



федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Тюменский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России)  
Институт стоматологии

Кафедра ортопедической стоматологии

УТВЕРЖДЕНО:

Проректор по учебно-методической  
работе

Василькова Т.Н.

17 мая 2023 г.

Изменения и дополнения

УТВЕРЖДЕНО:

Проректор по учебно-методической  
работе

Василькова Т.Н.

15 мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

**Б2.О.06(П) ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРАКТИКА ПО  
ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ  
СТОМАТОЛОГИИ))**

Специальность: 31.05.03 Стоматология

Формы обучения: очная

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Год набора: 2023

Срок получения образования: 5 лет

Объем: в зачетных единицах: 3 з.е.  
в академических часах: 108 ак.ч.

Курс: 4 Семестры: 8

Разделы (модули): 3

Зачет с оценкой: 8 семестр

Практические занятия: 72 ч.

Самостоятельная работа: 36 ч.

г. Тюмень, 2024

**Разработчики:**

Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии,  
доктор медицинских наук, профессор Брагин А.В.

**Рецензенты:**

Жолудев Сергей Егорович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и стоматологии общей практики ФГБОУ ВО Уральский ГМУ Минздрава России

Юффа Елена Петровна, кандидат медицинских наук, доцент кафедры респираторной медицины с курсами рентгенологии и стоматологии ИНПР ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России

Гуляева Тамара Аркадьевна, главный врач ГБУЗ ТО «Областная стоматологическая поликлиника»

Рабочая программа практики составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 31.05.03 Стоматология, утвержденного приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 №984, с учетом трудовых функций профессиональных стандартов: "Врач-стоматолог", утвержден приказом Минтруда России от 10.05.2016 № 227н.

**Согласование и утверждение**

№	Подразделение или коллегиальный орган	Ответственное лицо	ФИО	Виза	Дата, протокол (при наличии)
1	Методический совет по специальности 31.05.03 Стоматология	Председатель методического совета	Корнеева М.В.	Согласовано	28.04.2023, № 4
2	Институт стоматологии	Директор	Брагин А.В.	Согласовано	17.05.2023
3	Центральный координационный методический совет	Председатель ЦКМС	Василькова Т.Н.	Согласовано	17.05.2023, № 9

**Актуализация**

№	Подразделение или коллегиальный орган	Ответственное лицо	ФИО	Виза	Дата, протокол (при наличии)
1	Методический совет по специальности 31.05.03 Стоматология	Председатель методического совета	Корнеева М.В.	Согласовано	22.04.2024, № 5
2	Центральный координационный методический совет	Председатель ЦКМС	Василькова Т.Н.	Согласовано	15.05.2024, № 9

## **1. Цель и задачи практики**

Цель практики - профессионально-практическая подготовка обучающихся, ориентированная на углубление теоретической подготовки и закрепление у студентов практических умений и компетенций в области профилактики и ортопедического лечения патологических состояний зубочелюстной системы в соответствии с требованиями Профессионального стандарта «Врач-стоматолог», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 мая 2016 г. № 227н.

Задачи практики:

- ознакомить с работой лечебно-профилактического учреждения (стоматологическая поликлиника, стоматологическое отделение соматической поликлиники);
- адаптировать студента к работе в поликлинических условиях;
- усвоить основных принципов медицинской этики и деонтологии;
- освоить навыков работы и правил внутреннего распорядка лечебно-профилактического учреждения;
- совершенствовать методы диагностики основных стоматологических заболеваний;
- сформировать клинического мышления студентов;
- освоить мануальных навыков по ортопедической стоматологии при лечении больных с дефектами зубов и зубных рядов;
- ознакомить с мероприятиями по инфекционному контролю на амбулаторном стоматологическом ортопедическом приеме.

## **2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Данный вид практики направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ОПК-1 Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ОПК-1.1 Соблюдает правовые нормы нравственности и морали, принципы этики деонтологии в сфере профессиональной деятельности.

*Знать:*

ОПК-1.1/Зн1 правовые нормы нравственности и морали

ОПК-1.1/Зн2 принципы этики деонтологии в сфере профессиональной деятельности.

ОПК-1.1/Зн3 морально-этические нормы, правила и принципы профессионального врачебного поведения, взаимоотношения «врач-пациент», «врач-родственник», «врач-медицинский персонал».

ОПК-1.1/Зн4 принципы этики и деонтологии в общении с персоналом и пациентами медицинской организации;

*Уметь:*

ОПК-1.1/Ум1 оценивать поступки людей с нравственных, правовых и эстетических категорий

ОПК-1.1/Ум2 пропагандировать в коллективе нормы правовой и эстетической культуры

*Владеть:*

ОПК-1.1/Нв1 принципами медицинской этики и деонтологии, высокой правовой культурой

ОПК-1.1/Нв2 базовыми умениями медицинской этики и деонтологии в условиях приближенных к производственным;

ОПК-1.2 Применяет нормы биоэтики в конкретных ситуациях, выстраивает отношения с членами коллектива для обеспечения продуктивной профессиональной деятельности.

*Знать:*

ОПК-1.2/Зн1 основные правовые нормы, общечеловеческий, групповой и исторический характер морали

ОПК-1.2/Зн2 показатели нравственной, правовой и эстетической культуры

ОПК-1.2/Зн3 принципы этики деонтологии в сфере профессиональной деятельности.

*Уметь:*

ОПК-1.2/Ум1 в отношениях с пациентами строго соблюдать нормы биоэтики и деонтологии,

ОПК-1.2/Ум2 применять нормы биоэтики и деонтологии в конкретных ситуациях,

ОПК-1.2/Ум3 реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности.

ОПК-1.2/Ум4 ориентироваться в действующих нормативно-правовых актах, принимать ответственные разумные решения в зависимости от сложившейся практической ситуации.

ОПК-1.2/Ум5 использовать первичные навыки эффективной коммуникации с коллегами, пациентами и их родственниками в условиях симуляции;

*Владеть:*

ОПК-1.2/Нв1 навыками применения норм общечеловеческой морали и биоэтики к конкретным ситуациям

ПК-1 Способен к проведению диагностики у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, установлению диагноза

ПК-1.1 Проводит первичное обследование пациента с целью установления предварительного диагноза, составляет план дополнительных методов обследования

*Знать:*

ПК-1.1/Зн1 топографическую анатомию головы и шеи, особенности кровоснабжения, иннервации и лимфатической системы челюстно-лицевой области, строение зубов, эмбриологию, основные нарушения эмбриогенеза зубочелюстной системы

ПК-1.1/Зн2 этиологию, патогенез, клиническую картину, классификацию, диагностику стоматологических заболеваний

ПК-1.1/Зн3 взаимосвязь строения и функционирования зубочелюстной системы с нарушениями со стороны носоглотки, дыхательной и пищеварительной систем, опорно-двигательного аппарата

ПК-1.1/Зн4 этиологию, патогенез, клиническую картину, классификацию, методы диагностики заболеваний челюстно-лицевой области

ПК-1.1/Зн5 нормальную анатомию зубов, челюстей и нарушения их строения при зубочелюстных, лицевых аномалиях

ПК-1.1/Зн6 значение основных методов исследования для дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний

ПК-1.1/Зн7 методику сбора жалоб, анамнеза жизни и заболеваний у стоматологического больного

ПК-1.1/Зн8 методику проведения осмотра и физикального обследования стоматологического больного

ПК-1.1/Зн9 международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем

ПК-1.1/Зн10 особенности клинических проявлений и течения стоматологических заболеваний у пациентов пожилого и старческого возраста

ПК-1.1/Зн11 особенности клинических проявлений и течения стоматологических заболеваний у детей

ПК-1.1/Зн12 особенности стоматологического обследования пациентов пожилого и старческого возраста

ПК-1.1/Зн13 особенности стоматологического обследования детей

*Уметь:*

ПК-1.1/Ум1 проводить опрос, физикальные исследования стоматологического больного и интерпретировать их результаты

ПК-1.1/Ум2 выявлять общие и специфические признаки стоматологических заболеваний

ПК-1.1/Ум3 интерпретировать результаты первичного и повторного осмотра пациентов

ПК-1.1/Ум4 обосновывать необходимость и планировать объем дополнительных (лабораторных и инструментальных) исследований

ПК-1.1/Ум5 обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов (включая рентгенограммы, телерентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантограммы, томограммы (на пленочных и цифровых носителях))

ПК-1.1/Ум6 проводить общее клиническое обследование стоматологического больного

ПК-1.1/Ум7 обосновывать необходимость направления пациентов на консультацию к врачам-специалистам

ПК-1.1/Ум8 интерпретировать результаты сбора информации от пациентов (их родственников/законных представителей)

ПК-1.1/Ум9 выявлять клинические признаки острой и хронической черепно-лицевой боли соматического, нейрогенного и психогенного происхождения

ПК-1.1/Ум10 выявлять факторы риска онкопатологии (в том числе различные фоновые процессы, предопухолевые состояния)

*Владеть:*

ПК-1.1/Нв1 навыками проведения опроса стоматологического больного (сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза заболевания) и интерпретации его результатов

ПК-1.1/Нв2 навыками физикального обследования стоматологического больного и интерпретации его результатов

ПК-1.1/Нв3 навыками постановки предварительного диагноза

ПК-1.1/Нв4 опытом направления пациентов на дополнительные (лабораторные и инструментальные) исследования

ПК-1.1/Нв5 опытом направления пациентов на консультацию к врачам-специалистам

ПК-1.1/Нв6 опытом анкетирования пациентов на предмет общего состояния здоровья, выявления сопутствующих заболеваний

ПК-1.2 На основании опроса, осмотра пациента, инструментальных, лабораторных и других дополнительных видов обследования устанавливает окончательный диагноз

*Знать:*

ПК-1.2/Зн1 медицинские показания и противопоказания к применению рентгенологического и других методов дополнительного обследования

ПК-1.2/Зн2 международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем

ПК-1.2/Зн3 порядок оказания медицинской помощи по профилям

ПК-1.2/Зн4 правила формулирования окончательного диагноза

*Уметь:*

ПК-1.2/Ум1 проводить общее клиническое обследование стоматологического больного

ПК-1.2/Ум2 анализировать полученные результаты обследования

ПК-1.2/Ум3 интерпретировать данные дополнительных (лабораторных и инструментальных) исследований

ПК-1.2/Ум4 интерпретировать данные консультаций пациентов врачами-специалистами

ПК-1.2/Ум5 интерпретировать данные дополнительных обследований пациентов (включая рентгенограммы, телерентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантограммы, томограммы (на пленочных и цифровых носителях))

ПК-1.2/Ум6 формулировать окончательный диагноз

ПК-1.2/Ум7 диагностировать стоматологические заболевания

ПК-1.2/Ум8 диагностировать заболевания челюстно-лицевой области

*Владеть:*

ПК-1.2/Нв1 опытом постановки окончательного диагноза

ПК-1.2/Нв2 интерпретацией данных дополнительных (лабораторных и инструментальных) методов исследования

ПК-1.2/Нв3 интерпретацией данных консультаций пациентов врачами-специалистами

ПК-1.2/Нв4 интерпретацией данных дополнительных обследований пациентов (включая рентгенограммы, телерентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантограммы, томограммы (на пленочных и цифровых носителях))

ПК-1.2/Нв5 интерпретацией данных основных методов исследования

ПК-2 Способен к назначению и проведению лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, контролю его эффективности и безопасности

ПК-2.2 Проводит подбор вида местной анестезии/обезболивания и оценивает возможные осложнения, вызванные применением данной методики

*Знать:*

ПК-2.2/Зн1 особенности оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при стоматологических заболеваниях

ПК-2.2/Зн2 группы лекарственных препаратов для проведения обезболивания, механизмы их действия, показания и противопоказания к применению, совместимость с другими лекарственными препаратами, возможные побочные эффекты

ПК-2.2/Зн3 методы обезболивания, используемые в стоматологии, показания к применению, возможные осложнения, методику борьбы с ними и профилактику

ПК-2.2/Зн4 топографическую анатомию челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения, иннервации и лимфатической системы, строение зубов

ПК-2.2/Зн5 принципы обезболивания в стоматологии, классификацию методов анестезии

ПК-2.2/Зн6 принципы устройства и правила эксплуатации медицинских изделий (стоматологического оборудования)

ПК-2.2/Зн7 современные медицинские изделия (аппаратура, инструментарий и материалы), применяемые в стоматологии

*Уметь:*

ПК-2.2/Ум1 подбирать препараты для обезболивания и премедикации в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая его механизм их действия и возможные побочные эффекты

ПК-2.2/Ум2 подбирать методы обезболивания по показаниям для решения профессиональных задач

ПК-2.2/Ум3 оценивать эффективность и безопасность проводимых методов обезболивания

ПК-2.2/Ум4 определять необходимость направления пациента к соответствующим врачам-специалистам

ПК-2.2/Ум5 оказывать неотложную помощь при возникновении осложнений и неотложных состояний во время проведения анестезии

*Владеть:*

ПК-2.2/Нв1 опытом проведения различных видов местного обезболивания

ПК-2.2/Нв2 опытом подбора вида местного анестезии/обезболивания

ПК-2.2/Нв3 опытом оценки возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии

ПК-2.2/Нв4 опытом подбора препаратов для проведения местного обезболивания и премедикации

ПК-2.3 Проводит специализированный прием пациентов, осуществляет лечение стоматологических заболеваний с использованием современных методов лечения, разрешенных для применения в медицинской практике

*Знать:*

ПК-2.3/Зн1 методы использования медицинских изделий, химических средств и лекарственных препаратов для лечения стоматологических заболеваний

ПК-2.3/Зн2 консервативные и хирургические методы лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями и челюстно-лицевой патологией

ПК-2.3/Зн3 топографическую анатомию челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения, иннервации и лимфатической системы, строение зубов, эмбриология зубочелюстной системы, основные нарушения эмбриогенеза

ПК-2.3/Зн4 клиническую картину, методы лечения (медицинские показания, противопоказания, осложнения) стоматологических заболеваний и патологии челюстно-лицевой области

ПК-2.3/Зн5 клиническую картину, методы лечения (медицинские показания, противопоказания, осложнения) заболеваний височно-нижнечелюстного сустава

ПК-2.3/Зн6 методы ортопедического лечения стоматологических заболеваний

ПК-2.3/Зн7 клиническую картину, основные методы лечения (медицинские показания, противопоказания, осложнения) врожденных, приобретенных аномалий зубов, зубных рядов, альвеолярных отростков, челюстей, лица

ПК-2.3/Зн8 принципы устройства и правила эксплуатации медицинских изделий (стоматологического оборудования)

ПК-2.3/Зн9 современные медицинские изделия (аппаратура, инструментарий и материалы), применяемые в стоматологии

ПК-2.3/Зн10 методы использования медицинских изделий, химических средств и лекарственных препаратов для профилактики стоматологических заболеваний



*Уметь:*

ПК-2.3/Ум1 назначать медикаментозную терапию при стоматологических заболеваниях в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств

ПК-2.3/Ум2 назначать немедикаментозную терапию при стоматологических заболеваниях в соответствии с медицинскими показаниями

ПК-2.3/Ум3 составлять рецептурные прописи лекарственных препаратов, выписывать рецепты при заболеваниях, патологических процессах и состояниях

ПК-2.3/Ум4 использовать лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы, инструменты)

ПК-2.3/Ум5 разрабатывать оптимальную тактику лечения стоматологической патологии с учетом общесоматического статуса и дальнейшей реабилитации пациента

ПК-2.3/Ум6 разрабатывать план лечения с учетом течения заболевания, подбирать, назначать лекарственную терапию, использовать методы немедикаментозного лечения

ПК-2.3/Ум7 назначать лекарственные препараты для лечения стоматологических заболеваний

ПК-2.3/Ум8 формулировать медицинские показания к избранному методу лечения с учетом этиологии и патогенеза заболевания

ПК-2.3/Ум9 назначать физиотерапевтические процедуры

ПК-2.3/Ум10 проводить лечение заболеваний твердых тканей зубов

ПК-2.3/Ум11 определять необходимость направления пациента к соответствующим врачам-специалистам

ПК-2.3/Ум12 проводить лечение заболеваний пародонта

ПК-2.3/Ум13 проводить лечение стоматологических заболеваний и патологии челюстно-лицевой области

*Владеть:*

ПК-2.3/Нв1 опытом формирования плана лечения пациента при стоматологических заболеваниях

ПК-2.3/Нв2 опытом лечения стоматологических заболеваний

ПК-2.3/Нв3 опытом наблюдения за ходом лечения пациента

ПК-2.3/Нв4 опытом составления комплексного плана лечения

ПК-2.3/Нв5 опытом консультирования пациента по методам лечения стоматологических заболеваний

ПК-2.3/Нв6 опытом подбора медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний

ПК-2.1 Проводит подбор лекарственных препаратов и медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний, оценивая возможные побочные эффекты от приема лекарственных препаратов

*Знать:*

ПК-2.1/Зн1 группы лекарственных препаратов, их фармакокинетику, фармакодинамику, совместимость с другими лекарственными средствами

ПК-2.1/Зн2 методы использования медицинских изделий, химических средств и лекарственных препаратов для лечения стоматологических заболеваний

ПК-2.1/Зн3 современные медицинские изделия (аппаратура, инструментарий и материалы), применяемые в стоматологии

*Уметь:*

ПК-2.1/Ум1 назначать медикаментозную терапию при заболеваниях в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств

- ПК-2.1/Ум2 назначать немедикаментозную терапию в соответствии с медицинскими показаниями
- ПК-2.1/Ум3 оценивать эффективность и безопасность медикаментозных методов лечения
- ПК-2.1/Ум4 оценивать эффективность и безопасность немедикаментозных методов лечения
- ПК-2.1/Ум5 анализировать действие лекарственных средств по совокупности их фармакологического воздействия
- ПК-2.1/Ум6 анализировать действие немедикаментозных методов лечения по совокупности их свойств
- ПК-2.1/Ум7 составлять рецептурные прописи лекарственных препаратов, выписывать рецепты при заболеваниях, патологических процессах и состояниях
- ПК-2.1/Ум8 использовать лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы, инструменты)
- ПК-2.1/Ум9 определять способы введения, режим и дозу лекарственных препаратов
- ПК-2.1/Ум10 разрабатывать план лечения с учетом течения заболевания, подбирать, назначать лекарственную терапию, использовать методы немедикаментозного лечения
- ПК-2.1/Ум11 назначать лекарственные препараты для лечения стоматологических заболеваний

*Владеть:*

- ПК-2.1/Нв1 методикой подбора лекарственных препаратов для лечения стоматологических заболеваний
- ПК-2.1/Нв2 методикой оценки возможных побочных эффектов от приема лекарственных препаратов
- ПК-2.1/Нв3 опытом консультирования пациента по методам лечения стоматологических заболеваний
- ПК-2.1/Нв4 методикой подбора медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний

ПК-7 Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности медицинского персонала

ПК-7.1 Проводит анализ и предоставляет основные медико-статистические показатели в установленном порядке

*Знать:*

- ПК-7.1/Зн1 критерии оценки качества медицинской помощи
- ПК-7.1/Зн2 особенности ведения медицинской статистической документации
- ПК-7.1/Зн3 основные медико-статистические показатели

*Уметь:*

- ПК-7.1/Ум1 анализировать качество оказания медицинской помощи
- ПК-7.1/Ум2 анализировать показатели заболеваемости, инвалидности и смертности населения обслуживаемой территории
- ПК-7.1/Ум3 заполнять медицинскую статистическую документацию
- ПК-7.1/Ум4 анализировать основные медико-статистические показатели

*Владеть:*

- ПК-7.1/Нв1 опытом предоставления медико-статистических показателей в установленном порядке
- ПК-7.1/Нв2 опытом ведения статистической медицинской документации

ПК-7.1/Нв3 опытом анализа основных медико-статистических показателей (заболеваемости, инвалидности, смертности, летальности) населения обслуживаемой территории

ПК-7.2 Ведет медицинскую документацию, организует деятельность медицинского персонала

*Знать:*

ПК-7.2/Зн1 должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях

ПК-7.2/Зн2 особенности ведения медицинской документации

ПК-7.2/Зн3 законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья и нормативные правовые акты, определяющие деятельность медицинских организаций

*Уметь:*

ПК-7.2/Ум1 заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения медицинской документации

ПК-7.2/Ум2 организовывать деятельность медицинского персонала

*Владеть:*

ПК-7.2/Нв1 опытом ведения медицинской документации

ПК-7.2/Нв2 опытом контроля выполнения медицинскими работниками, занимающими должности среднего и младшего медицинского персонала, врачебных назначений

ПК-7.2/Нв3 опытом руководства медицинскими работниками, занимающими должности среднего и младшего медицинского персонала

### 3. Вид практики, способ и формы ее проведения

Вид практики - Производственная практика.

Способ проведения практики - Выездная.

Практика проводится с отрывом от аудиторных занятий.

### 4. Место практики в структуре образовательной программы

Производственная практика Б2.О.06(П) «Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по ортопедической стоматологии)» относится к обязательной части образовательной программы и проводится в семестре(ах): 8.

В процессе прохождения практики студент готовится к решению типов задач профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС ВО и учебным планом.

### 5. Объем практики и ее продолжительность

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единиц(-ы) продолжительностью 2 недели или 108 часа(-ов).

Период	/доемкость сы)	/доемкость ЭТ)	ая работа всего)	сие занятия сы)	ьная работа сы)	ая аттестация сы)
--------	-------------------	-------------------	---------------------	--------------------	--------------------	----------------------

обучения	Общая гру (ча (ч	Общая гру (ЗІ (ЗІ	Контактн (часы, (часы,	Практичест (ча (ча	Самостоятел. (ча (ча	Промежуточ (ча (ча
Восьмой семестр	108	3	72	72	36	Зачет с оценкой
Всего	108	3	72	72	36	

## 6. Содержание практики

### 6.1. Разделы, этапы, темы практики и виды работ

Наименование раздела, темы	Всего	Практические занятия	Самостоятельная работа	Планируемые результаты с обучения, соотнесенные с результатами освоения программы
<b>Раздел 1. Обследование стоматологического больного</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	ОПК-1.1 ОПК-1.2
Тема 1.1. Методы обследования стоматологического больного на ортопедическом приеме.	5	5		ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2
Тема 1.2. Аномалии и деформации зубов и зубных рядов. Клиника, диагностика, профилактика, метода ортопедического лечения	5	5		ПК-2.3 ПК-2.1 ПК-7.1 ПК-7.2
Тема 1.3. Реопародонтография в стоматологии. Этический аспект взаимоотношения врача-ортопеда и пациента.	6		6	
<b>Раздел 2. Частичное и полное отсутствие зубов</b>	<b>55</b>	<b>40</b>	<b>15</b>	ОПК-1.1 ОПК-1.2
Тема 2.1. Частичное отсутствие зубов. Клиника. Диагностика. Методы лечения.	10	10		ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2
Тема 2.2. Клинико-лабораторные этапы изготовления несъемных и съемных лечебных средств при частичном отсутствии зубов.	10	10		ПК-2.3 ПК-2.1 ПК-7.1 ПК-7.2
Тема 2.3. Полное отсутствие зубов. Клиника. Диагностика.	10	10		
Тема 2.4. Клинико-лабораторные этапы изготовления съемных лечебных средств при полном отсутствии зубов.	10	10		

Тема 2.5. Использование дентальных имплантатов при лечении дефектов зубных рядов.	15		15	
<b>Раздел 3. Заболевания пародонта</b>	<b>37</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-2.1 ПК-7.1 ПК-7.2
Тема 3.1. Заболевания пародонта. Клиника. Диагностика.	6	6		
Тема 3.2. Клиника. Диагностика. Клинико-лабораторные этапы изготовления бюгельных лечебных средств.	6	6		
Тема 3.3. Методы временного шинирования.	6	6		
Тема 3.4. Роль нарушений окклюзии в патогенезе заболеваний пародонта	15		15	
Тема 3.5. Зачёт	4	4		
<b>Итого</b>	<b>108</b>	<b>72</b>	<b>36</b>	

## 6. 2. Контрольные мероприятия по практике

№ п/п	Наименование раздела	Контролируемые ИДК	Вид контроля/ используемые оценочные материалы	
			Текущий	Промежут. аттестация
1	Обследование стоматологического больного - 16 час. Тема 1.1 Методы обследования стоматологического больного на ортопедическом приеме. - 5 час. Тема 1.2 Аномалии и деформации зубов и зубных рядов. Клиника, диагностика, профилактика, метода ортопедического лечения - 5 час. Тема 1.3 Реопародонтография в стоматологии. Этический аспект взаимоотношения врача-ортопеда и пациента. - 6 час.	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-2.1 ПК-7.1 ПК-7.2	Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты	Зачет с оценкой

2	<p>Частичное и полное отсутствие зубов - 55 час.</p> <p>Тема 2.1 Частичное отсутствие зубов. Клиника. Диагностика. Методы лечения. - 10 час.</p> <p>Тема 2.2 Клинико-лабораторные этапы изготовления несъемных и съемных лечебных средств при частичном отсутствии зубов. - 10 час.</p> <p>Тема 2.3 Полное отсутствие зубов. Клиника. Диагностика. - 10 час.</p> <p>Тема 2.4 Клинико-лабораторные этапы изготовления съемных лечебных средств при полном отсутствии зубов. - 10 час.</p> <p>Тема 2.5 Использование дентальных имплантатов при лечении дефектов зубных рядов. - 15 час.</p>	<p>ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-2.1 ПК-7.1 ПК-7.2</p>	<p>Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты</p>	<p>Зачет с оценкой</p>
3	<p>Заболевания пародонта - 37 час.</p> <p>Тема 3.1 Заболевания пародонта. Клиника. Диагностика. - 6 час.</p> <p>Тема 3.2 Клиника. Диагностика. Клинико-лабораторные этапы изготовления бюгельных лечебных средств. - 6 час.</p> <p>Тема 3.3 Методы временного шинирования. - 6 час.</p> <p>Тема 3.4 Роль нарушений окклюзии в патогенезе заболеваний пародонта - 15 час.</p> <p>Тема 3.5 Зачёт - 4 час.</p>	<p>ОПК-1.1 ОПК-1.2 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-2.1 ПК-7.1 ПК-7.2</p>	<p>Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты</p>	<p>Зачет с оценкой</p>

### 6. 3. Содержание этапов, тем практики и формы текущего контроля

#### **Раздел 1. Обследование стоматологического больного (Практические занятия - 10ч.; Самостоятельная работа - 6ч.)**

*Тема 1.1. Методы обследования стоматологического больного на ортопедическом приеме.  
(Практические занятия - 5ч.)*

Методы обследования стоматологического больного на ортопедическом приеме.

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 1.2. Аномалии и деформации зубов и зубных рядов. Клиника, диагностика, профилактика, метода ортопедического лечения  
(Практические занятия - 5ч.)*

Аномалии и деформации зубов и зубных рядов. Клиника, диагностика, профилактика, метода ортопедического лечения

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 1.3. Реопародонтография в стоматологии. Этический аспект взаимоотношения врача-ортопеда и пациента.*

*(Самостоятельная работа - 6ч.)*

Реопародонтография в стоматологии. Этический аспект взаимоотношения врача-ортопеда и пациента.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
Поиск и обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной теме	Выполнение индивидуального задания	6

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

**Раздел 2. Частичное и полное отсутствие зубов**

***(Практические занятия - 40ч.; Самостоятельная работа - 15ч.)***

*Тема 2.1. Частичное отсутствие зубов. Клиника. Диагностика. Методы лечения.*

*(Практические занятия - 10ч.)*

Частичное отсутствие зубов. Клиника. Диагностика. Методы лечения.

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 2.2. Клинико-лабораторные этапы изготовления несъемных и съемных лечебных средств при частичном отсутствии зубов.*

*(Практические занятия - 10ч.)*

Клинико-лабораторные этапы изготовления несъемных и съемных лечебных средств при частичном отсутствии зубов.

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 2.3. Полное отсутствие зубов. Клиника. Диагностика.*

*(Практические занятия - 10ч.)*

Полное отсутствие зубов. Клиника. Диагностика.

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 2.4. Клинико-лабораторные этапы изготовления съемных лечебных средств при полном отсутствии зубов.*

*(Практические занятия - 10ч.)*

Клинико-лабораторные этапы изготовления съемных лечебных средств при полном отсутствии зубов.

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 2.5. Использование дентальных имплантатов при лечении дефектов зубных рядов.*

*(Самостоятельная работа - 15ч.)*

Использование дентальных имплантатов при лечении дефектов зубных рядов.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
Подготовка памятки для пациента	Выполнение индивидуального задания	15

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

**Раздел 3. Заболевания пародонта**

***(Практические занятия - 22ч.; Самостоятельная работа - 15ч.)***

*Тема 3.1. Заболевания пародонта. Клиника. Диагностика.*

*(Практические занятия - 6ч.)*

Заболевания пародонта. Клиника. Диагностика.

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 3.2. Клиника. Диагностика. Клинико-лабораторные этапы изготовления бюгельных лечебных средств.*

*(Практические занятия - 6ч.)*

Клиника. Диагностика. Клинико-лабораторные этапы изготовления бюгельных лечебных средств.

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 3.3. Методы временного шинирования.*

*(Практические занятия - 6ч.)*

Методы временного шинирования.

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты



*Тема 3.4. Роль нарушений окклюзии в патогенезе заболеваний пародонта  
(Самостоятельная работа - 15ч.)*

Роль нарушений окклюзии в патогенезе заболеваний пародонта

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

Вид работы	Содержание	Часы
Написание реферата, подготовка презентации, доклада, конспекта	Выполнение индивидуального задания	15

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы
Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 3.5. Зачёт*

*(Практические занятия - 4ч.)*

Зачёт

## **7. Формы отчетности по практике**

- Дневники практики
- Отчет по практике
- Индивидуальное задание
- Лист учета практических навыков с характеристикой руководителя практики от медицинской организации

## **8. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение практики**

### **8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы**

#### *Основная литература*

1. Ортопедическая стоматология: учебник / Н.Г. Аболмасов, Н.Н. Аболмасов, В.А. Бычков, А. Аль-Хаким. - 6-е изд. - М.: МЕДпресс-информ, 2008. - 496 - 5-98322-466-2. - Текст: непосредственный.

2. Ортопедическая стоматология: учебник для студентов: учебник для студентов / Н. Г. Аболмасов, Н. Н. Аболмасов, В. А. Бычков, А. Аль-Хаким. - 9-е изд. - Москва: МЕДпресс-информ, 2013. - 512 - 978-5-98322-958-7. - Текст: непосредственный.

#### *Дополнительная литература*

1. Ибрагимов, Т.И. Запись и ведение медицинской карты в клинике ортопедической стоматологии: учебное пособие / Т.И. Ибрагимов. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 224 с. - ISBN 978-5-9704-2439-1. - Текст: электронный. // Geotar: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424391.html> (дата обращения: 03.08.2023). - Режим доступа: по подписке

2. Ибрагимов, Т.И. Запись и ведение медицинской карты в клинике ортопедической стоматологии: учебное пособие / Т.И. Ибрагимов. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 224 с. - ISBN 978-5-9704-2439-1. - Текст: электронный. // Geotar: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424391.html> (дата обращения: 25.04.2024). - Режим доступа: по подписке

3. Ортопедическая стоматология. Прикладное материаловедение: учебник для студентов / В. Н. Трезубов, Л. М. Мишнёв, Е. Н. Жулев, В. В. Трезубов. - 6-е изд., испр. и доп. - Москва: МЕДпресс-информ, 2014. - 368 - 978-5-00030-130-2. - Текст: непосредственный.

4. Ортопедическая стоматология. Прикладное материаловедение: учебник для студентов: учебник для студентов / В. Н. Трезубов, Л. М. Мишнёв, Е. Н. Жулев, В. В. Трезубов. - 6-е изд., испр. и доп. - Москва: МЕДпресс-информ, 2014. - 368 - 978-5-00030-130-2. - Текст: непосредственный.

5. Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология. Пропедевтика и основы частного курса: учебник для студентов / В. Н. Трезубов, А. С. Щербаков, Л. М. Мишнёв. - 5-е изд., испр. и доп. - Москва: МЕДпресс-информ, 2014. - 408 - 978-5-00030-139-5. - Текст: непосредственный.

6. Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология. Пропедевтика и основы частного курса: учебник для студентов: учебник для студентов / В. Н. Трезубов, А. С. Щербаков, Л. М. Мишнёв. - 5-е изд., испр. и доп. - Москва: МЕДпресс-информ, 2014. - 408 - 978-5-00030-139-5. - Текст: непосредственный.

7. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии: учебное пособие для студентов 3-го курса / ред. И. Ю. Лебеденко, ред. В. В. Еричев, ред. Б. П. Марков. - М.: Практическая медицина, 2012. - 432 - Текст: непосредственный.

8. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 4 курса / ред. И. Ю. Лебеденко, ред. В. В. Еричев, ред. Б. П. Марков. - М.: Практическая медицина, 2012. - 352 - 978-5-98811-045-2. - Текст: непосредственный.

9. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии: учебное пособие для студентов 3-го курса: учебное пособие для студентов 3-го курса / под ред. И. Ю. Лебеденко, В. В. Еричева, Б. П. Маркова. - Москва: Практическая медицина, 2012. - 432 - 5988110312. - Текст: непосредственный.

10. Миронова, М.Л. Съёмные протезы: учебное пособие / М.Л. Миронова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-3718-6. - Текст: электронный. // Geotar: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437186.html> (дата обращения: 03.08.2023). - Режим доступа: по подписке

11. Миронова, М.Л. Съёмные протезы: учебное пособие / М.Л. Миронова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-3718-6. - Текст: электронный. // Geotar: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437186.html> (дата обращения: 25.04.2024). - Режим доступа: по подписке

## **8.2. Профессиональные базы данных и ресурсы «Интернет», к которым обеспечивается доступ обучающихся**

### *Профессиональные базы данных*

1. <https://www.studentlibrary.ru/> - ЭБС "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА"
2. <https://www.rosmedlib.ru/> - ЭБС "Консультант врача"

### *Ресурсы «Интернет»*

1. <https://www.elibrary.ru/> - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU

## **8.3. Информационные технологии, программное обеспечение и информационно-справочные системы, используемые при проведении практики**

Для реализации образовательных программ открыт доступ к учебно-методическим материалам в системе поддержки дистанционного обучения – ЭОС Moodle. Студенты имеют доступ к учебно-методическим материалам кафедр. Для выполнения контрольных заданий, подготовки к практическим и семинарским занятиям, поиска необходимой информации широко используются возможности глобальной сети Интернет.

Студенты обучаются с использованием электронных репозиторий: преподаватели демонстрируют студентам обучающие и демонстрационные видеофильмы, предоставляют ссылки на информационный материал в сети Интернет, демонстрируют результаты своих научных разработок, научных конференций.

#### *Перечень программного обеспечения*

*(обновление производится по мере появления новых версий программы)*

1. СЭО 3KL Русский Moodle;
2. Антиплагиат;
3. Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса;
4. Программный продукт «1С: Университет ПРОФ»;
5. MS Office Professional Plus, Версия 2010,;
6. MS Office Standard, Версия 2013;
7. MS Windows Professional, Версия XP;
8. MS Windows Professional, Версия 7;
9. MS Windows Professional, Версия 8;
10. MS Windows Professional, Версия 10;
11. Программный продукт «1С: Управление учебным центром»;
12. MS Office Professional Plus, Версия 2013,;
13. MS Windows Remote Desktop Services - Device CAL, Версия 2012;
14. MS Windows Server - Device CAL, Версия 2012;
15. MS Windows Server Standard, Версия 2012;
16. MS Exchange Server Standard, Версия 2013;
17. MS Exchange Server Standard CAL - Device CAL, Версия 2013;
18. Kaspersky Security для виртуальных сред, Server Russian Edition;
19. MS Windows Server Standard - Device CAL, Версия 2013 R2;
20. MS SQL Server Standard Core, Версия 2016;
21. System Center Configuration Manager Client ML, Версия 16.06;
22. Программа для ЭВМ Statistica Ultimate Academic 13 сетевая на 5 пользователей ;
23. 1С:Документооборот государственного учреждения 8.;

#### *Перечень информационно-справочных систем*

*(обновление выполняется еженедельно)*

1. Система «КонсультантПлюс»;

### **8.4. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики**

Место проведения практики и описание МТО.

- Стоматологическая клиника (г. Тюмень, ул. Республики, д. 44);
- Библиотека;
- ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина" г. Тюмень" (Договор практики №9180001 от 09.01.2018 г.);
- ГБУЗ ТО "Областная больница №24" (Договор практики № 9180002 от 09.01.2018 г.);
- БУ ХМАО-Югры "Нижевартовская районная больница" (Договор практики № 9180009 от 13.03.2018 г.);
- ГБУЗ ТО "Областная больница №23" (Договор практики № 9180010 от 15.03.2018 г.);
- ГБУЗ ТО "Областная больница №4" (Договор практики № 9180018 от 15.03.2018 г.);

- БУ ХМАО-Югры "Белоярская районная больница" (Договор практики № 9180020 от 15.03.2018 г.);
- ГБУЗ ЯНАО "Губкинская городская больница" (Договор практики № 9180024 от 19.03.2018 г.);
- БУ ХМАО-Югры "Лянторская городская больница" (Договор практики № 9180047 от 09.04.2018 г.);
- ГАУЗ ТО "Областная стоматологическая поликлиника" (Договор практики №9180057 от 30.05.2018г.);
- ГБУЗ ЯНАО "Лабытнангская городская больница" (Договор практики № 9180058 от 09.04.2018 г.);
- ГАУЗ ТО "Городская поликлиника №13" (Договор практики №9180073 от 09.04.2018 г.);
- ГБУЗ ТО "Областная больница № 11" (Договор практики № 9180078 от 20.04.2018 г.);
- ООО "Стоматологическая Клиника Юнидент" (Договор практики № 9180080 от 20.04.2018 г.);
- ГАУЗ ТО "Областная больница № 19" (Договор практики №9200046 от 18.12.2020 г.);
- ГАУЗ ТО "Городская поликлиника №3" (Договор практики №9180085 от 20.04.2018 г.);
- Медицинский центр "Астра-мед" (Договор практики № 9180087 от 20.04.2018 г.);
- ООО "РИА Дент" (Договор практики № 9180088 от 20.04.2018 г.);
- ГАУЗ ТО "Городская поликлиника №14" (Договор практики №9180091 от 20.04.2018 г.);
- ФКУЗ МСЧ-72 ФСИН (Договор практики № 9180092 от 06.06.2018 г.);
- БУ ХМАО-Югры "Югорская городская больница" (Договор практики № 9180094 от 24.05.2018 г.);
- БУ ХМАО-Югры "Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника" (Договор практики № 9180097 от 28.05.2018 г.);
- ООО СК "Совершенство-3" (Договор практики № 9180100 от 30.05.2018 г.);
- ГБУЗ ЯНАО "Ноябрьская городская стоматологическая поликлиника" (Договор практики № 9180101 от 30.05.2018 г.);
- ООО "Дентал-маркет" (Договор практики № 9180102 от 30.05.2018 г.);
- ООО "Доктор-Дент" (Договор практики № 9180103 от 30.05.2018 г.);
- ГБУ "Шадринская поликлиника" (Договор практики № 9180055 от 09.04.2018 г.);
- БУ ХМАО-Югры "Нижевартовская городская стоматологическая поликлиника" (Договор практики №9180106 от 06.06.2018 г.);
- ООО «Мега-Дент» (Договор практики № 9180107 от 30.05.2018 г.);
- ООО «Д.Вита» (Договор практики № 9180108 от 30.05.2018 г.);
- АУ ХМАО-Югры "Пыть-Яхская городская стоматологическая поликлиника" (Договор практики № 9180115 от 30.05.2018 г.);
- ООО "Детская стоматологическая поликлиника № 1" (Договор практики № 9180116 от 30.05.2018 г.);
- БУ ХМАО-Югры "Радужнинская городская стоматологическая поликлиника" (Договор практики № 9180117 от 30.05.2018 г.);
- ООО "Стоматологическая клиника МЕДИКА" (Договор практики № 9180120 от 30.05.2018 г.);
- БУ ХМАО-Югры "Лангепасская городская стоматологическая поликлиника" (Договор практики № 9180121 от 14.06.2018 г.);
- ООО "Аполлония" (Договор практики № 9180123 от 30.05.2018 г.);
- ООО "Жемчужина" (Договор практики № 9180124 от 30.05.2018 г.);
- БУ ХМАО-Югры "Нефтеюганская районная больница" (Договор практики № 9180127 от 30.05.2018 г.);
- ООО "Сити-Дент" (Договор практики № 9180129 от 30.05.2018 г.);
- АУ ХМАО-Югры "Урайская городская стоматологическая поликлиника" (Договор практики № 9180130 от 30.05.2018 г.);

- ООО "Стоматология 32" (Договор практики № 9180131 от 30.05.2018 г.);
- ООО "Аль-Дентис" (Договор практики № 9180132 от 30.05.2018 г.);
- ООО "Магия Улыбки" (Договор практики № 9180133 от 01.06.2018 г.);
- ООО "Дента" (Договор практики № 9180135 от 01.06.2018 г.);
- ФГБУЗ "ЗСМЦ Федерального медико-биологического агентства" (Договор практики № 9180141 от 09.06.2018 г.);
- ГБУЗ ЯНАО "Салехардская окружная клиническая больница" (Договор практики № 9180150 от 27.05.2018 г.);
- БУ ХМАО-Югры «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 2» (Договор практики № 9180153 от 30.05.2018 г.);
- ООО "Мастер Дент" (Договор практики № 9180155 от 30.05.2018 г.);
- БУ ХМАО-Югры «Березовская районная больница» (Договор практики № 9180157 от 30.05.2018 г.);
- ГБУЗ ТО "Областная клиническая больница №2" (ДБП №1660/8190100 от 11.12.2019 г.);
- ООО «Дентал-Сервис Тюмень» (Договор практики № 9180165 от 30.05.2018 г.);
- ООО «Дентасервис» (Договор практики № 9180167 от 01.10.2018 г.);
- ООО «Дентал-Сервис Тюмень» (Договор практики № 9180168 от 30.05.2018 г.);
- ГБУЗ ЯНАО "Аксарковская центральная районная больница" (Договор практики №9180182 от 30.05.2018 г.);
- ГБУЗ ТО "Областная больница № 12" (Договор практики №9180181 от 30.05.2018 г.);
- ООО «Медикал Сити» (Договор практики №9180189 от 20.11.2018 г.);
- ООО «Болинет» (Договор практики №9180192 от 08.12.2018 г.);
- ГБУ «Курганская детская стоматологическая поликлиника» (Договор практики №9180194 от 25.12.2018 г.);
- ООО «Дентал-Люкс» (Договор практики №9180195 от 05.12.2018 г.);
- ООО «Авторская стоматологическая клиника академика И.В. Маланьина» (Договор практики №9180198 от 20.11.2018 г.);
- ГБУ «Республиканская стоматологическая поликлиника» им. М-Б.О. Мальсагова (Договор практики №9180199 от 20.11.2018 г.);
- ООО «ДентоГрад плюс» (Договор практики №9180200 от 24.11.2018 г.);
- Центр имплантации и протезирования «Денталь», ООО «Гален» (Договор практики №9180201 от 20.11.2018 г.);
- ГБУ ЯНАО «Муравленковская городская больница» (Договор практики №9180204 от 25.12.2018 г.);
- ООО «Многопрофильный клинико-диагностический центр «Доктор-А» (Договор практики №9190002 от 28.01.2019 г.);
- СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 107» (Договор практики №9190012 от 15.04.2019 г.);
- ООО «УММА» (Договор практики №9190013 от 15.04.2019 г.);
- БУ ХМАО-Югры «Сургутская городская клиническая стоматологическая поликлиника №1» (Договор практики №9190015 от 28.01.2019 г.);
- ООО «Диалог» (Договор практики №9190016 от 28.01.2019 г.);
- ООО «ЦЕНТР НЕЙРОСТОМАТОЛОГИИ» (Договор практики №9190017 от 28.01.2019 г.);
- ООО Медицинская Компания «ВАРИОКС» (Договор практики №9190018 от 28.01.2019 г.);
- ООО «Стоматологический центр «Сириус» (Договор практики №9190019 от 30.05.2019 г.);
- ООО «ПУМА-С» (Договор практики №9190020 от 30.05.2019 г.);
- ООО «АТЛАНТ ЦЕНТР ДЕНТАЛЬНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ» (Договор практики №9190021 от 30.05.2019 г.);
- БУ ХМАО-Югры «Нефтеюганская городская стоматологическая поликлиника» (Договор практики №9190022 от 30.05.2019 г.);
- ООО «Стоматология ТЕТ-А-ТЕТ» (Договор практики №9190023 от 30.05.2019 г.);

- ООО «Доктор Зуб» (Договор практики №9190024 от 30.05.2019 г.);
- ООО «Смайл» (Договор практики №9190025 от 30.05.2019 г.);
- ООО «Маэстро» (Договор практики №9190026 от 30.05.2019 г.);
- ООО «УДОТ» (Договор практики №9190027 от 30.05.2019 г.);
- ООО «Зубная фея» (Договор практики №9190028 от 30.05.2019 г.);
- ООО «ЦЕНТР ИМПЛАНТАЦИИ» (Договор практики №9190030 от 30.05.2019 г.);
- ООО «Стоматологическая поликлиника «Доктор Альбус» (Договор практики №9190032 от 30.05.2019 г.);
- ООО «Стоматологическая клиника «НовоДент» (Договор практики №9190033 от 30.05.2019 г.);
- ООО «Стоматология на Челюскинцев» (Договор практики №9190039 от 16.12.2019 г.);
- ООО «ДентоГрад» (Договор практики №9190040 от 16.12.2019 г.);
- ООО «32 Карата» (Договор практики №9190041 от 16.12.2019 г.);
- ООО «Стоматологическая поликлиника» (Договор практики №9190042 от 16.12.2019 г.);
- ООО «СТОМСТАИН+» (Договор практики №9190043 от 16.12.2019 г.);
- С (Договор практики №9190044 от 16.12.2019 г.);
- БУ ХМАО-Югры «Нижневартовская городская детская стоматологическая поликлиника» (Договор практики №9190045 от 30.05.2019 г.);
- ГАУЗ ТО «Тобольская городская стоматологическая поликлиника» (Договор практики №9200001 от 09.01.2020 г.);
- ООО «ИМПЕРИЯ» (Договор практики №9200003 от 09.01.2020 г.);
- ООО «СПЕКТР» (Дента Сити) (Договор практики №9200010 от 29.05.2020 г.);
- ООО «Диомединвест» (Договор практики №9200011 от 29.05.2020 г.);
- ООО «ТРИОДент» (Договор практики №9200012 от 29.05.2020 г.);
- ООО «Джанхот» (Договор практики №9200014 от 30.05.2020 г.);
- ООО «Филатовская клиника» (Договор практики №9200017 от 30.05.2020 г.);
- АУ ХМАО-Югры «Мегионская городская стоматологическая поликлиника» (Договор практики №9200021 от 22.06.2020 г.);
- ОГАУЗ «Стрежевская городская больница» (Договор практики №9200023 от 02.07.2020 г.);
- ООО «Дантист» (Договор практики №9200024 от 29.05.2020 г.).

Типовой набор профессионального оборудования, медицинская техника и оборудование в соответствии с приложением №4 договора об организации практической подготовки обучающихся.

Читальные залы

Помещение для самостоятельной работы №19 (Библиотека)

компьютер в комплекте - 1 шт.

стеллаж - 2 шт.

Стол - 20 шт.

Стул ученический - 50 шт.

Терминальный компьютер с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в ЭИОС - 9 шт.