. Мусаева)
2. Руководитель ЦППО Р. Раджабов (Р.М. Раджабов)
3. Декан Т.А. Абакаров (Т.А. Абакаров)

Заведующий кафедрой С.Ш. Ахмедханов д.м.н., проф. С.Ш. Ахмедханов

#### Разработчики рабочей программы:

1. Ахмедханов С.Ш. – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов.
2. Абдуллаева Б.С. – ассистент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов.
3. Абакаров Т.А. - к.м.н., доцент кафедры ортопедической стоматологии.

#### Рецензенты:

1. Чамсутдинов Н.У. – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» МЗ РФ.
2. Гаджиева Т.А. – д.м.н., профессор, профессор кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» МЗ РФ.

## 1. ВИД, ТИП ПРАКТИКИ, СПОСОБЫ, ФОРМЫ, ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

<b>Вид практики</b>	Производственная
<b>Тип практики:</b>	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала.
<b>Способ проведения практики</b>	Стационарная.
<b>Форма проведения практики</b>	Дискретно – по периодам проведения практики – путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий. Основана в соответствии с п.10 Положения о практике обучающихся, осваивающих ООПОП ВО (утверженного Приказом Минобрнауки России от 27.11.2015 №1383).
<b>Место проведения практики</b>	Базой практики является лечебно - профилактическая организация: ГКБ г. Махачкала -терапевтическое отделение; -пульмонологическое отделение; -кардиологическое отделение; -эндокринологическое отделение; -неврологическое отделение; -нефрологическое отделение; -ОКС отделение. Прохождение производственной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала», осуществляется в медицинских организациях заключивших соответствующий договор с ДГМУ на основании действующего законодательства.
<b>Время проведения практики</b>	14 дней.

## 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

**Цель практики:** ознакомление с организацией стационарной помощи, закрепление знаний, полученных студентами при изучении учебной практики «Уход за больными», освоении и отработке практических навыков ухода за стационарным больным, использования медицинского оборудования и инструментария в объеме работы палатной и процедурной медицинской сестры, формирование у обучающихся компетенций (ОПК-10; ИД-1.ОПК-10) для осуществления профессиональной деятельности в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.

Задачами практики являются:

1. Обучение студентов основным этапам сестринского процесса.
2. Освоение и отработка практических навыков поддержания и контроля выполнения лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима больными и их родственниками, младшим медицинским персоналом.

3. Освоение и отработка практических навыков наблюдения за состоянием здоровья пациентов и ухода за больными различного возраста на основе принципов медицинской деонтологии.
4. Освоение и отработка практических навыков выполнения манипуляций палатной и процедурной медицинской сестры.
5. Обучение студентов правилам оказания больным первой медицинской помощи при возникновении неотложных состояний.
6. Совершенствование коммуникативных навыков межличностных отношений с пациентами, их законными представителями с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей.
7. Воспитание чувства сострадания к пациенту и желания приобрести в последующие годы учебы необходимую профессиональную подготовку для оказания медицинской помощи.
8. Формирование навыков изучения медицинской литературы и нормативных актов, регламентирующих работу ЛПУ.
9. Проведение санитарно-просветительной работы среди стационарных больных, их родственников и медицинского персонала с целью формирования здорового образа жизни.

**Формируемые в процессе изучения дисциплины (модуля) компетенции**

<b>Код и наименование компетенции (или ее части)</b>	<b>Код и наименование индикатора достижения компетенции</b>
<b>Общепрофессиональные компетенции (ОПК)</b>	
<b>ОПК-10.</b> Способен организовывать работу младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными.	<b>ИД-1. ОПК-10</b> - Способен организовать работу младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больным.
<b>Знать:</b> методы ухода за больными. <b>Уметь:</b> участвовать в оказании лечебно-профилактической помощи населению, оценить факторы, влияющие на состояние здоровья конкретного пациента. <b>Владеть:</b> методиками первичной доврачебной медико-санитарной помощи.	

Формой промежуточной аттестации является зачет с оценкой в 4 семестре.

### **3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Производственная практика, практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала реализуется в рамках обязательной части (в части, формируемой участниками образовательных отношений) Блока 2 «Практика», согласно учебному плану направления подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология.

Для изучения данной производственной практики необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

#### **Психология и педагогика**

**Знать:**

взаимоотношения «мед. персонал - пациент»,  
морально-этические нормы, правила и принципы профессионального врачебного поведения,

права пациента и врача,  
основные направления психологии, общие и индивидуальные особенности психики подростка и взрослого человека, психологию личности и малых групп.

Уметь:

выстраивать и поддерживать рабочие отношения с другими членами коллектива.

Владеть:

навыками морально-этической аргументации, принципами врачебной деонтологии и медицинской этики,  
навыками информирования пациентов и их родственников в соответствии с правилами «информированного согласия».

### **Латинский язык**

Знать:

основную медицинскую и фармакологическую терминологию на латинском языке.

Уметь:

использовать не менее 900 терминологических единиц и терминоэлементов.

Владеть:

навыками чтения и письма на латинском языке клинических и фармацевтических терминов и рецептов.

### **Физика**

Знать:

основные физические явления и закономерности, лежащие в основе процессов, протекающих в организме человека,

характеристики воздействия физических факторов на организм.

Уметь:

прогнозировать направление и результат физико-химических процессов.

Владеть:

навыками постановки предварительного диагноза на основании результатов лабораторного и инструментального обследования.

### **Химия**

Знать:

Химико - биологическую сущность процессов, происходящих в живом организме на молекулярном и клеточном уровнях,

строение и биохимические свойства основных классов биологически важных соединений,

основные пути их превращения, роль клеточных мембран и их транспортных систем в обмене веществ в организме.

Уметь:

прогнозировать направление и результат физико-химических процессов и химических превращений биологически важных веществ, анализировать действие лекарственных средств по совокупности их фармакологических свойств и возможность их использования для терапевтического лечения.

Владеть:

навыками постановки предварительного диагноза на основании результатов лабораторного обследования.

### **Анатомия, патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия**

Знать:

анатомо-физиологические, возрастно-половые и индивидуальные особенности строения и развития здорового и больного организма.

Уметь:

пальпировать на человеке основные костные ориентиры, обрисовать топографические контуры органов и основных сосудистых и нервных стволов;  
дать заключение о причине смерти и сформулировать патологоанатомический диагноз.

Владеть:

медицинско-анатомическим понятийным аппаратом.

**Гигиена**

Знать:

Основы профилактической медицины, направленной на укрепление здоровья подростков и взрослого населения, санитарно-гигиенические требования к устройству, организации и режиму работы больниц.

Уметь:

выполнять профилактические, гигиенические и противоэпидемические мероприятия.

Владеть:

Оценками состояния здоровья населения различных возрастно-половых групп.

**Учебная практика «Уход за больными»**

Знать: устройство, оборудование и режим лечебных учреждений, организация работы приемного отделения, виды санитарной обработки больных, основы доврачебной медицинской помощи.

Уметь: производить санитарную обработку больного при поступлении в стационар и в период пребывания в стационаре, осуществлять смену постельного белья, их транспортировку, производить доврачебную медицинскую помощь.

Владеть: основами доврачебной медицинской помощи.

#### **4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ И ВИДЫ РАБОТ**

**Общая трудоемкость производственной практики составляет 3 зачетные единицы.**

Вид работы	Всего часов	Семестр
		№ 4
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b>		
<b>Аудиторная работа (всего)</b>		
<b>Практические работы (всего), в том числе:</b>	<b>72</b>	<b>72</b>
практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала		
<b>Внеаудиторная работа (всего), в т.ч.:</b>		
<b>Самостоятельная работа студента (СРС), в том числе:</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
Ведение дневника, сводного отчета	12	12
Индивидуальные задания по подготовке к практической работе		
Подготовка к промежуточному контролю (ППК)	12	12
Подготовка к занятиям (ПЗ)	12	12
<b>Вид промежуточной аттестации:</b>		
Дифференцированный зачет		
<b>Общая трудоемкость:</b>		
часов	<b>108</b>	<b>108</b>
зачетных единиц	<b>3</b>	<b>3</b>

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

<b>№</b>	<b>Разделы (этапы) практики</b>	<b>Содержание раздела (этапа)</b>	<b>Коды компете- нции</b>	<b>Трудо- емкос- ть (в ча- сах)</b>	<b>Формы текущего контроля</b>
1.	Адаптационно-производствен-ный	<p>Инструктаж по технике безопасности работы в медицинской организации.</p> <p>Знакомство с организацией работы терапевтического отделения стационара.</p> <p>Функциональные обязанности палатной и процедурной медицинской сестры.</p>	ОПК-10 ИД-1	6	регистрация прохождения инструктажа в журнале по технике безопасности, ежедневная проверка дневника учета выполняемой работы, разбор тестов 2 уровня
2.	Производствен-но-деятельност-ный	Осуществление ухода за стационарными больными: смена постельного и нательного белья; ежедневный туалет тяжелобольного; уход за ротовой и носовой полостями, глазами, ушами; уход за кожей, ногтями, волосами; уход за промежностью; пролежни и их профилактика; использование подкладного судна и мочеприемника; пользование функциональной кроватью и другими приспособлениями для создания удобного положения больного; транспортировка и перемещение пациентов; кормление тяжелобольных; измерение роста, взвешивание больных.	ОПК-10 ИД-1	96	ежедневная проверка дневника учета выполняемой работы, наблюдение за выполнением манипуляций
3.	Итоговый	Письменный опрос по тестовым вопросам 2 уровня, дневник по практике, письменный отчет по практике.	ОПК-10	6	

**5.1. Перечень практических навыков (действий, манипуляций) по производственной практике**

<b>№№</b>	<b>Наименование навыка</b>	<b>Уровень освоения</b>
<b>1</b>	Произвести осмотр больного на педикулёз.	1,2,4
<b>2</b>	Произвести санитарную обработку больных в приёмном отделении.	1,3
<b>3</b>	Помощь в подготовке для манипуляций стерильных шприцов, капельниц, растворов в процедурном кабинете.	1,2
<b>4</b>	Помощь в подготовке для манипуляций стерильных эндоскопических инструментов.	1,2,3
<b>5</b>	Набор в шприц лекарственного раствора из ампулы или флакона.	1,3
<b>6</b>	Выполнение внутримышечных инъекций	1,3
<b>7</b>	Выполнение внутривенных инъекций.	1,3
<b>8</b>	Наблюдение за капельными внутривенными переливаниями	1,3
<b>9</b>	Выполнение ухода за внутривенными катетерами	1,3
<b>10</b>	Забор крови на анализы	1,3
<b>11</b>	Обработка и дезинфекция инструментов, подготовка к стерилизации.	1,3
<b>12</b>	Подготовка к утилизации медицинских отходов.	1,3
<b>13</b>	Термометрия, заполнение температурного листа.	1,4
<b>14</b>	Проведение растирания, смазывания кожи лекарственным средством, приготовление и подача пузыря со льдом больному.	1,4
<b>15</b>	Антropометрия: измерение роста, длины тела больного с отметкой в истории болезни.	1,4
<b>16</b>	Ведение учётной документации.	1,4
<b>17</b>	Измерение АД.	1,4
<b>18</b>	Измерение частоты пульса.	1,4
<b>19</b>	Измерение частоты дыхания.	1,3
<b>20</b>	Раздача лекарств и контроль за приёмом лекарственных средств больным	1,3
<b>21</b>	Измерение суточного количества мочи (диуреза).	1,4
<b>22</b>	Постановка клизм (гипертонических, очистительных, лекарственных).	1,2
<b>23</b>	Транспортировка больного в отделение (в кресле - каталке, на носилках).	1,4
<b>24</b>	Перекладывание больного с носилок на постель, пользование функциональной кроватью.	1,4
<b>25</b>	Смена нательного и постельного белья тяжелобольному	1,4
<b>26</b>	Подкладывание надувного резинового круга с целью профилактики пролежней.	1,4
<b>27</b>	Подача судна, мочеприемника, их дезинфекция.	1,4
<b>28</b>	Уход за волосами (мытье головы, в постели тяжелобольным).	1,4
<b>29</b>	Уход за глазами (промывание, закапывание капель, закладывание мазей).	1,4
<b>30</b>	Уход за ушами и носом (чистка, закапывание капель).	1,4
<b>31</b>	Уход за ротовой полостью (протирание, орошение, аппликации).	1,4

<b>32</b>	Подмывание больных.	1,2
<b>33</b>	Уход за кожей. Ежедневный туалет • Умывание, протирание кожи дез. раствором • Гигиенические ванны • Мытье ног, рук, подстрижка ногтей	1,2 1,2 1,2 1,2
<b>34</b>	Постановка: Банок, горчичников • согревающих компрессов • грелок, пузыря со льдом	1,4 1,3 1,3
<b>35</b>	Раздача пищи больным.	1,4
<b>36</b>	Кормление тяжелобольных (из поильника, ложки)	1,4
<b>37</b>	Помощь больному при использовании ингалятора, небулайзера и кислородного концентратора.	1,3
<b>38</b>	Дезинфекция медицинского термометра, индивидуальных плевательниц при сборе мокроты.	1,4
<b>39</b>	Применение мазей, примочек, присыпок, йода	1,4
<b>40</b>	Подготовка больных к рентгенологическому исследованию желудочно-кишечного тракта.	1,2
<b>41</b>	Собирание на исследование мочи, кала, мокроты.	1,3

Соответствие уровней участия:

1. Теоретическое знание манипуляции, действия
2. Участие в выполнении манипуляции, действия
3. Практическое выполнение манипуляции, действия под контролем.
4. Самостоятельное выполнение манипуляции, действия.

## 6. ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Формами отчетности по итогам практики являются:

- дневник практики;
- отчет о прохождении практики;
- характеристика на обучающегося, заверенная руководителем от медицинской организации, печатью медицинской организации с рекомендуемой оценкой.

## 7. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

ФОС (см. Приложение 1)

**7.1 Текущий контроль успеваемости** предполагает контроль ежедневной посещаемости студентами рабочих мест в отделениях ГКБ и контроль правильности формирования компетенций. При проведении текущего контроля преподаватель (руководитель практики) проводит коррекционные действия по правильному выполнению соответствующей практической манипуляции. Теоретическая подготовка контролируется путем опроса в виде тестов 2 уровня на практических занятиях.

## **Пример**

**1. Вопрос: Какие способы транспортировки больных в отделение Вы знаете?**

Ответ: 1) лежа; 2) сидя; 3) пешком; 4) на каталке; 5) на носилках.

**2. Вопрос: Как транспортируют больных, находящихся в тяжелом состоянии?**

Ответ: 1) на каталке или носилках

**3. Вопрос: Как осуществляют транспортировку в отделение больных с переломом позвоночника?**

Ответ: 1) на носилках с жестким ложем.

**4. Вопрос: Как осуществляют транспортировку больных в отделение при кровоизлиянии в головной мозг?**

Ответ: 1) на носилках.

**5. Вопрос: Какие правила следует соблюдать при транспортировке больного на носилках?**

Ответ: 1) вниз по лестнице следует нести больного ногами вперед; 2) вверх по лестнице больного следует нести головой вперед.

## **7.2. Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины**

Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины проводится в виде зачета с оценкой в 4 семестре. Зачет проводится письменно в форме тестового контроля 2 уровня.

**7.2.1. Форма промежуточной аттестации - зачет с оценкой. Семestr 4.**

**7.2.2. Процедура проведения промежуточной аттестации.** Зачет проводится письменно в форме тестового контроля 2 уровня.

**7.2.3. Примеры вопросов (практических навыков) для подготовки к зачету.**

**1. Какие правила следует соблюдать при транспортировке больного на носилках по лестнице вниз?** Ответ: 1) слегка приподнять передний конец носилок; 2) слегка опустить задний конец носилок.

**2. Какие правила следует соблюдать при транспортировке больного на носилках по лестнице вверх?** Ответ: 1) слегка опустить передний конец носилок; 2) слегка приподнять задний конец носилок.

**3. В какое отделение доставляют больных при необходимости, которые нуждаются в экстренной медицинской помощи?** Ответ: 1) непосредственно в отделение реанимации.

**4. В какое время проводят утренний подъем больных?** Ответ: 1) 7.00 ч.

**5. В какое время измеряют температуру больных в терапевтическом отделении?** Ответ: 1) 7.05 - 7.30 ч.

**6. В какое время проводится врачебный обход в терапевтическом отделении?** Ответ: 1) 9.00 ч. -10.00 ч.

**7. В какое время выполняются врачебные назначения?** Ответ: 1) 10.00 ч. -13.00 ч.

**8. В какое время осуществляется раздача лекарств в терапевтическом отделении?** Ответ: 1) 13.00-13.30 ч.

**9. Укажите время посещение больных родственниками?** Ответ: 1) 17.00 ч.-19.00 ч.

**10. Укажите время отхода больных ко сну в терапевтическом отделении?** Ответ: 1) 22.00 ч.

**11. Какой норматив расстояния между кроватями в палате?**

Ответ: 1) 1м.

- 12. К чему приводит плохая вентиляция палат?** Ответ: 1) к повышению уровня бактериальной зараженности воздуха.
- 13. Какая посуда используется для питания больных?** Ответ: 1) фаянса; 2) стекла; 3) алюминия; 4) нержавеющей стали.
- 14. Каковы Ваши действия при выявлении у больного платяных вшей?** Ответ: 1) необходимо повторное мытье больного; 2) отправить белье больного в дезинсекционную камеру.
- 15. Можно ли больному принять гигиеническую ванну при жалобах на боли в животе?** Ответ: 1) можно, после исключения острого хирургического заболевания.

#### **7.2.5. Система оценивания результатов прохождения практики, описание шкал оценивания, выставления оценок.**

##### **Система оценивания и критерии выставления оценок.**

При проведении промежуточной аттестации в форме зачета с оценкой используется шкала оценивания (по уровням – знать, уметь, владеть): «неудовлетворительно», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично».

<b>Критерии оценивания</b>	<b>Шкала оценивания</b>			
	<b>«неудовлетворительно» (минимальный уровень не достигнут)</b>	<b>«удовлетворительно» (минимальный уровень)</b>	<b>«хорошо» (средний уровень)</b>	<b>«отлично» (высокий уровень)</b>
<b>Код компетенции ОПК-10 ИД-1</b>				
<b>знатъ</b>	Студент не знает организацию работы младшего и среднего медицинского персонала.	Студент частично знает организацию работы младшего и среднего медицинского персонала. Допускает существенные ошибки.	Студент знает организацию работы младшего и среднего медицинского персонала, но допускает неточности или несущественные ошибки.	Студент знает организацию работы младшего и среднего медицинского персонала.
<b>уметь</b>	Студент не соблюдает организацию работы младшего и среднего медицинского персонала.	Студент частично соблюдает организацию работы младшего и среднего медицинского персонала. Допускает существенные ошибки.	Студент соблюдает организацию работы младшего и среднего медицинского персонала. Допускает несущественные ошибки.	Студент соблюдает организацию работы младшего и среднего медицинского персонала.

<b>владеть</b>	Студент не владеет навыками организации работы младшего и среднего медицинского персонала.	Студент частично владеет организацией работы младшего и среднего медицинского персонала. Допускает существенные ошибки.	Владеет навыками организации работы младшего и среднего медицинского персонала. Допускает несущественные ошибки.	Студент в полном объеме владеет организацией работы младшего и среднего медицинского персонала.
----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

## **VIII. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ**

### **8.1. Основная литература:**

#### **Печатные издания:**

(книги)

<b>№</b>	<b>Наименование издания*</b>	<b>Количество экземпляров в библиотеке</b>
1.	Общий уход за больными. Учебное пособие. Мухина С.А., Тарновская И.И. М.: Медицина, 1989. – Текст: непосредственный. 1-ISBN-5-225-00310-9	<b>580</b>
2.	Справочник медицинской сестры по уходу/под редакц. Палеева Н.Р. Москва, 1989. – Текст: непосредственный.	<b>22</b>
3.	Общий уход за больными в терапевтической клинике. Ослопов В.Н., Богоявленская О.В. Москва.:ГЭОТАР-Медиа, 2009.-464с. – Текст: непосредственный. 3 издание., исправленное и дополненное	<b>47</b>
4.	Справочник медицинской сестры по уходу/под редакц. Палеева Н.Р. Москва.: Медицина, 1989.– Текст: непосредственный. ISBN-5-225-01659-6	<b>22</b>

#### **Электронные издания**

(из ЭБС)

<b>№</b>	<b>Наименование издания:</b>
1.	Шамов И.А., Пропедевтика внутренних болезней с элементами лучевой диагностики [Электронный ресурс]: учебник / И. А. Шамов. - М.: ГЭОТАР - Медиа, 2019. - 512 с. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-5182-3 - Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970451823.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970451823.html</a> - Текст: электронный.

### **8.2. Дополнительная литература**

## **Печатные издания**

(книги, периодические издания)

<b>№</b>		<b>Количество экземпляров в библиотеке</b>
1.	Помощник палатной и процедурной медицинской сестры. Учебно-методическое пособие. Ахмедханов С.Ш., Шангереева С.А., Абдуллаева Б.С. Махачкала, 2020. ИПЦ ДГМУ Махачкала- Текст: непосредственный.	200
2.	Общий уход за больными терапевтического профиля и оказание доврачебной помощи. Учебно-методическое пособие. Ахмедханов С.Ш., Шангереева С.А., Абдуллаева Б.С. ИПЦ ДГМУ Махачкала, 2019. - Текст: непосредственный.	1
3.	Общий уход за больными терапевтического профиля. Учебно-методическое пособие. Ахмедханов С.Ш., Шангереева С.А., Абдуллаева Б.С. ИПЦ ДГМУ Махачкала, 2016. - Текст: непосредственный.	3

## **Электронные издания**

(из ЭБС)

<b>№</b>	<b>Наименование издания</b>
1.	<a href="https://student.consultant.ru/card/">https://student.consultant.ru/card/</a> – Текст: электронный.
2.	<a href="http://www.bibliotekar.ru/624-7/14.htm">http://www.bibliotekar.ru/624-7/14.htm</a> – Текст: электронный.

## **8.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»**

<b>№</b>	<b>Наименование ресурса</b>
1.	<a href="http://health.mail.ru/tena/video.html">http://health.mail.ru/tena/video.html</a> – Текст: электронный.
2.	<a href="http://patronage.ru">patronage.ru</a> – Текст: электронный.

## **8.4. Информационные технологии**

### **Перечень информационных справочных систем:**

1. Электронная информационно-образовательная среда(ЭИОС) ДГМУ. URL: <https://lms-dgmu.ru>
2. Консультант студента: электронная библиотечная система. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
3. Консультант врача: электронная библиотечная система. URL: <http://www.rosmedlib.ru>
4. Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ).URL: <http://feml.scsml.rssi.ru>
5. Научная электронная библиотека eLibrary.URL:<https://elibrary.ru/defaultx.asp>

## **IX. МАТЕРИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ**

Аудитория, оснащенная посадочными местами, учебные комнаты для работы студентов. Структурные подразделения стационара: приемное, лечебное отделения: палаты, буфетные-раздаточные, санитарные помещения, комнаты для хранения технического инвентаря. Мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), ПК. Демонстрационные программы: ситуационные задачи. Контрольно-измерительные материалы: тестовые задания по изучаемым темам.

Реализация производственной практики, по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала обеспечена материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

## **X. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИКИ**

- перечень документов, регламентирующих деятельность во время практики
- методическое пособие: Помощник палатной и процедурной медицинской сестры;
- права и обязанности студента, руководителей, кураторов Производственной практики «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры»
- проводится на 2 курсе в 4 учебном семестре в соответствующих отделениях лечебных учреждений, имеющих лицензию на медицинскую деятельность по терапии.

Продолжительность практики – 2 недели (108 часов).

Студенты проходят практику в качестве помощника палатной и процедурной медицинской сестры по 6 часов в день согласно составленному в отделении графику. Непрерывная продолжительность рабочей недели - 36 ч.

Не допускается работа в форме суточных дежурств, а также сокращение продолжительности практики за счет увеличения продолжительности рабочего дня.

Руководство практикой осуществляют преподаватели кафедр университета и руководители практики от лечебных учреждений.

С момента выхода студента в период практики на рабочие места на него распространяются правила охраны труда, техники безопасности и внутреннего распорядка, действующие в лечебном учреждении. Данные о прохождении соответствующего инструктажа оформляется в организации в установленном порядке и отражается в дневнике по практике.

Студент ведёт индивидуальный дневник производственной практики, в котором отражает работу, проделанную за каждый день с обязательным перечислением лечебных и/или диагностических мероприятий, в которых он участвовал или которые выполнял самостоятельно. Дневник ежедневно подписывается руководителем практики.

По окончании практики студенты представляют руководителю практики от университета заполненный дневник и отчет, заверенный руководителем практики и руководителем лечебного учреждения;

- требования к оформлению отчетных документов, представленные в разделе 6.

**В список возможных приложений включены следующие материалы:**

- форма дневника по практике;
- образец оформления титульного листа отчета по практике;
- пример оформления содержания отчета по практике;
- форма индивидуального задания на практику;
- примеры оформления текста отчета и др.

## **XI. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К КАТЕГОРИИ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

При выборе мест прохождения практик для обучающихся, относящихся к категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, с учетом требований их доступности следует необходимо учитывать рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При необходимости для прохождения практики следует создать специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

## XII. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

Перечень дополнений и изменений, внесенных в программу практики	УП актуализирована на заседании кафедры		
	Дата	Номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой
	01.06.2023 г.	№10	

**Приложение 1**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования**  
**«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации**  
**(ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)**

## **Д Н Е В Н И К**

Прохождения производственной практики «Помощник палатной и процедурной  
медицинской сестры»

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
студента стоматологического факультета очной/очно-заочной формы обучения  
курса, \_\_\_ группы, обучающегося по специальности стоматология.

Руководитель практики  
от университета

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О., контактный телефон)

Руководитель практики  
от принимающей организации

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О., контактный телефон)

Место прохождения практики:

(адрес, контактные телефоны)

Срок прохождения практики: с «\_\_» 20 г. по «\_\_» 20 г.

**Содержание практики**

Дата	Содержание выполненной работы	Отметка руководителя практики от принимающей организации о выполнении работы
02.07.23.	Подробно описывается выполненная работа (не менее 2000 знаков).	
03.07.23.		
14.07.23.		
	<b>и т.д.</b>	

*(подпись)*

(Ф.И.О. студента)

«      » 20 Г.

## Руководитель практики от медицинской организации

(nodeutsch)

(ФИО руководителя)

“ ” 20 Г

---

<sup>1</sup> Ведется студентом за каждый день практики

# ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

## «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры»

Фамилия И.О. \_\_\_\_\_ Факультет \_\_\_\_\_, форма

обучения \_\_\_\_\_

Группа \_\_\_\_\_

База практики \_\_\_\_\_

Сроки прохождения: начало \_\_\_\_\_ окончание \_\_\_\_\_

№	Практические навыки	Критерии оценивания результатов практики // Баллы		
1.	Присутствие на утренней конференции (сестринской, врачебной)	+1	+2	+3
2.	Произвести осмотр больного на педикулёз	+1	+2	+3
3.	Произвести санитарную обработку больных в приёмном отделении	+1	+2	+3
4.	Осуществлять влажную уборку и кварцевание палат	+1	+2	+3
5.	Помощь в подготовке для манипуляций стерильных шприцов, капельниц, растворов в процедурном кабинете, операционной	+1	+2	+3
6.	Помощь в подготовке для манипуляций стерильных эндоскопических инструментов	+1	+2	+3
7.	Набор в шприц лекарственного раствора из ампулы или флакона	+1	+2	+3
8.	Помощь при выполнении внутримышечных инъекций	+1	+2	+3
9.	Помощь при выполнении внутривенных инъекций	+1	+2	+3
10.	Помощь при наблюдении за капельными внутривенными переливаниями	+1	+2	+3
11.	Помощь при выполнении ухода за внутривенными катетерами	+1	+2	+3
12.	Помощь при заборе крови на анализы	+1	+2	+3
13.	Помощь при работе в эндоскопических кабинетах	+1	+2	+3
14.	Помощь в обработке и дезинфекции инструментов, подготовка к стерилизации	+1	+2	+3
15.	Помощь в подготовке к утилизации медицинских отходов	+1	+2	+3
16.	Помощь в санитарно-гигиенической уборке и дезинфекции процедурной, перевязочной, эндоскопической, операционной	+1	+2	+3
17.	Термометрия, заполнение температурного листа	+1	+2	+3
18.	Проведение растирания, смазывания кожи лекарственным средством, приготовление и подача пузыря со льдом больному	+1	+2	+3
19.	Антropометрия: измерение роста, длины тела больного с отметкой в истории болезни	+1	+2	+3

20.	Ведение учётной документации	+1	+2	+3
21.	Измерение АД	+1	+2	+3
22.	Измерение частоты пульса	+1	+2	+3
23.	Измерение частоты дыхания	+1	+2	+3
24.	Раздача лекарств больными контроль за приёмом лекарственных средств больным	+1	+2	+3
25.	Измерение суточного количества мочи (диуреза)	+1	+2	+3
26.	Постановка клизм (гипертонических, очистительных, лекарственных)	+1	+2	+3
27.	Транспортировка больного в отделение (в кресле - каталке, на носилках)	+1	+2	+3
28.	Перекладывание больного с носилок на постель, пользование функциональной кроватью	+1	+2	+3
29.	Смена нательного и постельного белья тяжело больному	+1	+2	+3
30.	Контроль за санитарным состоянием тумбочек, палат, холодильников	+1	+2	+3
31.	Подкладывание надувного резинового круга с целью профилактики пролежней	+1	+2	+3
32.	Подача судна, мочеприемника, их дезинфекция	+1	+2	+3
33.	Уход за волосами (мытье головы, в постели тяжело больным)			
34.	Уход за глазами (промывание, закапывание капель, закладывание мазей)	+1	+2	+3
35.	Уход за ушами и носом (чистка, закапывание капель)	+1	+2	+3
36.	Уход за ротовой полостью (протирание, орошение, аппликации)	+1	+2	+3
37.	Подмывание больных Уход за кожей. Ежедневный туалет	+1	+2	+3
38.	Умывание, протирание кожи дезраствором	+1	+2	+3
39.	Гигиенические ванны	+1	+2	+3
40.	Мытье ног, рук, подстрижка ногтей	+1	+2	+3
41.	Постановка: Банок, горчичников	+1	+2	+3
	согревающих компрессов	+1	+2	+3
	грелок, пузыря со льдом	+1	+2	+3
42.	Раздача пищи больным	+1	+2	+3
43.	Кормление тяжело больных (из поильника, ложки)	+1	+2	+3
44.	Контроль за посещением больных и передачами	+1	+2	+3
45.	Доставка результатов анализов из лаборатории, ЭКГ, ЭхоКГ, рентгена, КТ, МРТ	+1	+2	+3
46.	Помощь больному при использовании ингалятора, небулайзера и кислородного концентратора	+1	+2	+3
47.	Дезинфекция медицинского термометра, индивидуальных плевательниц при сборе мокроты	+1	+2	+3
48.	Применение мазей, примочек, присыпок, йода)	+1	+2	+3
49.	Наложение кровоостанавливающего жгута	+1	+2	+3
50.	Подготовка больных к рентгенологическому исследованию желудочно-кишечного тракта	+1	+2	+3
51.	Собирание на исследование мочи, кала, мокроты	+1	+2	+3

52.	Оказание неотложной помощи:	+1	+2	+3
	при тошноте и рвоте	+1	+2	+3
	при обмороке и при кровотечении	+1	+2	+3
	при лихорадке	+1	+2	+3
	при болях в области сердца	+1	+2	+3
53.	Участие в проведении простейшей реанимации (искусственное дыхание, непрямой массаж)	+1	+2	+3

**Предложения и пожелания:**

(подпись)

Ф.И.О. студента)

» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.

Руководитель медицинской организации

подпись, Ф.И.О.

Руководитель практики

от медицинской организации

подпись, Ф.И.О.

Дата

Круглая печать ЛПУ

## **ХАРАКТЕРИСТИКА – ОТЗЫВ**

На студента (Фамилия И.О.) \_\_\_\_\_  
стоматологического факультета очной/очно - заочной формы обучения \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ группы, проходившего практику «Помощник палатной и процедурной  
медицинской сестры» в период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ на базе практики \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

*Основные положения характеристики:*

1. Дисциплина
2. Отношения к труду, больным, коллегам, сотрудникам ЛПУ
3. Освоение практических умений (с интересом, прилежно, формально и т.д.)
4. Неосвоенные практические навыки, причины
5. Общее впечатление о студенте

Руководитель медицинской организации

подпись, Ф.И.О.

Руководитель практики от медицинской организации

подпись, Ф.И.О.

Дата

Круглая печать ЛПУ

## РЕЦЕНЗИЯ

на программу производственной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала»  
образовательной программы высшего образования по направлению подготовки  
(специальности) 31.05.03 Стоматология

В соответствии с ФГОС 3++ ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология практика «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала» относится к обязательной части (части, формируемой участниками образовательных отношений) Блока 2 «Практика».

Программа составлена сотрудниками кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России: Ахмедхановым Сейпулом Шапиевичем заведующий кафедрой, д.м.н., профессор; Абдуллаевой Барият Сайбулаевной ассистент кафедры; Абакаровым Т.А. к.м.н., доцентом кафедры ортопедической стоматологии.

В представленной программе практики отражены следующие элементы:

№ п/п	Критерии оценки программы практики	Отметка о соответствии
1.	Цель освоения практики: <ul style="list-style-type: none"><li>• соотнесена с общими целями образовательной программы высшего образования;</li><li>• имеет междисциплинарный характер;</li><li>• связана с задачами воспитания.</li></ul>	Да Да Да
2.	Планируемые результаты обучения по освоению практики: <ul style="list-style-type: none"><li>• представлен перечень и содержание компетенций;</li><li>• указаны результаты освоения практики (знать, уметь, владеть), соотнесенные с индикаторами достижения компетенций.</li></ul>	Да Да
3.	Прописана связь практики с другими дисциплинами (модулями) и практиками учебного плана.	Да
4.	Расчет времени в программе практики соответствует объему часов, отведенному на освоение практики по учебному плану.	Да
5.	Содержание практики структурировано по разделам с указанием объема часов, отводимых на их изучение.	Да
6.	Формы контроля и аттестации, фонд оценочных средств по практике: <ul style="list-style-type: none"><li>• перечислены формы контроля (текущий/рубежный контроль, промежуточная аттестация);</li><li>• вид промежуточной аттестации указан в соответствии с учебным планом (зачет с оценкой, 4 семестр);</li><li>• представлены показатели оценивания планируемых результатов обучения.</li></ul> <p>В программе практики указаны формы оценочных средств:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• примеры тестовых заданий, вопросов для устного опроса;</li><li>• тематика санитарных бюллетеней;</li><li>• вопросы к зачету с оценкой.</li></ul>	Да Да Да  Да Да Да
7.	Учебно-методическое и информационное обеспечение практики: <ul style="list-style-type: none"><li>• перечень основной и дополнительной литературы;</li></ul>	Да

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;</li> <li>• информационные технологии, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.</li> </ul>	Да Да
8.	Материально-техническое обеспечение. Указаны отделения (структурные подразделения) лечебно-профилактических организаций и/или фактические лаборатории / специализированные лаборатории и кабинеты с перечнем оборудования и средств обучения, обеспечивающих проведение всех видов работы.	Да
9.	Участие работодателей в разработке учебно-методической документации. К процессу разработки и актуализации программы практики и учебно-методических материалов привлекаются работодатели, ориентированные на выпускников образовательной программы по направлению подготовки (специальности) <u>31.05.03 Стоматология</u>	Да
10.	Выявленные недостатки / замечания рецензента	Нет

Таким образом, программа практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала » полностью соответствует требованиям ФГОС 3++ ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология и может быть использована в учебном процессе ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России в представленном виде.

**Рецензенты:**

1. Д.м.н., профессор, заведующий кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО «ДГМУ» МЗ РФ \_\_\_\_\_ Н.У. Чамсутдинов

2. Д.м.н., профессор кафедры терапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «ДГМУ» МЗ РФ \_\_\_\_\_ Т.А. Гаджиева

М.П. и дата

