

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 27.09.2021 11:20:34

Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2985d2637b784eecc0190f8a794cb4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Тихоокеанский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Проректор

/И.П. Черная/

« 19 » 06 2020 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)

(наименование практики)

Направление подготовки (специальность) 31.05.03 Стоматология  
(уровень специалитета)

Форма обучения очная

(очная, очно-заочная)

Трудоемкость практики 3 ЗЕ / 2 недели

(зачетных единиц/ неделях)

Форма проведения практики непрерывная

непрерывная / дискретная

Способ проведения практики Стационарная  
Институт стоматологии

Владивосток, 2020

При разработке рабочей программы учебной практики в основу положены:

1) ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология, утвержденный Министерством образования и науки РФ «9» февраля 2016 г. № 96.

2) Учебный план по специальности 31.05.03 Стоматология утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «15» мая 2020 г., Протокол № 4.

Рабочая программа учебной практики одобрена на заседании института стоматологии от «25» мая 2020 г., Протокол № 11.

Директор

  
(подпись)

Первов Ю.Ю.

(Ф.И.О.)

Рабочая программа учебной практики одобрена УМС по специальности Стоматология от «01» июня 2020 г., Протокол № 4.

Председатель УМС

  
(подпись)

Первов Ю.Ю.

(Ф.И.О.)

**Разработчики:**

Ассистент института стоматологии  
ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России

(занимаемая должность)

  
(подпись)

Кутузова Н.В.

(Ф.И.О.)

## **1. Цель и задачи прохождения практики**

Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)

---

Цель: закрепление и углубление теоретической подготовки, приобретение умений, необходимых для использования медицинского оборудования и инструментария, опыта самостоятельной профессиональной деятельности в объеме работы 3 ЗЕТ путем непосредственного участия в деятельности медицинской организации, а также формирование и развитие компетенций, необходимых для выполнения трудовых действий в рамках трудовых функций профессионального стандарта «Врача-стоматолога».

При этом задачами учебной практики Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры) являются:

- приобретение студентами знаний об основных этапах работы палатной и процедурной медицинской сестры, обязанностях и ответственности в работе с больными с заболеваниями различных органов и систем с позиций среднего медицинского персонала в разных отделениях многопрофильного стационара;
- формирование способностей по организации труда медицинского персонала в медицинских организациях, определение функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления;
- формирование способностей по организации мероприятий по охране труда и технике безопасности, профилактика профессиональных заболеваний, контроль за соблюдением и обеспечением экологической безопасности;
- развитие навыков общения с больными и их родственниками с применением принципов этики и врачебной деонтологии;
- формирование у студента навыков общения с коллективом.
- сформировать навыки делового и межличностного общения;
- обучить приемам эффективного партнерского взаимодействия с пациентами и коллегами;
- научить умению формирования у пациентов и членов их семей мотивации,
- научить использовать знания в области психологии общения в предотвращении и регулировании конфликтных ситуаций;
- сформировать навыки соблюдения этических норм общения.
- совершенствование личности будущего выпускника по направлению 31.05.03 Стоматология.

## **2. Место практики Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры) в структуре ОПОП ВО**

2.1. Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры) относится к блоку Б2 Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР) учебного плана по специальности 31.05.03 Стоматология. К освоению производственной практики в качестве помощника палатной и процедурной сестры допускаются обучающиеся, завершившие программу обучения 4 семестров.

2.2. Для освоения учебной практики Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской

сестры) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

**учебная дисциплина: Хирургическая стоматология**

Знания: этиологии, патогенеза заболеваний ЧЛЮ; методов обследования, диагностики и лечения;

Умения: обследовать пациента с заболеваниями ЧЛЮ, заполнить медицинскую документацию; интерпретировать результаты основных и дополнительных методов исследования;

Навыки: обследования и лечения пациентов.

**учебная дисциплина: Пропедевтика терапевтической стоматологии**

Знания: асептики и антисептики, медицинской документации, методов обследования, диагностики и лечения пациентов

Умения: обследовать пациента с заболеваниями твердых тканей зубов, болезней пульпы, периодонта и пародонта, заполнить медицинскую документацию; интерпретировать результаты основных и дополнительных методов исследования

Навыки: обследования и лечения пациентов

**учебная дисциплина: Пропедевтика ортопедической стоматологии**

Знания: этиологии, патогенеза заболеваний твёрдых тканей зубов, дефекты зубочелюстного ряда и пародонта; методов обследования, диагностики и лечения

Умения: обследовать пациента с заболеваниями твердых тканей зубов, дефектами зубочелюстного и пародонта, заполнить медицинскую документацию; интерпретировать результаты основных и дополнительных методов исследования

Навыки: обследования и лечения пациентов

2.3. Практика проводится в 4 семестре.

Вид практики: учебная;

Тип практики: Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности;

Способ проведения практики: стационарная.

Форма проведения практики: непрерывная.

**3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП**

Связь ОПОП ВО с профессиональным стандартом

Направление подготовки/специальность	Уровень квалификации	Наименование профессионального стандарта
31.05.03 Стоматология	7	Профессиональный стандарт Врач-стоматолог (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 мая 2016 г. N 227н)

Освоение практики направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

**ОПК-5** способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок

**ПК-2** способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией

**ПК-8** способностью к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

п/№	Номер/ индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	В результате освоения практики обучающиеся должны:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОПК-5	способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок	анатомо-физиологические особенности строения зубочелюстной системы, этиологию, патоморфологию, классификацию, клинику, диагностику, дифференциальную диагностику заболеваний твердых тканей зубов и пародонта	обследовать пациентов, определять критерии постановки диагноза	проводить анализ результатов своей работы	Оценка практических навыков, тестирование
2	ПК-2	способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	методы обследования стоматологического пациента при проведении медицинских осмотров; основные принципы профилактики стоматологических заболеваний	определять у пациентов основные патологические состояния, симптомы, синдромы стоматологических заболеваний, осуществлять профилактику заболеваний	методами анализа и оценки основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, способами профилактики стоматологических заболеваний	Оценка практических навыков, тестирование
3	ПК-8	способностью к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями	клинические проявления стоматологических заболеваний	разрабатывать тактику и план лечения стоматологической патологии с учетом общесоматического заболевания; формулировать показания к избранному методу лечения, обосновывать схему, план и тактику ведения пациентов, мероприятий по лечению; определять необходимость направления пациента к соответствующим врачам-специалистам	навыками обоснования наиболее целесообразной тактики лечения, формирования плана лечения пациента при стоматологических заболеваниях, наблюдения за ходом лечения пациента, оценки возможных осложнений, вызванных применением методики лечения	Оценка практических навыков, тестирование

#### 4. Содержание практики

Объем практики Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)

Вид работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестры	
		№ 4	
		часов	
1	2	3	
<b>Учебная практика (УП)</b>	108/3	108/3	
<i>Инструктаж по технике безопасности</i>	1	1	
<i>Симуляционный модуль в ЦСТТ</i>	36	36	
<i>Работа в отделениях под контролем руководителя практики</i>	66	66	
<i>Подготовка к беседам по профилактике заболеваний, формированию навыков здорового образа жизни</i>	1	1	
<i>Подготовка к отчету по выполнению фрагмента НИР</i>	2	2	
<i>Подготовка к промежуточной аттестации</i>	2	2	
<b>Самостоятельная работа студента (СРС), в том числе:</b>	-	-	
<b>Вид промежуточной аттестации</b>	зачет (З)	зачет с оценкой	зачет с оценкой
	экзамен (Э)		
<b>ИТОГО: Общая трудоемкость</b>	час.	108	108
	ЗЕТ	3	3

#### Разделы практики, виды деятельности и формы контроля

п/№	Разделы практики, виды деятельности	Часы
1	2	3
№ семестра 4		
1.	Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка. Ознакомление со структурой лечебного учреждения, устройством лечебных, диагностических и вспомогательных отделений, обработка и анализ полученной информации. Подготовка и согласование с руководителем практики рабочего графика (плана) проведения практики.	5
2.	Работа в качестве помощника палатной и процедурной сестры: курация пациентов (5-6 человек) под контролем медсестры (первичный осмотр, составление плана ухода за пациентом, ведение медицинской документации).	62
3.	Составление текста и проведения бесед с больными по наиболее актуальным вопросам профилактики стоматологических заболеваний.	5

	Написание научно–исследовательской работы студента. Подготовка отчета, подведение итогов практики. Заполнение отчетной документации (дневника практики). Получение отзыва от руководителя практики. Подготовка к промежуточной аттестации.	
4.	Симуляционный модуль в ЦСТТ.	36
	<b>Итого:</b>	<b>108</b>

## 5. Формы отчетности по практике

5.1. Дневник по практике.

5.2. Результаты промежуточной аттестации.

## 6. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

### 6.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

№ п/п	№ семестра	Виды контроля	Наименование раздела учебной практики	Оценочные средства		
				Форма	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независимых вариантов
1	2	3	4	5	6	7
1.	4	текущий контроль	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)	Дневник производственной практики	-	-
2.	4	промежуточная аттестация	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)	Тестовый контроль	3	3
			Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)	Дневник производственной практики	-	-
			Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)	Собеседование	3	-

## 6.2. Примеры оценочных средств

для текущего контроля	образец дневника учебной практики (приложение 1)
для промежуточной аттестации	тестовый контроль (приложение 2)
	образец дневника учебной практики (приложение 1)
	вопросы для собеседования (приложение 3)

## 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)

### 7.1. Основная литература

п/№	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БИЦ
1	2	3	4	5
1	Практическая терапевтическая стоматология : учеб. пособие	А. И. Николаев, Л. М. Цепов.	М.: МЕДпресс-информ, 2016	30
2	Стоматология. Запись и ведение истории болезни - руководство	Под ред. В.В. Афанасьева, О.О. Янушевича.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014	5

### 7.2. Дополнительная литература

п/№	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БИЦ
1	2	3	4	5
1	Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия: руководство к практ. Занят учеб. пособие [Электронный курс]	Ю. М. Максимовского	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014	Неогр.д.
3	Болезни зубов и полости рта: учебник. [Электронный курс]	И.М.Макеева, С.Т.Сохов, М.Я. Алимова и др	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012	Неогр.д.

### 7.3. Интернет-ресурсы.

1. ЭБС «Консультант студента» <http://studmedlib.ru>
2. ЭБС «Университетская библиотека online» <http://www.biblioclub.ru/>
3. ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru;>
4. Электронные каталоги библиотеки ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России <http://lib.vgmu.ru/catalog/>
5. Медицинская литература <http://www.medbook.net.ru/>

**7.4. Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса при реализации учебной практики, программного обеспечения и информационно-справочных систем.**

1. Polycom Telepresence M100 Desktop Conferencing Application (BKC)
2. SunRay Software tTester
3. 7-PDF Split & Merge
4. ABBYY FineReader
5. Kaspersky Endpoint Security
6. Система онлайн-тестирования INDIGO
7. Microsoft Windows 7
8. Microsoft Office Pro Plus 2013
9. 1С:Университет
10. Гарант

**8. Материально-техническое обеспечение учебной практики**

В процессе проведения практики используются следующие специальные помещения: Помещения в ЛПУ, с которыми заключены договоры на проведение практических занятий или на проведение клинической практики студентами.

**Кабинет № 23-002. Отделение общего ухода**

№	Наименование оборудования	Отрабатываемые навыки	Количество
1	<b>Полноростовой манекен для обучения иммобилизации или уходу за пациентом со сгибаемыми конечностями</b>	- размещение (перемещение в кровати) - аспирация - наложение повязок влажных и сухих - постановка клизмы - внутримышечные инъекции - кормление через назогастральный зонд - уход за стомой - промывание желудка - катетризация уретры - мытье пациента	1
2	<b>Кровать функциональная</b>	Отработка навыков сестринского ухода за больным в различных положениях тела	1
3	<b>Ростомер металлический со стульчиком</b>	Медицинское приспособление для точного измерения человеческого роста в положении стоя и сидя. Удобная планка позволяет легко фиксировать измерительные показатели на соответствующей высоте.	1
4	<b>Пикфлоуметр</b>	Отработка навыков пикфлоуметрии - определения пиковой объемной скорости форсированного выдоха	3
5	<b>Тренажер для отработки навыков внутримышечных инъекций в ягодицу (прозрачная модель анатомического строения)</b>	Отработка навыков инъекций и визуализация анатомии ягодичной области	1
6	<b>Тренажер для внутримышечных инъекций, ягодица</b>	Отработка навыков внутримышечных инъекций в ягодичную область	1
7	<b>Тренажер для внутримышечных и</b>	Отработка навыков подкожных инъекций Реалистичные тактильные характеристики и	1

	<b>подкожных инъекций</b>	ощущение сопротивления и прокола под иглой Подушечка фиксируется к руке манекена или стандартизированного пациента с помощью широкого регулирующегося ремня	
8	<b>Учебный тренажёр для внутримышечных инъекций, плечо</b>	Отработка навыков внутримышечных инъекций в плечо	1
9	<b>Модель руки для внутривенных инъекций</b>	- внутривенные инъекции - внутривенные инфузии - пункции периферийных вен для взятия крови - введение венозного катетера	8
10	<b>Фантом руки с возможностью проведения внутривенных инъекций</b>	- доступ к поверхностным венам предплечья и тыльной поверхности кисти; - установка системы для внутривенных инфузий, включая наложение повязки для фиксации иглы; - получение образца крови с использованием шприца или системы для забора крови	1
11	<b>Тренажёр-накладка для внутривенных инъекций</b>	- внутривенные инъекции - пункции периферийных вен для взятия крови	20
12	<b>Имитатор кисти с венами для обучения внутривенным инъекциям</b>	- внутривенные инъекции - пункции периферийных вен для взятия крови - применение систем «бабочка»	2
13	<b>Штатив для внутривенных вливаний</b>	Штатив для длительных вливаний предназначен для размещения флаконов и одноразовых систем с лекарственными растворами, используемыми при проведении лечебных процедур	2
14	<b>Деструктор игл</b>	- позволяет непосредственно после инъекции производить уничтожение иглы, что снижает риски для других лиц от возможности укола использованной иглой	1
15	<b>Имитатор для обучения постановки клизмы</b>	Отработка навыков постановки клизмы с использованием традиционных приспособлений (кружки Эсмарха)	1
16	<b>Тренажер для обучения катетеризации мочевого пузыря</b>	- выведение мочи при острой и хронической задержке с помощью различных видов катетеров - введение в мочевые пути лекарств - получение мочи для лабораторного исследования - определение ёмкости мочевого пузыря - промывание мочевого пузыря - выявление непроходимости мочевых путей и локализация препятствий	1
17	<b>Учебный тренажёр женской катетеризации</b>	<b>Тренажёр катетеризации мочевого пузыря (женский)</b> - выведение мочи при острой и хронической задержке с помощью различных видов катетеров - введение в мочевые пути лекарств - получение мочи для лабораторного исследования - определение ёмкости мочевого пузыря - промывание мочевого пузыря - выявление непроходимости мочевых путей и локализация препятствий	1
18	<b>Учебный тренажёр мужской катетеризации</b>	<b>Тренажёр катетеризации мочевого пузыря (мужской)</b> - выведение мочи при острой и хронической задержке с помощью различных видов катетеров - введение в мочевые пути лекарств - получение мочи для лабораторного исследования	1

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- определение ёмкости мочевого пузыря</li> <li>- промывание мочевого пузыря</li> <li>- выявление непроходимости мочевых путей и локализация препятствий</li> </ul>	
19	<b>Прозрачный тренажёр для отработки навыков катетеризации у женщин</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выведение мочи при острой и хронической задержке с помощью различных видов катетеров</li> <li>- введение в мочевые пути лекарств</li> <li>- получение мочи для лабораторного исследования</li> <li>- определение ёмкости мочевого пузыря</li> <li>- промывание мочевого пузыря</li> <li>- выявление непроходимости мочевых путей и локализация препятствий</li> <li>- демонстрация анатомии органов таза</li> <li>- визуализация процесса катетеризации на всех этапах</li> </ul>	1
20	<b>Прозрачный тренажёр для отработки навыков катетеризации у мужчин</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выведение мочи при острой и хронической задержке с помощью различных видов катетеров</li> <li>- введение в мочевые пути лекарств</li> <li>- получение мочи для лабораторного исследования</li> <li>- определение ёмкости мочевого пузыря</li> <li>- промывание мочевого пузыря</li> <li>- выявление непроходимости мочевых путей и локализация препятствий</li> <li>- демонстрация анатомии органов таза</li> <li>- визуализация процесса катетеризации на всех этапах</li> </ul>	1
18	<b>Манекен, имитирующий мужской таз со сменными гениталиями</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- катетеризация мочевого пузыря</li> <li>- постановка клизмы</li> <li>- внутримышечные инъекции</li> </ul>	2
19	<b>Учебная модель торса в разрезе</b>	<p><b>Учебная модель торса в разрезе для перорального питания</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изучение анатомии носа, трахеи, глотки и желудка</li> <li>- отработка техники правильного введения трубки или катетера через рот или нос</li> <li>- техника ухода за трахеостомой</li> </ul>	1
20	<b>Тренажер для постановки желудочного зонда</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- энтеральное кормление реальной жидкой пищей из трех доступов</li> <li>- визуальный контроль манипуляции</li> <li>- введение орального или назогастрального зонда, введение гастростомической трубки</li> <li>- возможность придания положения Фаулера</li> </ul>	1
21	<b>Голова для обучения интубации</b>	<p>Отработка навыков ларингоскопии с использованием аспирации и очистки дыхательных путей.</p> <p>Этот тренажер имитирует пациента без анестезии с активной рвотой.</p> <p>Имеет следующие анатомические ориентиры: зубы, язык, ротовая и носовая части глотки, гортань, надгортанник, черпаловидные хрящи, ложные и истинные голосовые связки, трахея, легкие, пищевод, перстневидный хрящ и желудок.</p> <p>Предназначен для отработки следующих процедур: оральной, пальцевой и назальной интубации, введения E.T., E.O.A., P.T.L., L.M.A., E.G.T.A., Combitube® и системы KING, приема Селлика, вентиляции, СЛР, аспирации.</p>	1

## **Требования к практике для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.**

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

### **Особенности реализации практики для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов**

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) на основании письменного заявления практика реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Выбор мест прохождения практик для инвалидов и лиц с ОВЗ проводится по личному заявлению обучающегося с учетом требований их доступности для данных обучающихся. При определении мест учебной и производственной практик для инвалидов и лиц с ОВЗ учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где реализуется практика, другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение практики.

При реализации практики на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение практики для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ на одной базе практической подготовки совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся; присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей на основании письменного заявления; пользование необходимыми техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации практики доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

Форма проведения промежуточной аттестации по практике для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ОВЗ. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

### **Методические рекомендации по организации практики Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)**

Практика складывается из самостоятельной работы обучающихся под контролем руководителя практики и ответственного за ПП на базе практической подготовки. Основное время выделяется на практическую работу по освоению навыков работы палатной и процедурной медсестры.

При проведении практики Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры) необходимо использовать возможности базы практической подготовки для выполнения обязанностей помощника палатной и процедурной медицинской сестры. По завершению реализации учебной практики обучающиеся осваивают ухода за больными с различной патологией.

Практика проводится в виде самостоятельной работы под контролем руководителя и ответственного на базе практической подготовки, демонстрации практических умений, ответов на тестовые задания, симуляционных тренингов.

Работа с информационными ресурсами по практике выполняется в пределах часов, отводимых на её освоение

Каждый обучающийся обеспечен неограниченным доступом к библиотечным фондам ФГБОУ ВО «ТГМУ» Минздрава России.

По практике Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры) разработаны методические рекомендации для студентов «Образец дневника учебной практики».

Оформление дневника учебной практики способствует формированию навыков заполнения отчетной медицинской документации, проведения профилактических мероприятий на всех этапах работы, научно-исследовательской работы.

Реализация практики на базе практической подготовки обеспечивает выполнение трудовых действий в рамках трудовых функций профессионального стандарта

Текущий контроль определяется ведением дневника практики, промежуточная аттестация в виде «зачета с оценкой» - тестирование, демонстрация навыков с использованием реальных и виртуальных тренажеров, других симуляционных и электронных технологий (стандартизированные пациенты, технологии дополненной реальности), собеседование по итогам практики с оценкой ведения дневника производственной практики.

Приложение 1

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Институт стоматологии

*структурное подразделение ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России*

ДНЕВНИК

Учебная Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)

*(вид практики)*

*(индекс и тип практики по учебному плану)*

Специальность: 31.05.03 Стоматология

*шифр и наименование специальности*

*(Ф.И.О. обучающегося полностью)*

Обучающегося \_\_\_\_\_ курса Учебная группа № \_\_\_\_\_

Место прохождения практики:

*(указывается полное наименование структурного подразделения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России или профильной медицинской организации)*

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

Оценка за практику \_\_\_\_\_

Руководитель практики  
от ФГБОУ ВО ТГМУ  
Минздрава России

\_\_\_\_\_  
*(подпись)*

\_\_\_\_\_  
*(фамилия, инициалы)*

Руководитель практики  
от профильной медицинской  
организации

\_\_\_\_\_  
*(подпись)*

\_\_\_\_\_  
*(фамилия, инициалы)*

г. Владивосток  
20\_\_ /20\_\_ уч. год

**Цель прохождения практики:** участие в формировании общекультурной, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями; формирование основ клинического мышления, овладение навыками обследования и логического обоснования диагноза заболеваний зубочелюстной системы, проведение дифференциальной диагностики, определение прогноза заболевания, овладение основными мануальными навыками медицинской сестры при проведении лечения, необходимых для профессиональной деятельности будущего специалиста-стоматолога широкого профиля (вне зависимости от сферы его деятельности)

**Задачи практики:**

- приобретение студентами знаний об основных этапах работы палатной и процедурной медицинской сестры, обязанностях и ответственности в работе с больными с заболеваниями различных органов и систем с позиций среднего медицинского персонала в разных отделениях многопрофильного стационара;
- формирование способностей по организации труда медицинского персонала в медицинских организациях, определение функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления;
- формирование способностей по организации мероприятий по охране труда и технике безопасности, профилактика профессиональных заболеваний, контроль за соблюдением и обеспечением экологической безопасности;
- развитие навыков общения с больными и их родственниками с применением принципов этики и врачебной деонтологии;
- формирование у студента навыков общения с коллективом.
- сформировать навыки делового и межличностного общения;
- обучить приемам эффективного партнерского взаимодействия с пациентами и коллегами;
- научить умению формирования у пациентов и членов их семей мотивации,
- научить использовать знания в области психологии общения в предотвращении и регулировании конфликтных ситуаций;
- сформировать навыки соблюдения этических норм общения.
- совершенствование личности будущего выпускника по направлению 31.05.03 Стоматология.

**Требования к результатам освоения практики:** формирование у обучающихся следующих профессиональных (ПК) компетенций:

психолого-педагогическая деятельность:

способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок (ОПК-5)

способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией (ПК-2)

способностью к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями (ПК-8)

Студент должен знать: основные этапы работы палатной и процедурной медсестры.

Студент должен уметь выполнять манипуляции по уходу за стоматологическими больными на приеме врача-стоматолога.

**Критерии оценки сформированности компетенций при прохождении практики:**

1. Ведение дневника практики.
2. Выполнение индивидуального задания на практику (приложение 1).
3. Выполнение рабочего графика (плана) проведения практики (приложение 2).
4. Отзыв руководителя практики от медицинской организации.
5. Результаты промежуточной аттестации обучающихся по практике в форме компьютерного тестирования.
6. Отчет о прохождении практики.





Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования  
**Тихоокеанский государственный медицинский университет**  
 Министерства здравоохранения Российской Федерации

**Институт стоматологии**

*структурное подразделение ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России*

Специальность: 31.05.03 Стоматология  
*шифр и наименование специальности*

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ  
 НА ПРАКТИКУ**

Учебная Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)

*(вид практики)* *(индекс и тип практики по учебному плану)*

для \_\_\_\_\_  
*(Ф.И.О. обучающегося полностью)*

Обучающегося \_\_\_\_\_ курса Учебная группа № \_\_\_\_\_

Место прохождения практики:

*(указывается полное наименование структурного подразделения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России или профильной медицинской организации)*

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

п/п	Содержание задания
1.	Работа в качестве палатной и процедурной сестры на клинических базах университета, отработка мануальных навыков в симуляционном классе
2.	Научно-исследовательская работа по заданной теме:
3.	Подготовка отчета, подведение итогов практики. Заполнение отчетной документации (дневника практики). Получение отзыва от руководителя практики.
3.	<b>Планируемые результаты практики<sup>4</sup></b>
1.	<b>ОПК-5</b> способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок <b>Знать:</b> анатомо-физиологические особенности строения ЧЛЮ; этиологию, патоморфологию заболеваний ЧЛЮ; классификацию, МКБ-10, клинику, диагностику, дифференциальную диагностику заболеваний ЧЛЮ <b>Уметь:</b> обследовать пациентов, определять критерии постановки диагноза <b>Владеть:</b> проводить анализ результатов своей работы
2.	<b>ПК-2</b> способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией <b>Знать:</b> методы обследования стоматологического пациента при проведении медицинских осмотров; основные принципы профилактики стоматологических заболеваний <b>Уметь:</b> определять у пациентов основные патологические состояния, симптомы, синдромы стоматологических заболеваний, осуществлять профилактику

	заболеваний <b>Владеть:</b> методами анализа и оценки основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, способами профилактики стоматологических заболеваний
3.	<b>ПК-8</b> способностью к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями <b>Знать:</b> клинические проявления стоматологических заболеваний <b>Уметь:</b> разрабатывать тактику и план лечения стоматологической патологии с учетом общесоматического заболевания; формулировать показания к избранному методу лечения, обосновывать схему, план и тактику ведения пациентов, мероприятий по лечению; определять необходимость направления пациента к соответствующим врачам-специалистам <b>Владеть:</b> навыками обоснования наиболее целесообразной тактики лечения, формирования плана лечения пациента при стоматологических заболеваниях, наблюдения за ходом лечения пациента, оценки возможных осложнений, вызванных применением методики лечения
	<b>К промежуточной аттестации по практике представить следующие документы</b>
1.	Индивидуальное задание на практику
2.	Рабочий график (план) проведения практики
3.	Дневник прохождения практики

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель практики от профильной медицинской  
организации

Руководитель практики от ФГБОУ ВО ТГМУ  
Минздрава России

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Задание принято к исполнению: \_\_\_\_\_  
(подпись обучающегося)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования  
**Тихоокеанский государственный медицинский университет**  
 Министерства здравоохранения Российской Федерации

Институт стоматологии

*структурное подразделение ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России*

Специальность: 31.05.03 Стоматология  
*шифр и наименование специальности*

**РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

Учебная Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)  
*(вид практики) (индекс и тип практики по учебному плану)*

для \_\_\_\_\_  
*(Ф.И.О. обучающегося полностью)*  
 Обучающегося \_\_\_\_\_ курса Учебная группа № \_\_\_\_\_

Место прохождения практики:

*(указывается полное наименование структурного подразделения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России или профильной медицинской организации)*

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

п/п	Мероприятие	Сроки выполнения	Отметка о выполнении
1.	Производственное собрание. Ознакомление с программой практики, ее целями и задачами.	«__» _____ 20__ г. <i>(первый день практики)</i>	
2.	Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.	«__» _____ 20__ г. <i>(первый день практики)</i>	
3.	Выполнение индивидуального задания на практику.	с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.	
4.	Обобщение полученной в ходе практики информации. Подготовка документов к промежуточной аттестации по практике.	с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.	
5.	Промежуточная аттестация по практике	«__» _____ 20__ г. <i>(последний день практики)</i>	

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

*Руководитель практики от профильной медицинской организации*

*Руководитель практики от ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России*

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

График принят к исполнению: \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
*(подпись обучающегося)*

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**Тихоокеанский государственный медицинский университет**  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

**Институт стоматологии**

*структурное подразделение ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России*

Специальность:

**31.05.03 Стоматология**

*шифр и наименование специальности*

**ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ**

Учебная

**Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)**

*(вид практики)*

*(индекс и тип практики по учебному плану)*

для

*(Ф.И.О. обучающегося полностью)*

Обучающегося

\_\_\_\_\_ курса

Учебная группа № \_\_\_\_\_

Место прохождения практики:

*(указывается полное наименование структурного подразделения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России или профильной медицинской организации)*

Срок прохождения практики

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

Руководитель практики  
от ФГБОУ ВО ТГМУ  
Минздрава России

\_\_\_\_\_  
*(подпись)*

\_\_\_\_\_  
*(фамилия, инициалы)*

Руководитель практики  
от профильной медицинской  
организации

\_\_\_\_\_  
*(подпись)*

\_\_\_\_\_  
*(фамилия, инициалы)*

## Отчет о прохождении практики

с \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г. по \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

№	Вид деятельности	Описание работы
1	Подготовка пациента к исследованиям органов дыхания	
2	Подготовка пациента к исследованиям органов кровообращения	
3	Подготовка пациента к исследованиям органов пищеварения	
4	Подготовка пациента к исследованиям органов мочеобразования	
5	Контроль и пособие пациентам при выполнении гигиенических процедур, отправлении естественных потребностей	
6	Профилактика и обработка пролежней	
7	Приготовление и применение грелок, пузырей со льдом; подача увлажненного кислорода	
8	Постановка клизмы (очистительной, сифонной, лечебной), введение газоотводной трубки	
9	Наложение кровоостанавливающего жгута	

10	Первая помощь при кровотечениях	
----	---------------------------------	--

Руководитель практики  
от профильной медицинской  
организации

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы)

Тестовые задания по практике

**Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)**

	<b>Код</b>	<b>Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи</b>
С	31.05.03	Стоматология
К	ОПК-5	способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок
К	ПК-2	способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией
К	ПК-8	способностью к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями
Ф	А/01.7	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза
Ф	А/02.7	Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения
И		<b>ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 1 УРОВНЯ (ОДИН ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ)</b>
Т		В журнале регистрации операций, связанных с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и сильнодействующих препаратов медицинская сестра отделения заполняет сведения о расходе: 1. каждого их применения 2. ежедневно 3. еженедельно 4. 1 раз в месяц
И		<b>ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 2 УРОВНЯ (НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)</b>
Т		Журнал регистрации пациентов, поступающих в лечебное отделение ведет: 1. постовая медицинская сестра 2. старшая медицинская сестра 3. медсестра приемного отделения 4. медсестра процедурного кабинета
И		<b>ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 3 УРОВНЯ (ЗАДАНИЯ НА ОПРЕДЕЛЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ)</b>
Т		Документ, который удостоверяет обоснованность временного освобождения от выполнения работником профессиональных обязанностей, называется 1. листок временной нетрудоспособности 2. медицинская карта 3. полис омс

Шкала оценивания

«Отлично» - более 80% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Хорошо» - 70-79% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Удовлетворительно» - 55-69% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Неудовлетворительно» - менее 55% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

## Вопросы для собеседования по практике

**Б2.Б.01(У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)**

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.05.03	Стоматология
К	ОПК-5	способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок
К	ПК-2	способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией
К	ПК-8	способностью к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями
Ф	А/01.7	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза
Ф	А/02.7	Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения
И		<b>ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ</b>
Т		<p>1. Провести на фантоме внутривенные и внутримышечные инъекции.</p> <p>2. Каждый студент в результате освоения практики должен продемонстрировать сформированность компетенции путем выполнения трех кейс-заданий (следование алгоритмам, применение необходимых приемов).</p> <p>1. Демонстрация коммуникативных навыков и верного алгоритма действий в ходе сбора анамнеза. «Вы –врач-стоматолог. По предварительной записи к вам приходит пациент, которого раньше вы не видели. Карты нет (потеряли в регистратуре). Проведите консультацию до того момента, когда будете готовы перейти к осмотру. Действуйте самостоятельно так, как вы бы действовали в реальной ситуации».</p> <p>2. Демонстрация коммуникативных навыков и верного алгоритма действий в ходе сообщения пациенту «плохих» новостей: «Пациент обращался в связи с симптомами язвы в ротовой полости, при этом сбор анамнеза выявил, что ранее возникали умеренные в течении 6 месяцев. По результатам биопсии: плоскоклеточный рак. 1) сообщить больному о заключении морфологического исследования; 2) направить в онкологический диспансер».</p> <p>3. Демонстрация коммуникативных навыков и верного алгоритма действий в ходе взаимодействия с конфликтным пациентом: «Пациент Дорошенко Диана поступила в больницу накануне вечером с подозрением</p>

		на сотрясение мозга после падения на катке. Была кратковременная потеря сознания, тошнота. С утра у пациента измерили температуру, взяли анализы крови, мочи. Пациент настроен агрессивно, конфликтует с сотрудниками медицинского учреждения. Задача: измерить давление у пациента»
--	--	--

#### Шкала оценивания

«Отлично» - более 80% правильных ответов

«Хорошо» - 70-79% правильных ответов

«Удовлетворительно» - 55-69% правильных ответов

«Неудовлетворительно» - менее 55% правильных ответов