

**Частное образовательное учреждение высшего образования
Новосибирский медико-стоматологический институт
ДЕНТМАСТЕР
(ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»)**

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

**Б.2.О.05 (П)
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА
(Практика по получению профессиональных умений и опыта
профессиональной деятельности
(по хирургической стоматологии))
по основной профессиональной
образовательной программе
высшего образования - программе специалитета
по специальности
31.05.03 Стоматология**

Квалификация
«Врач – стоматолог»

*направленность (профиль) программы специалитета –
оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях*

форма обучения - очная

*в том числе оценочные материалы
для проведения текущего контроля успеваемости
и промежуточной аттестации обучающихся по практике*

на 2023-2024 учебный год

Новосибирск, 2023

УТВЕРЖДЕНО:
Решением Ученого совета
ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»

Протокол № 1 от «19» мая 2023 г



Программа практики составлена в соответствии с

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (зарегистрирован Минюстом России 13.08.2021, регистрационный № 64644);
- приказом Минздрава России от 03.09.2013 № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования» (зарегистрирован Минюстом России от 01.11.2013, регистрационный № 30304);
- приказом Минздрава России от 07.10.2015 № 700н «О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование» (зарегистрирован в Минюсте России 12.11.2015 № 39696);
- приказом Минобрнауки России от 09.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» (зарегистрирован Минюстом России 08.12.2015, регистрационный № 40000);
- локальным нормативным актом образовательной организации «Положение о порядке разработки и утверждения образовательных программ высшего образования – программ специалитета утверждённым ректором ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»;
- локальным нормативным актом образовательной организации «Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам специалитета, утверждённым ректором ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»;
- учебным планом на 2023-2024 учебный год по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе специалитета по специальности **31.05.03 Стоматология**, утверждённым ректором ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР».

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Целью практики является формирование у обучающихся умений и опыта работы в профессиональной области и на их основе углубленное освоение учебного материала основной образовательной программы по специальности 31.05.03 Стоматология.

Задачи практики:

Задачи производственной практики:

стимулирование интереса к выбранной профессии; умение организовать деятельность врача-стоматолога в медицинских организациях, формирование навыков ведения деловой переписки, учетно-отчетной медицинской документации в лечебно-профилактических учреждениях;

освоение принципов организации труда медицинского персонала в медицинских организациях, определения функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления;

организация мероприятий по охране труда и технике безопасности, профилактики профессиональных заболеваний, контроля соблюдения и обеспечения экологической и личной безопасности;

совершенствование умений по профилактической, диагностической, лечебной, и реабилитационной деятельности в работе с пациентами на стоматологическом приеме;

развитие практических навыков;

формирование целостного представления о стоматологии общей практики;

формирование практических умений, необходимых для самостоятельной работы врача-стоматолога в условиях медицинских организаций по оказанию населению квалифицированной стоматологической помощи с соблюдением основных требований врачебной этики, деонтологических принципов;

развитие умений в оценке качества оказания диагностической и лечебно-профилактической стоматологической помощи;

обучение принципам диспансеризации, методам санитарно-просветительной работы в условиях медицинских организаций, пропаганде здорового образа жизни, в частности борьбе с вредными привычками и систематическим занятием физической культурой, принципам рационального питания, нормализации труда и отдыха, профилактической и противозидемической работе врача-стоматолога;

участие в решении отдельных научно-прикладных задач по стоматологии, с соблюдением основных требований врачебной этики, деонтологических принципов на основе регулярной самостоятельной работы с научной и научно-практической литературой.

ТИП ПРАКТИКИ

Производственная практика

СПОСОБЫ И ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Способы проведения практики:

- стационарная.
- выездная.

Формы проведения практики:

Производственная практика проходит в форме практической подготовки. Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков.

Реализация практики в организациях, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы (далее - профильная организация), в структурном

подразделении профильной организации, предназначенном для проведения практической подготовки, в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. №620н «Порядок организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»; осуществляется на основании Договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной и медицинской организацией либо организацией, аптечной организацией или иной организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, заключаемого между ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР» и профильной организацией.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

В результате прохождения практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики, обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

код	результаты освоения ОПОП	Перечень планируемых результатов обучения
ОПК-12	Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации стоматологического пациента	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - принципы планирования реабилитации у пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить реабилитационные мероприятия у пациентов при заболеваниях челюстно-лицевой области. <p>Владет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методологией комплексной реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии
ПК-1	Способен разработать, реализовать и осуществить контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать современные информационные ресурсы, технологии и методы исследований для формирования и осуществления комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья, предупреждение возникновения и распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - современной медицинской терминологией, навыками анализа и обобщения статистических данных, выявления тенденций и закономерностей возникновения, распространения и развития заболеваний, современными методами их профилактики и диагностики, методологией исследований фундаментальных и прикладных аспектов патологии.
ПК-2	Способен осуществлять контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - эпидемиологические показатели, характеризующие заболеваемость кариесом и патологий пародонта. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рассчитать показатели заболеваемости в отношении основных стоматологических заболеваний. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыком подсчета и интерпретации основных стоматологических индексов.

4. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Практика относится к обязательной части Блока 2 учебного плана. Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами/практиками: философия, биоэтика, медицинская психология, иностранный язык, латинский язык, физика, математика, медицинская информатика, анатомия человека, гистология,

нормальная физиология, физиология, микробиология, патофизиология в стоматологии, внутренние болезни, пропедевтическая стоматология, материаловедение, менеджмент в стоматологии, профилактика и коммунальная стоматология, карисология, эндодонтия, пародонтология и др. Прохождение практики необходимо для получения знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками.

ОБЪЁМ ПРАКТИКИ И ЕЁ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ

Объём практики составляет 3 з.е., 108 академических часа. Продолжительность практики 2 недели.

6. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Разделы практики	Содержание этапа	Виды работы на практике	Формы текущего контроля
Подготовительный	Ознакомительные занятия, инструктаж по технике безопасности	Современные алгоритмы диагностики, лечения, профилактики и реабилитации больных в хирургической стоматологии. Онконастороженность. Самостоятельная работа – 12 ч	журнал посещения практики; дневник практики
Производственный	Работа в хирургическом отделении стоматологической поликлиники	Формулировать медицинские показания у взрослых к выбранному методу лечения с учетом этиологии и патогенеза заболевания с учетом стандартов медицинской помощи; обосновывать, планировать и применять основные методы лечения стоматологических заболеваний у взрослых с учетом стандартов медицинской помощи; применять методы комплексного лечения взрослых со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии. Самостоятельная работа – 12 ч	журнал посещения практики; дневник практики
Заключительный	Представление отчетной документации по практике	Составлять план лечения у взрослых с учетом течения заболевания, подбирать, назначать лекарственную терапию, использовать методы немедикаментозного лечения. Самостоятельная работа – 12 ч	отчет о результатах практики; тестирование

7. ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Каждый обучающийся во время практики ведет дневник, в котором ежедневно отражает всю работу, сделанную им, описывает подробно наиболее сложные манипуляции и процедуры, в которых принимал участие. Дневник обязательно должен давать представление о степени самостоятельности обучающегося при выполнении той или иной манипуляции. Кроме того, обязательно полностью заполняются все отчетные разделы дневника, в них перечисляется количество самостоятельновыполненных манипуляций и процедур.

Дневник ежедневно проверяется и подписывается руководителем практики. Руководитель практики от института 3 раза в неделю проверяет правильность оформления дневника, постоянно контролирует по всем разделам работы.

В конце практики дневник заверяется заведующим отделением, главным врачом или его заместителем по лечебной работе, в него вносится характеристика работы обучающегося.

Отчет составляется на основании дневника. В отчете отражается информация о результатах прохождения практики, выводы, о навыках и умениях, которые обучающийся приобрел в течение практики.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

8.1 Паспорт оценочных материалов по практике

№ п/п	Контролируемые этапы практики (результаты по этапам)	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного материала
1.	Подготовительный	ОПК-12, ПК-1, ПК-2	Отчет, зачет, дневник
2.	Производственный	ОПК-12, ПК-1, ПК-2	
3.	Заключительный	ОПК-12, ПК-1, ПК-2	

8.2 Типовые контрольные задания или иные материалы

8.2.1. Зачет

а) список вопросов для подготовки к зачёту с оценкой:

1. Причины и признаки малигнизации заболеваний СОР.
2. Классификация методов обезболивания в хирургической стоматологии.
3. Показания и противопоказания к проведению местного обезболивания в хирургической стоматологии.
4. Анатомо-физиологические особенности верхней челюсти, имеющие значение при обезболивании на амбулаторном стоматологическом приёме.
5. Анатомо-физиологические особенности нижней челюсти, имеющие значение при обезболивании на амбулаторном стоматологическом приёме.
6. Анестезия у большого небного отверстия. Показания. Техника проведения. Зона обезболивания.
7. Внутриротовой и внеротовой методы инфраорбитальной анестезии. Показания. Техника проведения. Зона обезболивания.
8. Мандибулярная анестезия. Пальцевой и аподактильный метод. Показания. Техника проведения. Зона обезболивания.
9. Торусальная анестезия. Показания. Техника проведения. Зона обезболивания.
10. Туберальная анестезия. Внеротовой и внутриротовой метод. Показания. Техника проведения. Зона обезболивания.

Критерии оценивания уровня усвоенных знаний

«Отлично» - Студент правильно ответил на теоретические вопросы аттестационного испытания. Показал отличные знания в рамках усвоенного учебного материала. Ответил на все дополнительные вопросы.

«Хорошо» - Студент ответил на теоретические вопросы аттестационного испытания с небольшими неточностями. Показал хорошие знания в рамках усвоенного учебного материала. Ответил на большинство дополнительных вопросов.

«Удовлетворительно» - Студент ответил на теоретические вопросы аттестационного испытания с существенными неточностями. Показал удовлетворительные знания в рамках усвоенного учебного материала. При ответах на дополнительные вопросы было допущено много неточностей.

«Неудовлетворительно» - При ответе на теоретические вопросы аттестационного испытания студент продемонстрировал недостаточный уровень знаний. При ответах на дополнительные вопросы было допущено множество неправильных ответов.

б) демонстрационный вариант ситуационных задач для промежуточной аттестации

Задача 1.

Больная 18 лет обратилась в поликлинику хирургической стоматологии со следующими жалобами: на боль в 1 зубе, усиливающуюся при прикосновении к нему, на невозможность откусывания пищи, на неправильное положение зуба, подвижность зуба. На рентгенограмме определяется равномерное расширение периодонтальной щели и свободное от верхушки корня дно альвеолы. При внешнем осмотре определяется прикосновение к мягкой ткани в виде кровоизлияния в губы. Рот полуоткрыт. Зуб смещен в небном направлении по отношению к рядом стоящему вследствие смещения коронки повышен. Перкуссия сильно болезненна.

1. Ваш предположительный диагноз?

Ответ: неполный вывих зуба

2. Ваша лечебная тактика?

Ответ: иммобилизация зуба шиной каппой, режущие края зуба освободить от пластмассы, контролировать в динамике жизнеспособность пульпы.

Задача 2.

Больной, 48 лет. Обратился в поликлинику хирургической стоматологии со следующими жалобами: на самопроизвольную боль в области верхней челюсти, усиливающаяся при смыкании зубов, при попытке пережевывания пищи неправильное положение зубов. При внешнем осмотре отмечается отек мягких тканей при ротовой области. Рот полуоткрыт. При осмотре полости рта на слизистой оболочке верхней губы отмечается кровоизлияния. Конфигурация зубной дуги нарушена, прикус неправильный. Пальпаторно определяется подвижность. Перкуссия зубов болезненная.

1. Ваш предположительный диагноз?

Ответ: перелом альвеолярного отростка верхней челюсти

2. Ваша лечебная тактика?

Ответ: иммобилизация отломка с шиной каппой, контроль жизнеспособности пульпы зубов в области перелома, снятия шины через 5-7 недель.

Задача 3.

Ребенок 5 лет, жалоб на боли не предъявляет.

Анамнез заболевания: Перенес острый одонтогенный остеомиелит нижней челюсти от временного моляра, осложненный флегмоной дна полости рта. После выписки из стационара через три недели на коже подчелюстной области появились участки воспаления с гнойным отделяемым. Ребенок госпитализирован.

Объективно: Состояние ребенка удовлетворительное. Температура тела 36,7°, ребенок активный. Асимметрия лица за счет отека подчелюстной и околоушно-жевательной областей. В подчелюстной области имеется свищевой ход с гнойным отделяемым. Кожа вокруг свища мацерирована с синюшным оттенком. Рот открывается с небольшим ограничением. В полости рта слизистая с большой стороны отечная, но без свищевых ходов.

Дополнительные методы обследования: на рентгенограмме нижней челюсти в прямой и боковой проекциях определяется деструкция костной ткани с четкими границами с образованием секвестра в области суставного отростка размером до 2 см в диаметре.

Исследования крови. В клиническом анализе имеется лейкоцитоз, палочкоядерный сдвиг влево, ускоренное СОЭ. Биохимия крови: Снижение общего белка, в белковых фракциях повышение глобулинов и снижение альбуминов, С - реактивный белок.

Задание: поставить диагноз, обосновать клиникой и дополнительными методами обследования. Составить план лечения.

Ответ: на основании анамнеза (перенесенный остеомиелит три недели назад), объективных данных (асимметрия лица, наличие свищевого хода с отделяемым) и дополнительных методов обследования (на рентгенограмме наличие деструкции и секвестров, повышенное СОЭ, глобулины, лейкоцитоз) выставляем диагноз хронического остеомиелита деструктивную форму.

План лечения: Под общим обезболиванием выполняется операция секвестрэктомия (щадящим методом) с удалением только свободно лежащих костных фрагментов и пораженных зубов.

Медикаментозная терапия, физиотерапевтическое лечение. Лечебная физкультура, закаливание, консультация и лечение у ортодонта.

Задача 4.

В поликлинику обратились родители с ребенком 11 лет. Жалобы на наличие опухолевого образования в надключичной области справа. Из анамнеза выяснили, что заметили опухоль месяц назад.

Объективно: девочка адекватная, кожные покровы обычной окраски, лицо симметрично. В надключичной области справа пальпируется опухолевое образование округлой формы, размером с «куриное яйцо», с дополнительными включениями на поверхности, мало смещаемое, без болезненное.

Поставьте предварительный диагноз. Составьте план обследования.

Ответ: диагноз – гиперпластический лимфаденит. Исходя из анамнеза можно исключить острую природу заболевания. Необходимо провести дифференциальную диагностику с заболеваниями крови, туберкулезом и опухолью легкого.

Необходимо направить ребенка на флюорографию легких и консультацию фтизиатра и онколога.

Задача 5.

Пациент А., 36 лет, обратился к стоматологу-хирургу с целью санации полости рта.

Объективно: конфигурация лица не изменена, кожные покровы физиологической окраски, регионарные лимфатические узлы не пальпируются. При осмотре полости рта: слизистая оболочка альвеолярного отростка в области зуба 3.3 физиологической окраски. Коронка зуба 3.3 на $\frac{1}{3}$ восстановлена пломбой из фотополимерного материала. Перкуссия зуба 3.3 отрицательна. При пальпации на альвеолярном отростке нижней челюсти слева, в проекции апекса зуба 3.3 пальпируется незначительное выбухание костной ткани (0,4 × 0,4 см).

По данным лучевых методов исследования (ортопантограммы и дентальной рентгенограммы) корневого канал зуба 3.3 запломбирован, апикальное отверстие obturated. В периапикальных тканях в области апекса корня определяется округлый очаг деструкции костной ткани (0,4 × 0,4 см) с четкими ровными контурами.

Вопросы и задания.

1. На основании данных клинического осмотра и результатов лучевых методов исследования поставьте диагноз.

2. Какой должна быть тактика стоматолога-хирурга в отношении зуба 3.3?

3. К какому классу оперативных вмешательств, проводимых при лечении апикальных периодонтитов с сохранением коронковой части зуба и его периодонта, относится операция, планируемая пациенту?

4. Последовательно изложите этапы оперативного вмешательства.

Эталоны ответа

1. В указанной клинической ситуации на основании данных осмотра и результатов лучевых методов исследования может быть поставлен диагноз хронический апикальный гранулематозный периодонтит зуба 3.3 вне обострения.

2. В данной клинической ситуации пациенту показана операция — резекция верхушки корня зуба 3.3 в плановом порядке.

3. Операция — резекция верхушки корня зуба — относится к органосохраняющим оперативным вмешательствам, сохраняющим коронку зуба и целостность его периодонта.

4. Операция — резекция верхушки корня зуба — включает следующие этапы:

- выполнение местной анестезии;
- выкраивание слизисто-надкостничного лоскута (для фронтальной группы зубов лоскуты могут быть прямые, S-образные, овальные, трапециевидные, для зубов бокового отдела необходимо выкраивать угловые лоскуты, отступя от края десны 3–4 мм);
- отслаивание слизисто-надкостничного лоскута с помощью распатора;
- трепанацию наружной кортикальной пластинки альвеолярного отростка;
- расширение костного дефекта при помощи фрезы или фиссурного бора до полного обнажения верхушки корня и очага деструкции костной ткани;
- резекцию верхушки корня зуба, выполняемую фиссурным бором строго перпендикулярно оси корня плавными горизонтальными движениями;
- удаление оболочки гранулемы или грануляций при помощи кюретажной ложки Фолькмана;
- сглаживание фрезой острых краев костной раны и поверхности опиленного корня;
- гемостаз;
- инстилляцию костной раны растворами антисептиков;
- введение в костную полость остеопластического материала для стимуляции и обеспечения наилучших условий для остеорегенерации;
- укладывание слизисто-надкостничного лоскута на место, при необходимости его мобилизацию и фиксацию отдельными узловатыми швами, которые снимают через 7–8 суток.

Критерии оценки ситуационной задачи:

«отлично» - правильный, представленный в полном объеме, обоснованный ответ на вопросы ситуационных задач;

«хорошо» - правильный в полном объеме, но не обоснованный ответ на вопросы ситуационных задач;

«удовлетворительно» - ответы на вопросы ситуационных задач правильные, но неполные и необоснованные;

«неудовлетворительно» - ответы на вопросы ситуационных задач неправильные или допущены существенные ошибки.

в) пример тестов для промежуточной аттестации:

1. При удалении моляров нижней челюсти слева, врач должен стоять:

- А) сзади и слева**
- Б) спереди и слева
- В) сзади и справа
- Г) спереди и справа

2. Удаление корней зубов на нижней челюсти проводят:

- А) клювовидными коронковыми щипцами
- Б) клювовидными щипцами со сходящимися щечками**
- В) клювовидными щипцами с несходящимися щечками
- Г) клювовидными щипцами изогнутыми по плоскости

3. При удалении зубов на нижней челюсти рот пациента должен находиться на уровне:

- А) локтя врача**
- Б) плеча врача
- В) таза врача
- Г) верхней челюсти врача

4. При удалении моляров нижней челюсти справа, врач должен стоять:

- А) спереди и слева
- Б) спереди и справа
- В) сзади и слева
- Г) сзади и справа**

5. Штыковидным элеватором называют:

- А) элеватор Леклюза
- Б) прямой элеватор**
- В) элеватор от себя
- Г) элеватор на себя

6. При удалении центральных резцов на нижней челюсти врач должен стоять:

- А) спереди и слева**
- Б) сзади и справа
- В) спереди и справа
- Г) сзади и слева

7. После завершения операции удаления зуба необходимо:

- А) присыпать лунку антибиотиком
- Б) сдавить лунку пальцами**
- В) рыхло тампонировать лунку марлевым тампоном
- Г) промыть лунку перекисью водорода

8. Выберите щипцы для удаления зуба 3.7 при ограниченном открывании рта:

- А) клювовидные коронковые
- Б) клювовидные щипцы со сходящимися щёчками
- В) клювовидные щипцы с несходящимися щёчками
- Г) клювовидные щипцы изогнутые по плоскости**

9. Выберите инструмент для удаления зуба мудрости на нижней челюсти, при условии, что коронка зуба сохранена:

- А) клювовидные щипцы с несходящимися щёчками
- Б) клювовидные щипцы со сходящимися щёчками
- В) прямой элеватор или клювовидные коронковые щипцы**
- Г) прямые щипцы

10. После операции удаления зуба пациенту необходимо рекомендовать:

- А) чаще полоскать полость рта раствором перманганата калия
- Б) в течение 2-х часов держать марлевый тампон в полости рта
- В) не принимать пищу в течение суток
- Г) через 10 минут удалить марлевый тампон, не полоскать рот, не принимать горячей пищи в течение суток**

Критерии оценки тестовых заданий

«Отлично» - 91% и более правильно решенных тестовых заданий.

«Хорошо» - 81-90% правильно решенных тестовых заданий.

«Удовлетворительно» - 71-80% правильно решенных тестовых заданий.
«Неудовлетворительно» - 70% и менее правильно решенных тестовых заданий.

8.2.2. Отчет

а) структура отчета

По окончании практики студент составляет письменный отчет.

Материалом для написания отчета служат: дневник и дополнительная информация, собранная во время прохождения практики (структура организации, виды выполняемых работ, данные исследований, текущие и перспективные планы работы и др.).

В отчете также студент последовательно обобщает и анализирует работу соответствии с программой практики. Отчет должен содержать следующие разделы:

- введение;
- выполнение задания, по какому-либо виду деятельности организации;
- выводы;
- приложения (при необходимости);
- отзыв (характеристика) руководителя практики.

б) критерии оценивания компетенций (результатов)

- оформление в соответствии с требованиями
- наличие рабочего графика (плана) практики, подписанного руководителем.

Описание критериев оценивания компетенций на различных уровнях формирования, описание шкал оценивания

Первый уровень.

Результаты обучения обучающихся свидетельствуют об усвоении ими некоторых элементарных знаний основных вопросов по практике. Допущенные ошибки и неточности показывают, что обучающиеся не овладели необходимой системой знаний по практике.

Пороговый уровень

Достигнутый уровень оценки результатов обучения показывает, что обучающиеся обладают необходимой системой знаний и владеют некоторыми умениями по практике. Обучающиеся способны понимать и интерпретировать освоенную информацию, что является основой успешного формирования умений и навыков для решения практико-ориентированных задач.

Повышенный уровень.

Обучающиеся продемонстрировали результаты на уровне осознанного владения учебным материалом и учебными умениями, навыками и способами деятельности по практике. Обучающиеся способны анализировать, проводить сравнение и обоснование выбора методов решения заданий в практико-ориентированных ситуациях.

Продвинутый уровень

Обучающиеся способны использовать сведения из различных источников для успешного исследования и поиска решения в нестандартных практико-ориентированных ситуациях.

Достигнутый уровень оценки результатов обучения по практике является основой для формирования общепрофессиональных компетенций.

Оценки, соответствующие форме контроля Зачёт

«зачтено с оценкой» выставляется, если обучающийся достиг уровней: продвинутый, повышенный, пороговый.

«незачтено» соответствует первому уровню.

9. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

а) основная литература:

1. Кулаков А. А. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия / Под ред. А. А. Кулакова, Т. Г. Робустовой, А. И. Неробеева - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 928 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-1701-0. - Текст: электронный // URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970417010.html>.

2. Алимова М. Я. Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 204 с. - ISBN 978-5-9704-3669-1. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436691.html>.

б) дополнительная литература

1. Кулаков А. А. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия / Под ред. А. А. Кулакова, Т. Г. Робустовой, А. И. Неробеева - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 928 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-1701-0. - Текст: электронный // URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970417010.html>.

2. Козлова М. В. Местная анестезия в амбулаторной практике врача-стоматолога: учебное пособие / Козлова М. В., Белякова А. С. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 96 с. - ISBN 978-5-9704-5894-5. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458945.html>.

3. Кудрявая, Н. В. Психология для стоматологов: учебник / Под ред. проф. Н. В. Кудрявой - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-0511-6. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970405116.html>.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по практике, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Организацией установлен перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по практике, как обязательном компоненте разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы специалитета по специальности **31.05.03 Стоматология** (квалификация - «**Врач-стоматолог**»; форма обучения – очная) по ряду параметров, а именно:

а) по решаемым педагогическим задачам:

- средства, обеспечивающие базовую подготовку (электронные учебники, обучающие системы, системы контроля знаний);
- средства практической подготовки (задачники, практикумы, тренажеры);
- вспомогательные средства (энциклопедии, словари, хрестоматии, презентации, видеофрагменты, видеофильмы);

б) по функциям в организации образовательного процесса по практике:

- информационно-обучающие (электронные библиотеки, электронные книги, электронные периодические издания, словари, справочники);
- интерактивные (электронная почта, электронные телеконференции);
- поисковые (каталоги, поисковые системы);

в) по типу информации:

- электронные и информационные ресурсы с текстовой информацией (учебники, учебные пособия, задачники, тесты, словари, справочники, энциклопедии, периодические издания, программные и учебно-методические материалы);

- электронные и информационные ресурсы с визуальной информацией (коллекции: фотографии, портреты, иллюстрации, видеофрагменты процессов и явлений, видеоэкскурсии; схемы, диаграммы);
- электронные и информационные ресурсы с аудиоинформацией (звукозаписи голоса, дидактического речевого материала);
- электронные и информационные ресурсы с аудио-и видеоинформацией (аудио-и видео записи);
- электронные и информационные ресурсы с комбинированной информацией (учебники, учебные пособия, первоисточники, хрестоматии, задачки, энциклопедии, словари, периодические издания);

г) по формам применения ИКТ в образовательном процессе:

- аудиторные;
- внеаудиторные;

д) по форме взаимодействия с обучаемым (студентом):

- технология асинхронного режима связи - «offline»;
- технология синхронного режима связи - «online».

Образовательный процесс по практике поддерживается средствами электронной информационно-образовательной среды организации, обеспечивающей:

- доступ обучающегося (студента) к учебному плану, программе практики, к изданиям электронной библиотечной системы (www.rosmedlib.ru) и электронным образовательным ресурсам, указанным в конкретной рабочей программе дисциплины;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы высшего образования в части практики обучающимся (студентом);
- формирование электронного портфолио обучающегося (студента), в том числе сохранение его работ, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды организации обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, её использующих и поддерживающих.

ЛИЦЕНЗИОННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ (подлежащим ежегодному обновлению), а именно: Microsoft, Coral, Licasoft, Trend Micro, Kaspersky Endpoint Security, Nemoco Software, TeamViewer GmbH, АBBYY, Acronis Backup Standart.

Для реализации практики организация применяет **СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**, а именно: ADOBE ACROBAT READER DC (<http://acrobat.adobe.com>), IRFANVIEW (<http://www.irfanview.com>), VLCMEDIA PLAYER (<http://www.videolan.org>), K-lite Codec Pack (<http://codecguide.com>).

СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ (В ТОМ ЧИСЛЕ МЕЖДУНАРОДНЫМ РЕФЕРАТИВНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЙ) (свободный доступ): <https://www.elsevier.com/>, <http://www.elsevierscience.ru/>, <https://www.scopus.com/>, <https://www.sciencedirect.com/>, <https://unu.edu/publications/>, <https://europepmc.org/>, <https://agingportfolio.org/>, <http://www.handbooks.ru/>, <https://academic.oup.com/>, <https://medlineplus.gov/>;

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ:

Гарант, КонсультантПлюс.

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по практике

Перечень материально-технического обеспечения см Приложение № 1

11. Особенности организации образовательного процесса по практике для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

(при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента))

Содержание практики, как обязательного компонента разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы специалитета по специальности **31.05.03 Стоматология** (квалификация - «**Врач-стоматолог**»; форма обучения – очная) и условия организации обучения обучающегося с ограниченными возможностями здоровья *(при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента))* определяются адаптированной программой специалитета, а для инвалида также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида.

Организацией созданы специальные условия для получения высшего образования по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе специалитета по специальности **31.05.03 Стоматология** (квалификация - «**Врач-стоматолог**»; форма обучения – очная) обучающимся с ограниченными возможностями здоровья *(при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента))*.

В целях доступности получения высшего образования по указанной выше программе специалитета инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья *(при наличии факта зачисления в организацию таких обучающихся (студентов))* организацией обеспечивается:

а) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

наличие альтернативной версии официального сайта организации в сети «Интернет» для слабовидящих;

размещение в доступных для обучающихся (студентов), являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учётом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий (информация выполнена крупным рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля);

присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся (студенту) необходимую помощь;

обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

обеспечение доступа обучающегося (студента), являющегося слепым и использующего собаку-поводыря, к зданию организации;

обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс; обучающимся для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств; задания для выполнения заданий оформляются увеличенным шрифтом;

б) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (наличие мониторов с возможностью трансляции субтитров);

обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих лекции и семинары, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме.

в) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся (студентов) в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров; наличие специальных кресел и других приспособлений).

Образование обучающегося (студента) с ограниченными возможностями здоровья *(при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента))* может быть организовано как совместно с другими обучающимися (студентами), так и в отдельных группах.

При получении высшего образования по указанной выше программе специалитета обучающимся с ограниченными возможностями здоровья *(при наличии факта зачисления в*

организацию такого обучающегося (студента) предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

**Частное образовательное учреждение высшего образования
Новосибирский медико-стоматологический институт
ДЕНТМАСТЕР
(ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»)**

ДНЕВНИК ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

(практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии))

« _____ »

студента _____ курса _____, группы № _____

(фамилия, имя, отчество)

• *Место прохождения практики*

(район, город, больница)

Сроки прохождения практики: с " ____ " _____ 20__ г. по " ____ " _____ 20__ г.

Руководитель практики:

(ФИО преподавателя кафедры)

Практика зачтена с оценкой « _____ »

(подпись преподавателя кафедры)

Новосибирск 20 _____

I. Характеристика лечебного учреждения, отделения.

II. Инструктаж по технике безопасности.

С инструкцией по технике безопасности ознакомлен _____
(ФИО, подпись)

Инструктаж провел _____
(должность, ФИО)

« _____ » _____ 20__ г.
Печать лечебного учреждения

III. Перечень выполненной работы

Дата / время	• Перечень • выполненной работы	Кол-во часов	Руководитель от медицинской организации

Дневник заполняется ежедневно, записываются больные с различными заболеваниями, в лечении которых студент принимал участие или наблюдал за работой врача (не менее 2-3 за смену). В конце каждого рабочего дня подводится итог. При заполнении дневника обязательно изложение всех диагностических и лечебно-профилактических манипуляций (оценка диагностических проб, тестов и индексов, данных электроодонтодиагностики, рентгенографии и др.), отметка о проведённой анестезии, физиотерапевтических процедур, удалении зубных отложений, а также объёма проведённой санитарно-просветительной работы. Записи ведутся чётко, полно, используя лишь общепринятые сокращения. Врач-руководитель практики ежедневно подписывает дневник.

Оценка за производственную практику выставляется преподавателем практики на кафедре после проверки дневника и защиты его при собеседовании. К защите необходимо представить: дневник, характеристику (заверенные зав. отделением, с печатью ЛПУ).

ХАРАКТЕРИСТИКА

студента _____ группы № _____ Новосибирского медико-стоматологического института ДЕНТМАСТЕР, проходившего _____ практику
« _____ »
с _____ по _____ 20 _____ г. на базе _____

За время прохождения практики « _____ »

Руководитель практики от профильной организации

(подпись)
М.П.

Приложение № 1 к программе Производственной практики
(Практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
(по хирургической стоматологии))
(специальность – 31.05.03 Стоматология)

Производственная практика (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии))	<p>Специализированная многофункциональная учебная аудитория для проведения учебных занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, в том числе для организации практической подготовки обучающихся, с перечнем основного оборудования (аудитория № 001):</p> <p>Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Шкаф книжный; Флипчарт; Проектор</p>	630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (28,1 кв.м., помещение № 14)	Аренда	Шеплев Борис Валентинович	Договор аренды нежилых помещений № НМСИ-2 от 10.04.2023 с приложением срок действия Договора аренды нежилых помещений: с 11.04.2023 по 10.03.2024
	<p>Специализированная многофункциональная учебная аудитория для проведения учебных занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, в том числе для организации практической подготовки обучающихся, с перечнем основного оборудования (аудитория № 012):</p>	630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (17,3 кв.м., помещение № 6)	Безвозмездное пользование	Общество с ограниченной ответственностью «Профес-сорская клиника Дентал-Сервис»	Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями срок действия Договора безвозмездного пользования:

	<p>Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Принтер со сканером</p>				с 11.04.2023 по 10.03.2024
	<p>Помещение для самостоятельной работы обучающихся с перечнем основного оборудования (аудитория № 004): Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Принтер со сканером</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (13,9 кв.м., помещение № 23)</p>	Аренда	Шеплев Борис Валентинович	<p>Договор аренды нежилых помещений № НМСИ-2 от 10.04.2023 с приложением</p> <p>срок действия Договора аренды нежилых помещений: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
	<p>Помещение для самостоятельной работы обучающихся с перечнем основного оборудования (аудитория № 005): Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж</p>	Аренда	Шеплев Борис Валентинович	<p>Договор аренды нежилых помещений № НМСИ-2 от 10.04.2023 с приложением</p> <p>срок действия</p>

	<p>Стул для педагогического работника;</p> <p>Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Монитор для компьютера;</p> <p>Компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Шкаф книжный;</p> <p>Принтер со сканером</p>	(14,2 кв.м., помещение № 24)			<p>Договора аренды нежилых помещений: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
	<p>Помещение, предусмотренное для работы с биологическими моделями (аудитория № 008):</p> <p>Столы для обучающихся;</p> <p>Стулья для обучающихся;</p> <p>Стол для педагогического работника;</p> <p>Стул для педагогического работника;</p> <p>Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Средства индивидуальной защиты (маски, перчатки, щитки);</p> <p>Мойка;</p> <p>Шкаф;</p> <p>Стол рабочий;</p> <p>Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p> <p>Наконечник угловой 1:1;</p> <p>Наконечник угловой повышающий 1:5;</p> <p>Наконечник турбинный;</p> <p>Наконечник прямой;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (15,6 кв.м., помещение № 3б)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Профес-сорская клиника Дентал-Сервис»</p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями</p> <p>срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>Аппарат стоматологический Air-Flow Prophylaxis Master;</p> <p>Микроскоп с камерой;</p> <p>Лампа полимеризационная;</p> <p>Карпульный иньектор;</p> <p>Ванночка для подогрева растворов;</p> <p>Апекслокатор для измерения длины корневых каналов;</p> <p>Эндомотор с наконечником беспроводной;</p> <p>Аппарат для вертикальной конденсации;</p> <p>Наконечник ультразвуковой;</p> <p>Телевизор для трансляции изображения с камеры микроскопа;</p> <p>Набор инструментов для лечения кариеса;</p> <p>Материал для пломбирования полостей;</p> <p>Набор инструментов для эндодонтического лечения;</p> <p>Хирургический инструментарий для удаления зубов;</p> <p>Набор хирургических инструментов для остеопластики, направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях;</p> <p>Учебные челюсти для имплантации и костной пластики;</p> <p>Хирургический лазер;</p> <p>Шины Васильева для лечения переломов челюстей;</p> <p>Набор для бимаксиллярного шинирования;</p> <p>Языкодержатель;</p> <p>Роторасширитель;</p> <p>Челюстно-лицевой хирургический набор;</p> <p>Набор инструментов для костнопластических операций в</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>челюстно-лицевой области с расходными материалами; Ёмкости для дезинфекции инструментов; Ёмкости для сбора бытовых и медицинских отходов; Физиодиспенсер Имплантмед; Тонومتر; Набор боров; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				
	<p>Помещение, предусмотренное для работы с биологическими моделями (аудитория № 009): Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Место рабочее универсальное врача стоматолога с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный); Биологические модели (удаленные зубы, челюсти свинных и говяжьих голов); Ёмкости стеклянные и металлические для хранения биоматериалов; Контейнер с дезинфицирующим раствором для обеззараживания биоматериалов); Средства индивидуальной защиты (маски, перчатки, щитки); Мойка;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (15,6 кв.м., помещение № 3в)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Профессорская клиника Дентал-Сервис»</p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>Шкаф; Стол рабочий; Наконечник угловой 1:1; Наконечник угловой повышающий 1:5; Наконечник турбинный; Наконечник прямой; Аппарат стоматологический Air-Flow Prophylaxis Master; Микроскоп с камерой; Лампа полимеризационная; Карпульный инъектор; Ванночка для подогрева растворов; Апекслокатор для измерения длины корневых каналов; Эндомотор с наконечником беспроводной; Аппарат для вертикальной конденсации; Наконечник ультразвуковой; Телевизор для трансляции изображения с камеры микроскопа; Набор инструментов для лечения кариеса; Материал для пломбирования полостей; Набор инструментов для эндодонтического лечения; Хирургический инструментарий для удаления зубов; Набор хирургических инструментов для остеопластики, Направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях; Учебные челюсти для имплантации и костной пластики; Хирургический лазер; Шины Васильева для лечения переломов челюстей; Набор для бимаксиллярного шинирования;</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>Языкодержатель; Роторасширитель; Челюстно-лицевой хирургический набор; Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами; Физиодиспенсер Имплантмед; Тонометр; Набор боров; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				
	<p>Помещение для симуляционного обучения, оборудованное фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства с перечнем основного оборудования (аудитория № 010): Карпульный иньектор для обучения методикам проведения анестезии в челюстно-лицевой области с расходными материалами (искусственные зубы, слюноотсосы, пылесосы, боры стоматологические, шприцы с материалом для пломбирования полостей); Модель черепа человека; Фантом демонстрационный; Фантом челюстно-лицевой области; Имитация CAD/CAM систем для изготовления зубных протезов, в том числе для воскового моделирования; Установка стоматологическая учебная для работы с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный); Наконечник повышающий и прямой; Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (14,8 кв.м., помещение № 4)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Профес-сорская клиника Дентал-Сервис»</p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>Стол для педагогического работника;</p> <p>Стул для педагогического работника;</p> <p>Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флипчарт;</p> <p>Шкаф;</p> <p>Микроскоп с камерой;</p> <p>Микромотор портативный;</p> <p>Мотор эндодонтический с наконечником;</p> <p>Фотополимеризатор для композита (внутриротовой);</p> <p>Аппарат для вертикальной конденсации;</p> <p>Аппарат ультразвуковой;</p> <p>Торс для сердечно-легочной реанимации;</p> <p>Фантом для крикотиреотомии;</p> <p>Фантом руки для в/венных инъекций;</p> <p>Фантом ноги для внутрикостных инфузий;</p> <p>Тонометр;</p> <p>Стетоскоп;</p> <p>Термометр;</p> <p>Медицинские весы;</p> <p>Ростомер;</p> <p>Противошоковый набор;</p> <p>Укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий;</p> <p>Стойка для в/венных инфузий;</p> <p>Автоматический наружный дефибриллятор - АНД 15;</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p> Электрокардиограф; Аппарат наркозно-дыхательный; Аппарат искусственной вентиляции лёгких; Инфузомат; Отсасыватель послеоперационный; Дефибриллятор с функцией синхронизации; Стол операционный хирургический многофункциональный универсальный; Микрохирургический инструментарий; Универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу; Аппарат для мониторинга основных функциональных показателей; Анализатор дыхательной смеси; Электроэнцефалограф; Устройство эндодонтическое эндоактиватор; Монитор для выведения изображения с камеры микроскопа и презентации преподавателя; Набор инструментов для лечения кариеса; Набор инструментов для эндодонтического лечения; Набор инструментов ортодонтических; Типодонты; Хирургический инструментарий для удаления зубов; Набор хирургических инструментов для остеопластики, направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях; Учебные челюсти для имплантации и костной пластики; Хирургический лазер; </p>				
--	---	--	--	--	--

	Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений				
	<p>Помещение для симуляционного обучения, оборудованное фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства с перечнем основного оборудования (аудитория № 007):</p> <p>Карпульный иньектор для обучения методикам проведения анестезии в челюстно-лицевой области с расходными материалами (искусственные зубы, слюноотсосы, пылесосы, боры стоматологические, шприцы с материалом для пломбирования полостей);</p> <p>Модель черепа человека;</p> <p>Фантом демонстрационный;</p> <p>Фантом челюстно-лицевой области;</p> <p>Имитация CAD/CAM систем для изготовления зубных протезов, в том числе для воскового моделирования;</p> <p>Установка стоматологическая учебная для работы с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный);</p> <p>Наконечник повышающий и прямой;</p> <p>Столы для обучающихся;</p> <p>Стулья для обучающихся;</p> <p>Стол для педагогического работника;</p> <p>Стул для педагогического работника;</p> <p>Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон,</p>	630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (15,6 кв.м., помещение № 3а)	Безвозмездное пользование	Общество с ограниченной ответственностью «Профес-сорская клиника Дентал-Сервис»	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями</p> <p>срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p> веб-камера, цифровая камера, флипчарт; Шкаф; Микроскоп с камерой; Микромотор портативный; Мотор эндодонтический с наконечником; Фотополимеризатор для композита (внутриротовой); Аппарат для вертикальной конденсации; Аппарат ультразвуковой; Тонометр; Стетоскоп; Термометр; Медицинские весы; Ростомер; Противошоковый набор; Укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий; Стойка для в/венных инфузий; Автоматический наружный дефибрилятор - АНД 15; Устройство эндодонтическое эндоактиватор; Монитор для вывода изображения с камеры микроскопа и презентации преподавателя; Набор инструментов для лечения кариеса; Набор инструментов для эндодонтического лечения; Набор инструментов ортодонтических; Типодонты; Набор боров; Хирургический инструментарий для удаления зубов; Набор хирургических инструментов для остеопластики, </p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>Направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях; Учебные челюсти для имплантации и костной пластики; Хирургический лазер; Электрокардиограф; Аппарат наркозно-дыхательный; Аппарат искусственной вентиляции лёгких; Инфузомат; Отсасыватель послеоперационный; Дефибриллятор с функцией синхронизации; Стол операционный хирургический многофункциональный универсальный; Микрохирургический инструментарий; Универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу; Аппарат для мониторингования основных функциональных показателей; Анализатор дыхательной смеси; Электроэнцефалограф; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				
	<p>Аудитория, оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований (аудитория № 003): Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флипчарт; Место рабочее универсальное врача стоматолога с комплектом</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (14,8 кв.м., помещение № 22)</p>	<p>Аренда</p>	<p>Шеплев Борис Валентинович</p>	<p>Договор аренды нежилых помещений № НМСИ-2 от 10.04.2023 с приложением срок действия Договора аренды нежилых помещений: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный);</p> <p>Наборы профессиональных моделей (фантом челюстно-лицевой области с учебной челюстью со сменными зубами);</p> <p>Результаты лабораторных и инструментальных исследований (гипсовые модели, диски с компьютерной томограммой);</p> <p>Артикулятор-окклюдатор;</p> <p>Зеркало внутриротовое для фотографирования;</p> <p>Ретракторы;</p> <p>Фотоаппараты;</p> <p>Столы для обучающихся;</p> <p>Стулья для обучающихся;</p> <p>Стол для педагогического работника;</p> <p>Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Микроскоп;</p> <p>Наконечник угловой повышающий 1:5;</p> <p>Микроmotor портативный;</p> <p>Мотор эндодонтический с наконечником;</p> <p>Фотополимеризатор для композита (внутриротовой);</p> <p>Аппарат для вертикальной конденсации;</p> <p>Аппарат ультразвуковой;</p> <p>Набор боров;</p> <p>Набор инструментов терапевтический;</p> <p>Набор инструментов ортопедический;</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>Материал для пломбирования полостей</p>				
	<p>Аудитория, оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований (аудитория № 006):</p> <p>Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флипчарт;</p> <p>Место рабочее универсальное врача стоматолога с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный);</p> <p>Наборы профессиональных моделей (фантом челюстно-лицевой области с учебной челюстью со сменными зубами);</p> <p>Результаты лабораторных и инструментальных исследований (гипсовые модели, диски с компьютерной томограммой);</p> <p>Артикулятор-окклюдатор;</p> <p>Зеркало внутриротовое для фотографирования;</p> <p>Ретракторы;</p> <p>Фотоаппараты;</p> <p>Столы для обучающихся;</p> <p>Стулья для обучающихся;</p> <p>Стол для педагогического работника;</p> <p>Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Микроскоп;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (25,2 кв.м., помещение № 26)</p>	<p>Аренда</p>	<p>Шеплев Борис Валентинович</p>	<p>Договор аренды нежилых помещений № НМСИ-2 от 10.04.2023 с приложением</p> <p>срок действия Договора аренды нежилых помещений: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>Наконечник угловой повышающий 1:5; Микромотор портативный; Мотор эндодонтический с наконечником; Фотополимеризатор для композита (внутриротовой); Аппарат для вертикальной конденсации; Аппарат ультразвуковой; Набор боров; Набор инструментов терапевтический; Набор инструментов ортопедический; Материал для пломбирования полостей</p>				
	<p>Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями – кабинет, в том числе, для приема детей и подростков, оснащенный специализированным оборудованием (медицинскими изделиями) для проведения рентгенодиагностики (аудитория № 013): Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (12,1 кв.м., помещение № 7)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Профессорская клиника Дентал-Сервис»</p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий; Визиограф Heliodont Plus; Ортопантомограф (аппарат для панорамной рентгенографии Orthophos XG 3D); Фартук и воротник защитный для взрослого; Фартук и воротник защитный детский; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				
	<p>Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями - кабинет, в том числе, для приема детей и подростков, оснащенный специализированным оборудованием (медицинскими изделиями)</p> <p>(аудитория № 011):</p> <p>Тонометр; Стетоскоп; Фонендоскоп; Термометр; Медицинские весы; Ростомер; Толстотный циркуль; Динамометр; Адаптометр; Противошоковый набор, Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий; Место рабочее (комплект оборудования) для врача-</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (16,2 кв.м., помещение № 2)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Профес-сорская клиника Дентал-Сервис»</p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями</p> <p>срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>стоматолога: установка стоматологическая;</p> <p>Наконечник угловой 1:1;</p> <p>Наконечник угловой повышающий 1:5;</p> <p>Наконечник турбинный;</p> <p>Наконечник прямой;</p> <p>Наконечник угловой хирургический;</p> <p>Наконечник прямой хирургический;</p> <p>Наконечник ультразвуковой;</p> <p>Негатоскоп;</p> <p>Автоклав (стерилизатор паровой);</p> <p>Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный);</p> <p>Аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов;</p> <p>Аквадистиллятор (медицинский);</p> <p>Фотополимеризатор для композита (внутриротовой);</p> <p>Камеры для хранения стерильных инструментов;</p> <p>Машина упаковочная (аппарат для предстерилизационной упаковки инструментария);</p> <p>Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий);</p> <p>Прибор и средства для очистки и смазки;</p> <p>Стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый;</p> <p>Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений;</p> <p>Аппарат для диагностики жизнеспособности пульпы (электроодонтометр);</p> <p>Аппарат для определения глубины корневого канала (апекслокатор);</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>Артикулятор; Лицевая дуга; Миостимулятор стоматологический Мист Тенс; Физиодиспенсер Имплантмед; Прямой и угловой наконечник; Эндоскоп для проведения операций на пазухах; Набор хирургических инструментов для удаления зубов, остеопластики, направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях; Хирургический лазер; Электроскальпель; Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Стул врачебный; Стул для ассистента врача-стоматолога; Мойка; Шкаф; Стол рабочий; Телевизор для трансляции изображения с камеры микроскопа; Карпульный инъектор</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический № 1: Аппарат рентгеновский HELIODENT VARIO - 1 шт.; Компьютер - 1 шт.; Стул для посетителей - 1 шт.; Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.; Тумба передвижная - 1 шт.; Кресло стоматологическое - 1 шт.;</p>	<p>630090, Новосибирская область, город Новосибирск, проспект Академика Коптюга, дом 11 (11,5 кв.м., помещение № 18)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Академия»</p>	<p>Договор № 1/СТ-сп от 15.05.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией,</p>

	<p>Радиовизиограф «Анвизиограф» - 1 шт.;</p> <p>Аппарат рентгеновский ORTHOPHOS XG3D - 1 шт.;</p> <p>Аппарат рентгеновский HELIODENT VARIO - 1 шт.;</p> <p>Принтер HP Laser Jet P1606dn - 1 шт.</p>				<p>осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет хирургической стоматологии № 2:</p> <p>Стул CORAL - 1 шт.;</p> <p>Деструктор игл Этна 497 - 1 шт.;</p> <p>Центрифуга MultiCentrifuge - 1 шт.;</p> <p>Стул Sirona - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;</p> <p>Стол большой рабочий - 1 шт.;</p> <p>Зеркало настенное - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОБС-40МО - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ-45 - 1 шт.;</p> <p>Стол для хирургических инструментов СХ-Диакон - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор хирургический «Aramed»7A-23D - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная WL-070 - 1 шт.;</p> <p>Мебель корпусная в комплекте - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для имплантологии Surgic PRO с наконечником X-SG20L -1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов -1 шт.;</p>	<p>630090, Новосибирская область, город Новосибирск, проспект Академика Коптюга, дом 11 (15,0 кв.м., помещение № 17)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Академия»</p>	<p>Договор № 1/СТ-сп от 15.05.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Контейнер для отходов биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p> <p>Зажим кровоостанавливающий - 5 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 5 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический - 7 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Лампа операционная - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов - 30 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 25 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Кабинет хирургической стоматологии № 9:</p> <p>Аппарат SIRO LASER - 1 шт.;</p> <p>Аппарат дыхательный АМБУ - 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор ДКИ-Н-10 - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ - 3 шт.;</p> <p>Набор медицинской мебели - 2 шт.;</p> <p>Кушетка - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Стол хирургический передвижной - 2 шт.;</p> <p>Стул ассистента - 1 шт.;</p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат физиодиспенсер - 2 шт.;</p> <p>Центрифуга - 1 шт.;</p> <p>Ингалятор - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная WOODPECER LED - 1 шт.;</p>	<p>630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 10 (20,1 кв.м., помещение № 31)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал»</p>	<p>Договор № 2/СТ-сп от 15.05.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Аппарат наркозный ФАБИУС ТИРО - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Концентратор кислорода - 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой - 2 шт.;</p> <p>Отсасыватель - 1 шт.;</p> <p>Увлажнитель воздуха - 1 шт.;</p> <p>Ресивер воздушный - 1 шт.;</p> <p>Аппарат рентгеновский DEXCO - 1 шт.;</p> <p>Визиограф дентальный XIOS XG Kit - 1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 5 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 5 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов - 30 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 20 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический - 7 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический № 10:</p> <p>Аппарат рентгеновский ORTHORPHOS XG - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ - 1 шт.;</p> <p>Стул рентгенологический - 1 шт.;</p> <p>Аппарат HELIODENT PLUS - 1 шт.;</p> <p>Визиограф дентальный XIOS XG Kit - 1 шт.</p>	<p>630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 10 (10,0 кв.м., помещение № 16)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал»</p>	<p>Договор № 2/СТ-сп от 15.05.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией,</p>

					осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический:</p> <p>Ортопантомограф GENDEX 2D GXDP-300 - 1 шт.;</p> <p>Рентгеновский аппарат FONA X-70 настенное крепление - 1 шт.;</p> <p>Визиограф дентальный XIOS XG Kit Select USB - 1 шт.;</p> <p>Стул для рентген-кабинета AR-Z67B - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный ОРВпБ-01(Сибэст 45С) - 1 шт.;</p> <p>Стол - 1 шт.;</p> <p>Шкаф хранения - 1 шт.;</p> <p>Системный блок - 1 шт.;</p> <p>Монитор - 1 шт.;</p> <p>Источник бесперебойного питания - 1 шт.;</p> <p>Копировальный аппарат - 1 шт.;</p> <p>Сплит-система - 1 шт.</p>	630082, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Дуси Ковальчук, дом 252/1 (12,0 кв.м., помещение № 3)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «ДЕНТАЛ-СЕРВИС ЗАЕЛЬЦОВСКИЙ»	<p>Договор № 3/СТ-сп от 15.05.2023</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p> <p>Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет хирургической стоматологии № 7:</p> <p>Установка стоматологическая INTEGO с принадлежностями - 1 шт.;</p>	630082, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Дуси Ковальчук, дом 252/1 (16,0 кв.м.,	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «ДЕНТАЛ-СЕРВИС ЗАЕЛЬЦОВСКИЙ»	<p>Договор № 3/СТ-сп от 15.05.2023</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый</p>

	<p>Аппарат для имплантологии Implantmed SI-923 - 1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов -1 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический - 5 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 4 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 3 шт.;</p> <p>Шипцы для удаления зубов -25 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 15 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Стол процедурный - 1 шт.;</p> <p>Холодильник - 1 шт.;</p> <p>Аппарат светополимеризатор LEDEX GM WL-070 - 1 шт.;</p> <p>Стул пациента - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Дарта 1950 - 1 шт.;</p> <p>Стул для врача - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный ОРБПБ-01(Сибэст 45С) - 2 шт.;</p> <p>Стоматологическая мебель в кабинет - 1 шт.;</p> <p>Тумба под раковину - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Мойка из акрилового камня - 1 шт.;</p> <p>Столешница из акрилового камня - 1 шт.;</p> <p>Телевизор SAMSUNG - 1 шт.;</p> <p>Системный блок - 1 шт.;</p> <p>Монитор - 1 шт.;</p> <p>Сплит-система - 1 шт.</p>	помещение № 16)			<p>между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
--	--	-----------------	--	--	--

	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет хирургической стоматологии № 3:</p> <p>Стоматологическая установка Sirona INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Стул CORAL - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Дарта - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для имплантологии Implantmed - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Led H Ortho - 1 шт.;</p> <p>Центрифуга клиническая Scilogex DM - 1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов -1 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 4 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 3 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов -30 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 20 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический - 6 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.</p> <p>Рециркулятор Сибэст 50 - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель кабинета со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Тумба с мойкой - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.;</p> <p>Облучатель бактерицидный ОБС 2*30*150 «СИБЭСТ» - 1 шт.</p>	<p>630559, Новосибирская область, р. п. Кольцово, проспект Никольский, дом 1 (14,0 кв.м., помещение № 6)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «ДЕНТАЛ-СЕРВИС КОЛЬЦОВО»</p>	<p>Договор № 4/СТ-сп от 15.05.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p>	<p>630559, Новосибирская область,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью</p>	<p>Договор № 4/СТ-сп от 15.05.2023</p>

	<p>Кабинет рентгеновский стоматологический № 6: Аппарат КТ Orthophos XG 3D - 1 шт.; Стационарный интраоральный аппарат HELIODENT PLUS - 1 шт.; Портативный рентгеновский аппарат DEXCO DX-3000 - 1 шт.; Рециркулятор Сибэст 20 - 1 шт.</p>	<p>р. п. Кольцово, проспект Никольский, дом 1 (12,7 кв.м., помещение № 5)</p>		<p>«ДЕНТАЛ-СЕРВИС КОЛЬЦОВО»</p>	<p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический № 8: Аппарат рентгеновский Ortophos - 1 шт.; Аппарат рентгеновский Heliodent plus - 1 шт.; Ширма рентгенозащитная - 1 шт.; Стол передвижной - 1 шт.; Стул для рентгенолога - 1 шт.; Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.; Компьютер - 1 шт.; Принтер - 2 шт.</p>	<p>630055, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Героев Труда, дом 4 (12,9 кв.м., помещение № 7)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-сервис»</p>	<p>Договор № 5/СТ-сп от 15.05.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет хирургической стоматологии № 12:</p> <p>Стул Дипломат - 2 шт.;</p> <p>Стол передвижной металлический - 1 шт.;</p> <p>Стол стерильный - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель кабинета - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая Симос - 1 шт.;</p> <p>Светильник операционный Mash LED ЗМС - 1 шт.;</p> <p>Аппарат siro laser - 1 шт.;</p> <p>Физиодиспенсер implantMed SL-410 - 1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 7 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 5 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов -30 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 20 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический - 6 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.;</p> <p>Тумба подвесная с мойкой - 1 шт.;</p> <p>Фотоаппарат - 1 шт.</p>	<p>630055, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Героев Труда, дом 4 (20,0 кв.м., помещение № 9)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-сервис»</p>	<p>Договор № 5/СТ-сп от 15.05.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p>	<p>630008, Новосибирская область,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной</p>	<p>Договор № 6/СТ-сп от 15.05.2023</p>

	<p align="center">Кабинет хирургической стоматологии № 8:</p> <p>Стул стоматолога - 2 шт.; Стол инструментальный - 1 шт.; Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.; Холодильник аптечный Енисей-140-1 - 1 шт.; Рециркулятор бактерицидный - 2 шт.; Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.; Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.; Зажим гемостатический - 5 шт.; Зонд глазной - 5 шт.; Щипцы для удаления зубов - 35 шт.; Элеватор корневой - 30 шт.; Инъектор стоматологический - 7 шт.; Негатоскоп - 1 шт.; Электрокоагулятор с принадлежностями - 1 шт.; Физиодиспенсер Имплантмед - 1 шт.; Монитор LG - 1 шт.; Телефон Panasonic - 1 шт.; Светильник хирургический передвижной - 1 шт.</p>	<p>г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (14,0 кв.м., помещение № 8)</p>		<p>ответствен- ностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ- СЕРВИС»</p>	<p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический № 11:</p> <p>Стул стоматолога - 1 шт.; Визиограф дентальный - 1 шт.; Аппарат рентгеновский FONA X70 - 1 шт.; Портативная рентген система - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (11,9 кв.м., помещение № 15)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответствен- ностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ- СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/СТ-сп от 15.05.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией</p>

	<p>Аппарат рентгеновский PLANMECA VISO G7 - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Принтер KYACERA - 1 шт.;</p> <p>Телефон Panasonic - 1 шт.;</p> <p>Монитор LG - 1 шт.;</p> <p>Процессор Intel - 1 шт.</p>				<p>и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет хирургической стоматологии № 3:</p> <p>Мебель для хирургического кабинета - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Paul Sirona - 1 шт.;</p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Монитор DELL - 1 шт.;</p> <p>Клавиатура Wireless Keyboard + мышь - 1 шт.;</p> <p>Системный блок ASUS - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 2 шт.;</p> <p>Аппарат для костной хирургии Piezosurgery White (наконечник+насадки) - 1 шт.;</p> <p>Стоматологическая установка INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Центрифуга клиническая DM0412 - 1 шт.;</p> <p>Физиодиспенсер implantmed SI-923 - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп Zumaх OMS2350 - 1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p>	<p>630108, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Станиславского, дом 3/1 (14,2 кв.м., помещение № 6)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Международный центр дентальной хирургии»</p>	<p>Договор № 7/СТ-сп от 15.05.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 5 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 5 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический - 5 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов -20 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 15 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная LED view Plus - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор «СИБЭСТ-20С» - 1 шт.;</p> <p>Аппарат AF Handy 3 PERIO - 1 шт.;</p> <p>Ультразвуковой аппарат Varios 170/ Наконечник ультразвуковой VA-2-Lux-HP - 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический № 2:</p> <p>Полка для фартуков в рентген кабинет - 1 шт.;</p> <p>Стол рентгенолога - 1 шт.;</p> <p>Стул Врача Дипломат -1 шт.;</p> <p>Рентгеновский аппарат цифровой ORTOPHOS XG 3D с принадлежностями SIRONA - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Heliodont Plus - 1 шт.;</p> <p>Радиовизиограф XIOS XG USB - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ-20С - 1 шт.;</p> <p>Компактное вентиляционное устройство бризер TION2 - 1 шт.;</p> <p>Системный блок ASUS - 1 шт.;</p> <p>Монитор DELL - 1 шт.;</p>	<p>630108, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Станиславского, дом 3/1 (12,1 кв.м., помещение № 9)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Международный центр дентальной хирургии»</p>	<p>Договор № 7/СТ-сп от 15.05.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора -</p>

	Клавиатура Keyboard 850 + мышь - 1 шт.; Телефон Panasonic KX-NT551 - 1 шт.; Оргтехника МФУ лазерный KYOCERA ECOSYS P3145dn - 1 шт.				5 лет
	Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический № 1: Аппарат рентгеновский Any Ray Vatech - 1 шт.; Установка стоматологическая Fona F1 - 1 шт.; Датчик рентгеновский - 1 шт.; Аппарат рентгеновский (томограф) Orthophos XG 3D - 1 шт.; Аппарат рентгеновский FONA X70 - 1 шт.; Облучатель рециркулятор ОРВпВ-01 - 1 шт.; Монитор Acer X193HQ - 1 шт.; Монитор - 1 шт.; Блок системный IN WIN - 1 шт.; Клавиатура Logitek - 1 шт.; Принтер Kyocera P2040 DN - 1 шт.; Телефон Panasonic KX-TG600RU - 1 шт.; Компьютер Intel Core i3-8100 Coffee Lake - S 4C/4T - 1 шт.	633010, Новосибирская область, город Бердск, улица Вокзальная, дом 50/1 (10,8 кв.м., помещение № 2)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-Сервис Бердск»	Договор № 8/СТ-сп от 15.05.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет
	Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет хирургической стоматологии № 3: Стул ассистента - 1 шт.; Стул врача - 1 шт.; Стол рабочая зона - 1 шт.; Стол перекаточной врача - 1 шт.;	633010, Новосибирская область, город Бердск, улица Вокзальная, дом 50/1 (13,0 кв.м., помещение № 9)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-Сервис Бердск»	Договор № 8/СТ-сп от 15.05.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между

	<p>Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;</p> <p>Светильник хирургический Эмалед 300П - 1 шт.;</p> <p>Аппарат ультразвуковой Piezosurgery Touch - 1 шт.;</p> <p>Физиодиспенсер W&N Implamed SI-923 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат дыхательный АМБУ - 1 шт.;</p> <p>Центрифуга клиническая Scilogex DM0412 - 1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов -1 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический - 5 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 5 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 5 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов -20 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 15 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ-45С - 1 шт.;</p> <p>Облучатель ОВС2*30-150 - 1 шт.;</p> <p>Фотоаппарат Canon - 1 шт.;</p> <p>Моноблок Lenovo - 1 шт.</p>				<p>Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
--	---	--	--	--	--