



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

Кафедра терапевтической стоматологии

УТВЕРЖДЕНО:

Проректор по учебно-методической  
работе

Василькова Т.Н.

15 мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

**Б2.О.09(П) ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (КЛИНИЧЕСКАЯ  
ПРАКТИКА ПО СТОМАТОЛОГИИ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ)**

Специальность: 31.05.03 Стоматология

Формы обучения: очная

Квалификация (степень) выпускника: Врач-стоматолог

Год набора: 2024

Срок получения образования: 5 лет

Объем: в зачетных единицах: 5 з.е.  
в академических часах: 180 ак.ч.

Курс: 5 Семестры: 10

Разделы (модули): 3

Зачет с оценкой: 10 семестр

Практические занятия: 120 ч.

Самостоятельная работа: 60 ч.

г. Тюмень, 2024

**Разработчики:**

Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии,  
кандидат медицинских наук, доцент Нагаева М.О.

**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 | 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 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 мануальные навыки по стоматологии общей практики;
- ознакомить с мероприятиями по инфекционному контролю на амбулаторном стоматологическом 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, ортопантомограммы, 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, ортопантомограммы, 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.09(П) «Производственная практика (клиническая практика по стоматологии общей практики)» относится к обязательной части образовательной программы и проводится в семестре(ах): 10.

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 5 зачетных единиц(-ы) продолжительностью 3,3 недели или 180 часа(-ов).

| Период обучения | Общая трудоемкость (часы) | Общая трудоемкость (ЗЕТ) | Контактная работа (часы, всего) | Практические занятия (часы) | Самостоятельная работа (часы) | Промежуточная аттестация (часы) |
|-----------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
|                 |                           |                          |                                 |                             |                               |                                 |

|                 |     |   |     |     |    |                 |
|-----------------|-----|---|-----|-----|----|-----------------|
| Десятый семестр | 180 | 5 | 120 | 120 | 60 | Зачет с оценкой |
| Всего           | 180 | 5 | 120 | 120 | 60 |                 |

## 6. Содержание практики

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

| Наименование раздела, темы  | Всего     | Практические занятия | Самостоятельная работа | Планируемые результаты с обучением, соответствующие результатам освоения программы |
|---|-----------|----------------------|------------------------|--|
| <b>Раздел 1. Обследование стоматологического больного</b>   | <b>70</b> | <b>46</b>            | <b>24</b>              | ОПК-1.1<br>ОПК-1.2   |
| Тема 1.1. Методы обследования стоматологического больного на ортопедическом приеме.   | 9         | 9                    |                        | ПК-1.1<br>ПК-1.2<br>ПК-2.2   |
| Тема 1.2. Методы обследования больных с заболеваниями пародонта и слизистой оболочки рта.   | 9         | 9                    |                        | ПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-7.1<br>ПК-7.2   |
| Тема 1.3. Методы обследования при кариесе и его осложнениях.  | 9         | 9                    |                        |  |
| Тема 1.4. Дополнительные методы исследования в стоматологии.<br>Рентгенологические методы исследования – прицельная рентгенография.<br>Конусно-лучевая компьютерная томография. | 21        | 9                    | 12                     |  |
| Тема 1.5. Изучить медицинские документы и порядок их заполнения на различных этапах лечения пациента в поликлиническом отделении.   | 10        | 10                   |                        |  |
| Тема 1.6. Алгоритм заполнения стоматологической карты (ортопедической, хирургической, терапевтической) больного.  | 12        |                      | 12                     |  |
| <b>Раздел 2. Клиническая подготовка в стоматологии</b>  | <b>32</b> | <b>20</b>            | <b>12</b>              | ОПК-1.1<br>ОПК-1.2   |
| Тема 2.1. Современные средства и технология местного обезболивания на терапевтическом приеме.   | 10        | 10                   |                        | ПК-1.1<br>ПК-1.2<br>ПК-2.2<br>ПК-2.3   |

|   |           |           |           |  |
|---|-----------|-----------|-----------|--|
| Тема 2.2. Тактика выбора местноанестезирующего средства у лиц с сопутствующей патологией. Виды местного обезболивания во рту и челюстно-лицевой области, определение показаний к разным видам общего обезболивания при стоматологических заболеваниях.  | 10        | 10        |           | ПК-2.1<br>ПК-7.1<br>ПК-7.2   |
| Тема 2.3. Методики местного обезболивания на верхней челюсти/нижней челюсти.  | 12        |           | 12        |  |
| <b>Раздел 3. Неотложные состояния в стоматологии</b>  | <b>78</b> | <b>54</b> | <b>24</b> | ОПК-1.1<br>ОПК-1.2   |
| Тема 3.1. Классификация неотложных состояний. Клинические проявления неотложных состояний, возникающих в стоматологии (обморок, шок, ранние и поздние токсические реакции).   | 10        | 10        |           | ПК-1.1<br>ПК-1.2<br>ПК-2.2<br>ПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-7.1<br>ПК-7.2 |
| Тема 3.2. «Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых». Паспорт станции ОСКЭ №1.   | 10        | 10        |           |  |
| Тема 3.3. Организация оказания неотложной помощи в условиях стоматологии.   | 10        | 10        |           |  |
| Тема 3.4. Фармакотерапия неотложных состояний, возникающих в стоматологии. Методы врачебной помощи при неотложных состояниях, определение объема, последовательности и проведение реанимационных мероприятий. Выявление показаний к госпитализации. Выявление возможных осложнений лекарственной терапии при лечении стоматологических заболеваний. | 10        | 10        |           |  |
| Тема 3.5. Маршрутизация пациентов при возникновении неотложных состояний. Выявление и купирование состояний, угрожающие жизни больного.   | 10        | 10        |           |  |

|  |            |            |           |
|--|------------|------------|-----------|
| Тема 3.6. Острые аллергические реакции (крапивница, отёк Квинке, анафилактический шок). Оказание неотложной помощи при преходящей потере сознания.     | 12         |            | 12        |
| Тема 3.7. Неотложная помощь при обструкции дыхательных путей инородным телом или проглатывания инородного тела во время стоматологической манипуляции. | 12         |            | 12        |
| Тема 3.8. Зачёт  | 4          | 4          |           |
| <b>Итого</b>   | <b>180</b> | <b>120</b> | <b>60</b> |

## 6. 2. Контрольные мероприятия по практике

| № п/п | Наименование раздела   | Контролируемые ИДК   | Вид контроля/ используемые оценочные материалы  |                        |
|-------|--|--|---|------------------------|
|       |  |  | Текущий   | Промежут. аттестация   |
| 1     | <p>Обследование стоматологического больного - 70 час.</p> <p>Тема 1.1 Методы обследования стоматологического больного на ортопедическом приеме. - 9 час.</p> <p>Тема 1.2 Методы обследования больных с заболеваниями пародонта и слизистой оболочки рта. - 9 час.</p> <p>Тема 1.3 Методы обследования при кариесе и его осложнениях. - 9 час.</p> <p>Тема 1.4 Дополнительные методы исследования в стоматологии. Рентгенологические методы исследования – прицельная рентгенография. Конусно-лучевая компьютерная томография. - 21 час.</p> <p>Тема 1.5 Изучить медицинские документы и порядок их заполнения на различных этапах лечения пациента в поликлиническом отделении. - 10 час.</p> <p>Тема 1.6 Алгоритм заполнения стоматологической карты (ортопедической, хирургической, терапевтической) больного. - 12 час.</p> | <p>ОПК-1.1</p> <p>ОПК-1.2</p> <p>ПК-1.1 ПК-1.2</p> <p>ПК-2.2 ПК-2.3</p> <p>ПК-2.1 ПК-7.1</p> <p>ПК-7.2</p> | <p>Дневник практики.</p> <p>Индивидуальное задание,</p> <p>Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты</p> | <p>Зачет с оценкой</p> |

|   |  |   |   |                        |
|---|--|---|---|------------------------|
| 2 | <p>Клиническая подготовка в стоматологии - 32 час.</p> <p>Тема 2.1 Современные средства и технология местного обезболивания на терапевтическом приеме. - 10 час.</p> <p>Тема 2.2 Тактика выбора местноанестезирующего средства у лиц с сопутствующей патологией. Виды местного обезболивания во рту и челюстно-лицевой области, определение показаний к разным видам общего обезболивания при стоматологических заболеваниях. - 10 час.</p> <p>Тема 2.3 Методики местного обезболивания на верхней челюсти/нижней челюсти. - 12 час.</p> | <p>ОПК-1.1<br/>ОПК-1.2<br/>ПК-1.1 ПК-1.2<br/>ПК-2.2 ПК-2.3<br/>ПК-2.1 ПК-7.1<br/>ПК-7.2</p> | <p>Дневник практики.<br/>Индивидуальное задание,<br/>Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты</p> | <p>Зачет с оценкой</p> |
|---|--|---|---|------------------------|

|   |  |   |   |                        |
|---|--|---|---|------------------------|
| 3 | <p>Неотложные состояния в стоматологии - 78 час.</p> <p>Тема 3.1 Классификация неотложных состояний. Клинические проявления неотложных состояний, возникающих в стоматологии (обморок, шок, ранние и поздние токсические реакции. - 10 час.</p> <p>Тема 3.2 «Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых». Паспорт станции ОСКЭ №1. - 10 час.</p> <p>Тема 3.3 Организация оказания неотложной помощи в условиях стоматологии. - 10 час.</p> <p>Тема 3.4 Фармакотерапия неотложных состояний, возникающих в стоматологии. Методы врачебной помощи при неотложных состояниях, определение объема, последовательности и проведение реанимационных мероприятий. Выявление показаний к госпитализации. Выявление возможных осложнения лекарственной терапии при лечении стоматологических заболеваний. - 10 час.</p> <p>Тема 3.5 Маршрутизация пациентов при возникновении неотложных состояний. Выявление и купирование состояний, угрожающие жизни больного. - 10 час.</p> <p>Тема 3.6 Острые аллергические реакции (крапивница, отёк Квинке, анафилактический шок). Оказание неотложной помощи при преходящей потере сознания. - 12 час.</p> <p>Тема 3.7 Неотложная помощь при обструкции дыхательных путей инородным телом или проглатывания инородного тела во время стоматологической манипуляции. - 12 час.</p> <p>Тема 3.8 Зачёт - 4 час.</p> | <p>ОПК-1.1<br/>ОПК-1.2<br/>ПК-1.1 ПК-1.2<br/>ПК-2.2 ПК-2.3<br/>ПК-2.1 ПК-7.1<br/>ПК-7.2</p> | <p>Дневник практики.<br/>Индивидуальное задание,<br/>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 - 46ч.; Самостоятельная работа - 24ч.)**

*Тема 1.1. Методы обследования стоматологического больного на ортопедическом приеме.  
(Практические занятия - 9ч.)*

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. Методы обследования больных с заболеваниями пародонта и слизистой оболочки рта.*

*(Практические занятия - 9ч.)*

Методы обследования больных с заболеваниями пародонта и слизистой оболочки рта.

Текущий контроль

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

*Тема 1.3. Методы обследования при кариесе и его осложнениях.*

*(Практические занятия - 9ч.)*

Методы обследования при кариесе и его осложнениях.

Текущий контроль

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

*Тема 1.4. Дополнительные методы исследования в стоматологии. Рентгенологические методы исследования – прицельная рентгенография. Конусно-лучевая компьютерная томография.*

*(Практические занятия - 9ч.; Самостоятельная работа - 12ч.)*

Дополнительные методы исследования в стоматологии. Рентгенологические методы исследования – прицельная рентгенография. Конусно-лучевая компьютерная томография.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

| Вид работы  | Содержание                         | Часы |
|---|------------------------------------|------|
| Поиск и обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной теме | Выполнение индивидуального задания | 12   |

Текущий контроль

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

*Тема 1.5. Изучить медицинские документы и порядок их заполнения на различных этапах лечения пациента в поликлиническом отделении.*

*(Практические занятия - 10ч.)*

Изучить медицинские документы и порядок их заполнения на различных этапах лечения пациента в поликлиническом отделении.



Текущий контроль

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

*Тема 1.6. Алгоритм заполнения стоматологической карты (ортопедической, хирургической, терапевтической) больного.*

*(Самостоятельная работа - 12ч.)*

Алгоритм заполнения стоматологической карты (ортопедической, хирургической, терапевтической) больного.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

| Вид работы                          | Содержание                         | Часы |
|-------------------------------------|------------------------------------|------|
| Заполнение медицинской документации | Выполнение индивидуального задания | 12   |

Текущий контроль

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

**Раздел 2. Клиническая подготовка в стоматологии**

***(Практические занятия - 20ч.; Самостоятельная работа - 12ч.)***

*Тема 2.1. Современные средства и технология местного обезболивания на терапевтическом приеме.*

*(Практические занятия - 10ч.)*

Современные средства и технология местного обезболивания на терапевтическом приеме.

Текущий контроль

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

*Тема 2.2. Тактика выбора местноанестезирующего средства у лиц с сопутствующей патологией. Виды местного обезболивания во рту и челюстно-лицевой области, определение показаний к разным видам общего обезболивания при стоматологических заболеваниях.*

*(Практические занятия - 10ч.)*

Тактика выбора местноанестезирующего средства у лиц с сопутствующей патологией. Виды местного обезболивания во рту и челюстно-лицевой области, определение показаний к разным видам общего обезболивания при стоматологических заболеваниях.

Текущий контроль

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

*Тема 2.3. Методики местного обезболивания на верхней челюсти/нижней челюсти.*

*(Самостоятельная работа - 12ч.)*

Методики местного обезболивания на верхней челюсти/нижней челюсти.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

| Вид работы | Содержание | Часы |
|------------|------------|------|
|            |            |      |

|  |                                    |    |
|--|------------------------------------|----|
| Изготовление наглядных пособий, в том числе цифровых, макетов, муляжей | Выполнение индивидуального задания | 12 |
|--|------------------------------------|----|

Текущий контроль

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

**Раздел 3. Неотложные состояния в стоматологии**  
(Практические занятия - 54ч.; Самостоятельная работа - 24ч.)

*Тема 3.1. Классификация неотложных состояний. Клинические проявления неотложных состояний, возникающих в стоматологии (обморок, шок, ранние и поздние токсические реакции).*

*(Практические занятия - 10ч.)*

Классификация неотложных состояний. Клинические проявления неотложных состояний, возникающих в стоматологии (обморок, шок, ранние и поздние токсические реакции).

Текущий контроль

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

*Тема 3.2. «Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых». Паспорт станции ОСКЭ №1.*  
(Практические занятия - 10ч.)

«Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых». Паспорт станции ОСКЭ №1.

Текущий контроль

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

*Тема 3.3. Организация оказания неотложной помощи в условиях стоматологии.*  
(Практические занятия - 10ч.)

Организация оказания неотложной помощи в условиях стоматологии.

Текущий контроль

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

*Тема 3.4. Фармакотерапия неотложных состояний, возникающих в стоматологии. Методы врачебной помощи при неотложных состояниях, определение объема, последовательности и проведение реанимационных мероприятий. Выявление показаний к госпитализации. Выявление возможных осложнения лекарственной терапии при лечении стоматологических заболеваний.*

*(Практические занятия - 10ч.)*

Фармакотерапия неотложных состояний, возникающих в стоматологии. Методы врачебной помощи при неотложных состояниях, определение объема, последовательности и проведение реанимационных мероприятий. Выявление показаний к госпитализации. Выявление возможных осложнения лекарственной терапии при лечении стоматологических заболеваний.

Текущий контроль

|   |
|---|
| Вид (форма) контроля, оценочные материалы |
|---|

Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 3.5. Маршрутизация пациентов при возникновении неотложных состояний. Выявление и купирование состояний, угрожающие жизни больного.*

*(Практические занятия - 10ч.)*

Маршрутизация пациентов при возникновении неотложных состояний. Выявление и купирование состояний, угрожающие жизни больного.

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы

Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 3.6. Острые аллергические реакции (крапивница, отёк Квинке, анафилактический шок). Оказание неотложной помощи при преходящей потере сознания.*

*(Самостоятельная работа - 12ч.)*

Острые аллергические реакции (крапивница, отёк Квинке, анафилактический шок). Оказание неотложной помощи при преходящей потере сознания.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

| Вид работы   | Содержание                         | Часы |
|--|------------------------------------|------|
| Написание реферата, подготовка презентации, доклада, конспекта | Выполнение индивидуального задания | 12   |

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы

Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 3.7. Неотложная помощь при обструкции дыхательных путей инородным телом или проглатывания инородного тела во время стоматологической манипуляции.*

*(Самостоятельная работа - 12ч.)*

Неотложная помощь при обструкции дыхательных путей инородным телом или проглатывания инородного тела во время стоматологической манипуляции.

Виды самостоятельной работы студентов (обучающихся)

| Вид работы   | Содержание                         | Часы |
|--|------------------------------------|------|
| Написание реферата, подготовка презентации, доклада, конспекта | Выполнение индивидуального задания | 12   |

Текущий контроль

Вид (форма) контроля, оценочные материалы

Дневник практики. Индивидуальное задание, Лист учета практических навыков. Тестовый контроль. Санитарные бюллетени. Рефераты

*Тема 3.8. 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. Волков, Е.А. Терапевтическая стоматология. Болезни зубов. Ч. 1.: учебник / Е.А. Волков, О.О. Янушевич. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 168 с. - ISBN 978-5-9704-3339-3. - Текст: электронный. // Geotar: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433393.html> (дата обращения: 25.04.2024). - Режим доступа: по подписке

#### *Дополнительная литература*

1. Максимовский, Ю.М. Терапевтическая стоматология: учебное пособие / Ю.М. Максимовский, А.В. Митронин. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 432 с. - ISBN 978-5-9704-1892-5. - Текст: электронный. // Geotar: [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418925.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.rosmedlib.ru/> - ЭБС "Консультант врача"
2. <https://www.studentlibrary.ru/> - ЭБС "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА"

#### *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. Система «КонсультантПлюс»;
3. Антиплагиат;
4. Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса;
5. Программный продукт «1С: Университет ПРОФ»;

6. MS Office Professional Plus, Версия 2010,;
7. MS Office Standard, Версия 2013;
8. MS Windows Professional, Версия XP;
9. MS Windows Professional, Версия 7;
10. MS Windows Professional, Версия 8;
11. MS Windows Professional, Версия 10;
12. Программный продукт «1С: Управление учебным центром»;
13. MS Office Professional Plus, Версия 2013,;
14. MS Windows Remote Desktop Services - Device CAL, Версия 2012;
15. MS Windows Server - Device CAL, Версия 2012;
16. MS Windows Server Standard, Версия 2012;
17. MS Exchange Server Standard, Версия 2013;
18. MS Exchange Server Standard CAL - Device CAL, Версия 2013;
19. Kaspersky Security для виртуальных сред, Server Russian Edition;
20. MS Windows Server Standard - Device CAL, Версия 2013 R2;
21. MS SQL Server Standard Core, Версия 2016;
22. System Center Configuration Manager Client ML, Версия 16.06;
23. Программа для ЭВМ Statistica Ultimate Academic 13 сетевая на 5 пользователей ;
24. 1С:Документооборот государственного учреждения 8.;

*Перечень информационно-справочных систем  
(обновление выполняется еженедельно)*

Не используется.

#### **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.);
- БУ ХМАО-Югры "Окружная клиническая больница" (Договор практики № 9180060 от 05.04.2018 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 "Нижневартовская 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 № 9180125 от 30.05.2018 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" (Договор практики № 9180161 от 28.05.2018 г.);
- ООО «Дентал-Сервис Тюмень» (Договор практики № 9180165 от 30.05.2018 г.);
- ООО «Дентал-Сервис Тюмень» (Договор практики № 9180168 от 30.05.2018 г.);
- ООО «Дентасервис» (Договор практики № 9180167 от 01.10.2018 г.);
- ГБУЗ ТО "Областная больница № 12" (Договор практики №9180181 от 30.05.2018 г.);
- ГБУЗ ЯНАО "Аксарковская центральная районная больница" (Договор практики №9180182 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.);
- ГБУ ЯНАО «Муравленковская городская больница» (Договор практики №9180204 от 25.12.2018 г.);
- Центр имплантации и протезирования «Денталь», ООО «Гален» (Договор практики №9180201 от 20.11.2018 г.);
- ООО «Многопрофильный клиничко-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» (Догвор 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 «Нижеварттовская 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.