

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

**ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
(БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

по основной профессиональной
образовательной программе
высшего образования - программе подготовки кадров
высшей квалификации
в ординатуре по специальности

31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия

Квалификация
«Врач - челюстно-лицевой хирург»

**Виды профессиональной деятельности,
к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры:**

профилактическая;
диагностическая;
лечебная;
реабилитационная;
психолого-педагогическая;
организационно-управленческая

**форма обучения - очная
срок получения образования по программе ординатуры – 2 года**

*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»



УТВЕРЖДАЮ:
РЕКТОР
ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»

Б.В. Шеплев

Протокол № 1 от «25» апреля 2023 г

«25» апреля 2023г.

Рабочая программа практики составлена в соответствии с

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказом Минобрнауки России от 19.12.2013 № 1258 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры» (зарегистрирован Минюстом России 28.01.2014, регистрационный № 31136);

- приказом Минздрава России от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» (зарегистрирован в Минюсте России 25.08.2010 № 18247);

- 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 ординатуры 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 ординатуры, утверждённым ректором ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»;

- учебным планом на 2023-2024 учебный год по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утверждённым ректором ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР».

УКАЗАНИЕ ВИДА ПРАКТИКИ, СПОСОБА (ПРИ НАЛИЧИИ) И ФОРМЫ (ФОРМ) ЕЁ ПРОВЕДЕНИЯ

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**»); виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года) организацией установлен вид практики - **производственная (клиническая) практика**, относящаяся к **вариативной части Блока 2 «Практики»** (далее - *производственная (клиническая) практика (вариативная часть)*) по реализуемой ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР» (далее – *организация*) в текущем учебном году основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**»); виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года).

Организацией определены **способы проведения** производственной (клинической) практики (базовая часть), а именно: **стационарная, выездная**.

Организацией установлена конкретна **форма проведения производственной (клинической) практики (базовая часть)**:

- **дискретно, по виду практики** - путём выделения в календарном учебном графике на текущем учебный год непрерывного периода учебного времени для проведения конкретного этапа конкретного вида практики (*предусмотрена организация трёх этапов проведения производственной (клинической) практики (базовая часть)*), а именно **в 3 этапа**:

а) 1 курс, 2 семестр по учебному плану, 15 зачётных единиц = 540 часов (10 недель);

б) 2 курс, 3 семестр по учебному плану, 30 зачётных единиц = 1080 часов (20 недель);

в) 2 курс, 4 семестр по учебному плану, 21 зачётная единица = 756 часов (14 недель).

Производственная (клиническая) практика (базовая часть) может проводиться в иных организациях на основе договоров, деятельность которых соответствует компетенциям, осваиваемым обучающимися (ординаторами) в рамках программы ординатуры (*при наличии заявления обучающегося (ординатора) о прохождении установленного вида практики в иной профильной организации, деятельность которой соответствует компетенциям, осваиваемым ими в рамках программы ординатуры, и соответствующего распорядительного документа организации*).

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию таких обучающихся (ординаторов)*) выбор мест прохождения производственной (клинической) практики (базовая часть) организация учитывает состояние здоровья и требования по доступности.

Производственная (клиническая) практика проходит в форме практической подготовки. Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися опреде-

ленных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций.

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 или научной организацией и медицинской организацией либо организацией, судебно-экспертным учреждением или иной организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, заключаемого между ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР» и профильной организацией.

ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ), СООТНЕСЁННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Целью производственной (клинической) практики (базовая часть) является закрепление знаний, приобретённых в процессе теоретической подготовки, развитие и совершенствование умений и навыков, полученных в процессе обучения, формирование у обучающихся (ординаторов) **универсальных и профессиональных компетенций** для осуществления профессиональной деятельности специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия**.

В результате прохождения производственной (клинической) практики (базовая часть) обучающийся (ординатор) приобретает следующие практические навыки, умения, **универсальными и профессиональные компетенции** в соответствии с видами профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, осваивающие конкретную программу ординатуры, а именно:

универсальные компетенции:

готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (**УК-1**);

готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (**УК-2**);

готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (**УК-3**);

профессиональные компетенции:

профилактическая деятельность:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, пре-

дупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);

готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);

готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

диагностическая деятельность:

готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

лечебная деятельность:

готовность к ведению и лечению пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи (ПК-6);

готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);

реабилитационная деятельность:

готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8);

психолого-педагогическая деятельность:

готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

организационно-управленческая деятельность:

готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);

готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11);

готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).

**УКАЗАНИЕ ОБЪЁМА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
(БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)
В ЗАЧЁТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЕЁ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ
В НЕДЕЛЯХ И В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ**

Объём производственной (клинической) практики (базовая часть) составляет 66 зачётных единиц (44 недели, 2376 академических часов), а именно:

1 этап: Объём производственной (клинической) практики (базовая часть) составляет 15 зачётных единиц (10 недель, 540 академических часов, **1 курс, 2 семестр по учебному плану**, форма промежуточной аттестации обучающегося (ординатора) (форма контроля) – зачёт):

Контактная работа обучающегося (ординатора)

с научно-педагогическим работником (всего):

- 20 академических часов,

в том числе:

Практическая подготовка (Пп.) - 10 академических часов,

Консультации (Консульт.) - 10 академических часов.

Самостоятельная работа обучающегося (ординатора) (всего):

- 506 академических часов,

в том числе:

Самостоятельная работа (СР) - 496 академических часов,

Самостоятельная работа

под руководством

преподавателя (СРП)

- 10 академических часов.

Текущий контроль успеваемости

и промежуточная аттестация обучающегося (ординатора) (всего):

- 14 академических часов,

в том числе:

Часы на контроль (зачёт)* - 4 академических часа,

Контроль самостоятельной

работы (КСР)

- 10 академических часов.

Таблица 1.

Объём производственной (клинической) практики (базовая часть), 1 этап

№ п/п	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся (ординаторов)	Трудоёмкость (в ак. часах)	Коды формируемых компетенций
Контактная работа обучающегося (ординатора) с научно-педагогическим работником (всего), в том числе:		20	УК-1 ПК-1 ПК-4 ПК-5
1.	Практическая подготовка (Пп.)	10	
2.	Консультации (Консульт.)	10	
Самостоятельная работа обучающегося (ординатора), в том числе:		506	
1.	Самостоятельная работа (СР)	496	
2.	Самостоятельная работа под руководством преподавателя (СРП)	10	
Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающегося (ординатора), в том числе:		14	
1.	Часы на контроль (зачёт)*	4	
2.	Контроль самостоятельной работы (КСР)	10	
ВСЕГО академических часов:		540	

2 этап: Объём производственной (клинической) практики (базовая часть) составляет 30 зачётных единиц (20 недель, 1080 академических часов, **2 курс, 3 семестр по учебному плану/ индивидуальному учебному плану (при наличии)**, форма промежуточной аттестации обучающегося (ординатора) (форма контроля) – зачёт):

Контактная работа обучающегося (ординатора)

с научно-педагогическим работником (всего):

- 40 академических часов,

в том числе:

Практическая подготовка (Пп.) - 20 академических часов,

Консультации (Консульт.) - 20 академических часов.

Самостоятельная работа обучающегося (ординатора) (всего):

- 1016 академических часов,

в том числе:

Самостоятельная работа (СР) - 996 академических часов,

Самостоятельная работа

под руководством

преподавателя (СРП) - 20 академических часов.

Текущий контроль успеваемости

и промежуточная аттестация обучающегося (ординатора) (всего):

- 24 академических часа,

в том числе:

Часы на контроль (зачёт)* - 4 академических часа,

Контроль самостоятельной

работы (КСР) - 20 академических часов.

Таблица 2.

Объём производственной (клинической) практики (базовая часть), 2 этап

№ п/п	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся (ординаторов)	Трудоёмкость (в ак. часах)	Коды формируемых компетенций
Контактная работа обучающегося (ординатора) с научно-педагогическим работником (всего), в том числе:		40	УК-2 ПК-2 ПК-3 ПК-8
1.	Практическая подготовка (Пп.)	20	
2.	Консультации (Консульт.)	20	
Самостоятельная работа обучающегося (ординатора), в том числе:		1016	
1.	Самостоятельная работа (СР)	996	
2.	Самостоятельная работа под руководством преподавателя (СРП)	20	
Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающегося (ординатора), в том числе:		24	
1.	Часы на контроль (зачёт)*	4	
2.	Контроль самостоятельной работы (КСР)	20	
ВСЕГО академических часов:		1080	

3 этап: Объём производственной (клинической) практики (базовая часть) составляет 21 зачётная единица (14 недель, 756 академических часов, **2 курс, 4 семестр по учебному плану**, форма промежуточной аттестации обучающегося (ординатора) (форма контроля) – зачёт с оценкой):

Контактная работа обучающегося (ординатора)

с научно-педагогическим работником (всего):

- 28 академических часов,

в том числе:

Практическая подготовка (Пп.) - 14 академических часов,

Консультации (Консульт.) - 14 академических часов.

Самостоятельная работа обучающегося (ординатора) (всего):

- 710 академических часов,

в том числе:

Самостоятельная работа (СР) - 696 академических часов,

Самостоятельная работа

под руководством

преподавателя (СРП) - 14 академических часов.

Текущий контроль успеваемости

и промежуточная аттестация обучающегося (ординатора) (всего):

- 18 академических часов,

в том числе:

Часы на контроль (зачёт с оценкой) - 4 академических часа,

Контроль самостоятельной

работы (КСР) - 14 академических часов.

Таблица 3.

Объём производственной (клинической) практики (базовая часть), 3 этап

№ п/п	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся (ординаторов)	Трудоёмкость (в ак. часах)	Коды формируемых компетенций
Контактная работа обучающегося (ординатора) с научно-педагогическим работником (всего), в том числе:		28	УК-3 ПК-6 ПК-7 ПК-9 ПК-10 ПК-11 ПК-12
1.	Практическая подготовка (Пп.)	14	
2.	Консультации (Консульт.)	14	
Самостоятельная работа обучающегося (ординатора), в том числе:		710	
1.	Самостоятельная работа (СР)	696	
2.	Самостоятельная работа под руководством преподавателя (СРП)	14	
Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающегося (ординатора), в том числе:		18	
1.	Часы на контроль (зачёт с оценкой)*	4	
2.	Контроль самостоятельной работы (КСР)	14	
ВСЕГО академических часов:		756	

СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)

1 этап производственной (клинической) практики (базовая часть)

Цель - закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения, и формирование профессиональных компетенций врача-хирурга, т.е. приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

Задачи:

Уметь получить исчерпывающую информацию о больном.

Владеть методикой сбора и анализа жалоб, анамнеза.

Владеть методикой объективного обследования больного (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).

Уметь составить комплексный перспективный и текущий план ведения больного в амбулаторно-поликлинических учреждениях и стационарах, определить необходимость применения специальных методов обследования

Анализировать и интерпретировать результаты основных клинико-функциональных, лабораторных методов исследования.

Уметь заполнять амбулаторные истории болезни, назначать обследование, заполнять учетные и отчетные формы выписки из историй болезни, направления на консультации

Уметь оформлять необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению

Уметь выявлять возможные причины челюстно-лицевые хирургического заболевания: применять объективные методы обследования больного, выявлять характерные признаки заболевания, особенно в случаях, требующих неотложной помощи и интенсивной терапии.

Уметь оценивать тяжесть состояния больного, определять объем и последовательность необходимых мероприятий для оказания челюстно-лицевой хирургической помощи.

Уметь организовывать неотложную помощь в экстренных случаях

Уметь диагностировать челюстно-лицевые хирургические заболевания в амбулаторных условиях и проводить на основании анамнеза, объективных данных, клинико-функциональных, лабораторных анализов их дифференциальную диагностику

Уметь формулировать диагноз челюстно-лицевого хирургического заболевания в соответствии с клинической классификацией, определять его форму, фазу течения

Уметь обосновать клинический диагноз, схему, план тактику ведения больного

Уметь организовывать госпитализацию больных с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями, требующими стационарного лечения

Уметь выявлять характерные признаки заболевания, особенно в случаях, требующих неотложной помощи и интенсивной терапии.

Уметь применять фармакотерапевтические методы лечения челюстно-лицевые хирургической патологии.

Уметь определять динамику течения болезни и ее прогноз, место и характер долевания, сроки завершения стационарного лечения больного, оформить соответствующие рекомендаций врачу поликлиники

Уметь определять вопросы трудоспособности больного (временной или стойкой нетрудоспособности), перевода на другую работу

Уметь составлять документы на МСЭ

Уметь проводить санитарно-просветительную работу среди населения

Уметь организовывать и проводить образовательные программы для больных челюстно-лицевого хирургического профиля.

Уметь логически мыслить, проводить аргументированный анализ, участвовать в дискуссии, редактировать тексты профессионального содержания по специальности челюстно-лицевая хирургия.

Таблица 4.
Содержание 1 этапа производственной (клинической) практики
(базовая часть)

Разделы практики	1 этап; 2 семестр 15 зачётных единиц Содержание этапа	Виды работы на практике	Формы текущего контроля
Подготовительный	Санитарные правила и нормативы	Структура поликлиники. Санитарно-гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и оснащению кабинета. Санитарно-гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и оснащению хирургического стоматологического отделения (кабинета). Санитарно-гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и оснащению кабинета. Санитарно-гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию кабинета. Самостоятельная работа.	журнал посещения практики; дневник практики
Производственный	Работа в консультативно-диагностическом отделе (поликлиника): в стационаре «одного дня»; в кабинете врача-челюстно-лицевого хирурга на приеме; участие во врачебном приеме в поликлинике:	Курация, формирование диагностического заключения, составление плана диагностического обследования; назначение медикаментозной и не медикаментозной терапии, проводимой в амбулаторных условиях и в стационаре «одного дня»; оформление медицинской документации; участие в амбулаторных операциях; участие в разработке, реализации и контроле эффективности индивидуальных реабилитационных программ, проводимых в амбулаторных условиях; в проведении и контроле эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья взрослого населения в амбулаторных условиях; ведении санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинского персонала с целью формирования здорового образа жизни; организационно-управленческой деятельности. Оформление медицинской документации. Самостоятельная работа	журнал посещения практики; дневник практики

Заключительный	Анализ полученных результатов и формулирование выводов. Учебно-практическая конференция по итогам производственной практики.	Представление отчетной документации по практике Самостоятельная работа.	отчет о результатах прохождения практики; тестирование.
----------------	---	--	--

2 этап производственной (клинической) практики (базовая часть)

Цель – закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора и формирование профессиональных компетенций врача - челюстно-лицевого хирурга.

Задачи:

уметь проводить неотложные мероприятия при челюстно-лицевых хирургических состояниях и других неотложных состояниях;

самостоятельно выполнять общеврачебные манипуляции;

уметь грамотно использовать современные методы клинических и инструментальных исследований, фармакотерапии, профилактики и реабилитации пациентов челюстно-лицевого хирургического профиля;

уметь проводить оценку результатов специальных методов обследования (ультразвуковые, рентгенологические, магнитно-резонансной и компьютерной томографии).

Таблица 5.
Содержание 2 этапа производственной (клинической) практики (базовая часть)

Разделы практики	2 этап; 3 семестр; 30 з.е. Содержание этапа	Виды работы на практике	Формы текущего контроля
Подготовительный	Ознакомительные занятия, инструктаж по технике безопасности.	Современные алгоритмы диагностики, лечения, профилактики и реабилитации больных со стоматологическими хирургическими заболеваниями. Ошибки и осложнения при стоматологическом терапевтическом лечении, методы их предотвращения и устранения. Диагностика заболеваний слизистой оболочки полости рта. Самостоятельная работа	журнал посещения практики; дневник практики
Производственный	Работа в отделениях пластической и челюстно-лицевой хирургии стационаров под руководством врача: первичный осмотр пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями; направление пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями на лабораторное и ин-	Формулировать медицинские показания у пациентов 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 пациентов с учетом стандартов медицинской помощи; применять методы комплексно-	журнал посещения практики; дневник практики

	<p>струментальные обследования;</p> <p>направление пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями на консультацию к специалистам;</p> <p>обоснование и постановка диагноза в соответствии с принятыми критериями и классификациями;</p> <p>повторные осмотры пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;</p> <p>разработка плана лечения пациентов; назначение медикаментозной терапии больным с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;</p> <p>выполнение рекомендаций по медикаментозной и немедикаментозной терапии, назначенной другими специалистами;</p> <p>оказание медицинской помощи; проведение и оценка эффективности и безопасности медикаментозной терапии у пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;</p> <p>осмотр (консультация) пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;</p> <p>участие и/или проведение экстренных или плановых операций у пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;</p> <p>проведение мероприятий, направленных на индивидуальную реабилитацию пациентов;</p> <p>динамическое наблюдение пациентов;</p> <p>оценка интенсивности и характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли; обезболивание и коррекция симптомов челюстно-лицевого хирургического заболевания у пациентов, консультирование родственников пациента по навыкам и организации индивидуального ухода за пациентом с челюстно-лицевыми хи-</p>	<p>го лечения взрослых со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии.</p> <p>Самостоятельная работа</p>	
--	--	---	--

	<p>рургическими заболеваниями, решение этических вопросов;</p> <p>проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями, участие в экспертизе временной нетрудоспособности, подготовка необходимой медицинской документации для экспертизы пациентов;</p> <p>направление пациентов, имеющих стойкое нарушение функции организма для прохождения медико-социальной экспертизы;</p> <p>пропаганда здорового образа жизни, профилактики челюстно-лицевых хирургических заболеваний;</p> <p>составление плана и отчета о своей работе;</p> <p>ведение учетно-отчетной медицинской документации, в том числе в электронном виде; проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции; контроль выполнения должностных обязанностей находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала;</p> <p>оценка состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме; распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме; оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов;</p>		
Заключительный	Представление отчетной документации по практике	Составлять план лечения у пациентов с учетом течения заболевания, подбирать, назначать лекарственную терапию, использовать методы немедикаментозного лечения. Самостоятельная работа	отчет о результатах практики; тестирование

3 этап производственной (клинической) практики (базовая часть)

Цель - обеспечение готовности обучающегося к осуществлению профессиональной деятельности в соответствии с квалификационными требованиями, предъявляемыми к врачу - челюстно-лицевому хирургу.

Задачи:

1. Теоретическая подготовка врача по специальности челюстно-лицевая хирургия, а также смежным и фундаментальным дисциплинам в объеме программы.
2. Приобретение практических навыков хирургического лечения больных стоматологического профиля.
3. Освоение современных, высокотехнологических методик диагностики, лечения воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области, лечению онкологических заболеваний и врожденных пороков челюстно-лицевой области, лечению травм.
4. Освоение современных клинических и вспомогательных способов и методов диагностики стоматологических заболеваний в объеме предлагаемой программы.
5. Освоение современных основ организации здравоохранения, ведения медицинских документации, изучение основ страховой медицины.
6. Освоение принципов медицинской этики и деонтологии в современных социальных условиях с учетом законов психологии.

Таблица 6.
Содержание 3 этапа производственной (клинической) практики
(базовая часть)

Разделы практики	3 этап; 4 семестр; 21 з.е. Содержание этапа	Виды работы на практике	Формы текущего контроля
Подготовительный	Работа в отделениях пластической и челюстно-лицевой хирургии стационаров под руководством врача.	Понятие и определение профессиональной гигиены полости рта, её значение в профилактике стоматологических заболеваний. Самостоятельная работа.	журнал посещения практики; дневник практики
Производственный	осмотр пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями; направление пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями на лабораторное и инструментальные обследования; направление пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями на консультацию к специалистам; обоснование и постановка диагноза в соответствии с принятыми критериями и классификациями; повторные осмотры пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями; разработка плана лечения пациентов; назначение медикаментозной терапии больным с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;	первичный осмотр пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями; направление пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями на лабораторное и инструментальные обследования; направление пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями на консультацию к специалистам; обоснование и постановка диагноза в соответствии с принятыми критериями и классификациями; повторные осмотры пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями; разработка плана лечения пациентов; назначение медикаментозной терапии больным с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;	журнал посещения практики; дневник практики

	<p>выполнение рекомендаций по медикаментозной и немедикаментозной терапии, назначенной другими специалистами;</p> <p>оказание медицинской помощи, проведение и оценка эффективности и безопасности медикаментозной терапии у пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;</p> <p>осмотр (консультация) пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;</p>	<p>выполнение рекомендаций по медикаментозной и немедикаментозной терапии, назначенной другими специалистами;</p> <p>оказание медицинской помощи, проведение и оценка эффективности и безопасности медикаментозной терапии у пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;</p> <p>осмотр (консультация) пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;</p> <p>участие в экстренных или плановых операциях у пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;</p> <p>проведение мероприятий, направленных на индивидуальную реабилитацию пациентов; динамическое наблюдение пациентов;</p> <p>оценка интенсивности и характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли; обезболивание и коррекция симптомов челюстно-лицевыми хирургического заболевания у пациентов, консультирование родственников пациента по навыкам и организации индивидуального ухода за пациентом с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями, решение этических вопросов, возникающих в связи с тяжелой болезнью и приближением смерти;</p> <p>проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями, участие в экспертизе временной нетрудоспособности, подготовка необходимой медицинской документации для экспертизы пациентов;</p> <p>направление пациентов, имеющих стойкое нарушение функции организма для прохождения медико-социальной экспертизы; пропаганда здорового образа жизни, профилактики челюстно-лицевыми хирургическими заболеваниями;</p> <p>составление плана и отчета о своей работе;</p>	
--	---	---	--

		<p>ведение учетно-отчетной медицинской документации, в том числе в электронном виде; проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции; контроль выполнения должностных обязанностей находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала;</p> <p>оценка состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме;</p> <p>распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме; оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов; участие в консилиумах.</p> <p>Самостоятельная работа</p>	
Заключительный	Выбор способа профилактики заболевания на основе результатов обследования или написание реферативного сообщения.	<p>Содержание, особенности и организация проведения стоматологического санитарного просвещения, комнатах здорового ребенка, детских садах, школах, стоматологических поликлиниках.</p> <p>Самостоятельная работа</p>	отчет о результатах практики; тестирование

6. УКАЗАНИЕ ФОРМ ОТЧЁТНОСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)

Основные требования к организации и проведению производственной (клинической) практики (базовая часть)

Организация проведения производственной (клинической) практики (базовая часть), предусмотренной и реализуемой в текущем учебном году основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**»); виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года), осуществляется организацией на основе договоров с организациями, деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках конкретной реализуемой основной образовательной программы высшего образования.

Производственная (клиническая) практика (базовая часть) проводится непосредственно в организации.

Для руководства **производственной (клинической) практикой (базовая часть)**, проводимой непосредственно в ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР», назначается руководитель (руководители) практики от организации из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу.

Для руководства **производственной (клинической) практикой (базовая часть)**, проводимой в иной профильной организации, назначаются руководитель (руководители) практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР», организующего проведение практики (*далее - руководитель практики от организации*), и руководитель (руководители) практики из числа работников иной профильной организации (*далее - руководитель практики от иной профильной организации*).

Обучающийся (ординатор) в период прохождения производственной (клинической) практики (базовая часть):

- выполняет индивидуальное задание, предусмотренное программой **производственной (клинической) практики (базовая часть)**;
- соблюдает правила внутреннего трудового распорядка организации;
- соблюдает требования охраны труда и пожарной безопасности.

Руководитель производственной (клинической) практики (базовая часть) от ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»:

- составляет рабочий график (план) проведения **производственной (клинической) практики (базовая часть)**;

- разрабатывает индивидуальные задания для обучающихся (ординаторов), выполняемые в период **производственной (клинической) практики (базовая часть)**;

- участвует в распределении обучающихся (ординаторов) по рабочим местам и видам работ в организации;

- осуществляет контроль за соблюдением сроков проведения **производственной (клинической) практики (базовая часть)** и соответствием её содержания требованиям, установленным основной образовательной программой высшего образования;

- оказывает методическую помощь обучающимся (ординаторам) при выполнении ими индивидуальных заданий;

- оценивает результаты прохождения **производственной (клинической) практики (базовая часть)** обучающимися (ординаторами).

Руководитель производственной (клинической) практики (базовая часть) от иной профильной организации:

- согласовывает индивидуальные задания, содержание и планируемые результаты производственной (клинической) практики (базовая часть);

- предоставляет рабочие места обучающимся (ординаторам);

- обеспечивает безопасные условия прохождения **производственной (клинической) практики (базовая часть)** обучающимся (ординатором), отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;

- проводит инструктаж обучающихся (ординатором) по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.

При проведении производственной (клинической) практики (базовая часть) в иной профильной организации руководителем практики от ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР» и руководителем практики от иной профильной организации составляется совместный рабочий график (план) проведения практики.

Направление на производственную (клиническую) практику (базовая часть) оформляется распорядительным актом руководителя ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР» или иного уполномоченного им должностного лица с указанием закрепления каждого обучающегося (ординатора) за организацией или иной профильной организацией, а также с указанием вида и срока прохождения практики.

Обеспечение обучающихся (ординаторов) проездом к месту проведения **производственной (клинической) практики (базовая часть)** и обратно, а также проживанием их вне места жительства в период прохождения практики осуществляется ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР» на условиях и в порядке, установленных локальным нормативным актом образовательной организации.

СТРУКТУРА ОТЧЁТА ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)

Титульный лист

Оглавление

ВВЕДЕНИЕ *Во введении ставятся цель и задачи прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть), обозначается место её прохождения, а также раскрывается суть деятельности обучающегося (ординатора) во время практики.*

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ *В основной части содержится перечень информации, предусмотренный программой производственной (клинической) практики (базовая часть) и обозначенный в индивидуальном задании.*

ЗАКЛЮЧЕНИЕ *В заключении формулируются основные выводы о проделанной работе.*

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ *Список использованных источников и литературы может содержать перечень нормативных правовых источников, учебных, научных и периодических изданий, используемых обучающимся (ординатором) для выполнения программы производственной (клинической) практики (базовая часть).*

ПРИЛОЖЕНИЯ К ОТЧЁТУ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ) (1, 2 и 3 этапов, соответственно)

Приложение № 1 Титульный лист Отчёта _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть);

Приложение № 2 Индивидуальное задание для обучающихся (ординатора), выполняемое в период _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть);

Приложение № 3 Рабочий график (план) проведения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) (№ 3.1)/ совместный рабочий график (план) проведения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) (№ 3.2) (при прохождении практики в иной профильной организации);

Приложение № 4 Отзыв о работе обучающегося (ординатора) в период прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) (при прохождении практики в иной профильной организации);

Приложение № 5 Отзыв о результатах прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть);

Приложение № 6 Дневник о прохождении _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть);

Приложение № 7 Направление на _____ этап производственной (клинической) практики (базовая часть) (при прохождении практики в иной профильной организации);

Приложение № 8 Дополнительная информация.

Приложение № 1

**ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОТЧЁТА _____ ЭТАПА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
(КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

**Частное образовательное учреждение высшего образования
Новосибирский медико-стоматологический институт
ДЕНТМАСТЕР**

(ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»)

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования –
программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре
по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия**

(квалификация - «Врач - челюстно-лицевой хирург»);

виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная,
психолого-педагогическая, организационно-управленческая;

форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года)

**ОТЧЁТ
О ПРОХОЖДЕНИИ _____ ЭТАПА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
(БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)
(вид практики)**

(Ф.И.О. обучающегося (ординатора))

_____ курс обучения, учебная группа № _____

Место прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики
(базовая часть) _____

(указывается полное наименование структурного подразделения организации/
иной профильной организации и её структурного подразделения,
а также их фактический адрес)

Срок прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики
(базовая часть): с «___» _____ 20___ г. по «___» _____ 20___ г.

Руководители производственной (клинической) практики (базовая часть) _____ этап:
Руководитель практики от организации: _____

(Ф.И.О., должность, подпись)

Руководитель практики от иной профильной организации (при наличии): _____

(Ф.И.О., должность, подпись)

Отчет подготовлен _____

(подпись обучающегося (ординатора))

(И.О. Фамилия)

Руководитель УМО

(подпись)

Е.В. Бахарева

(И.О. Фамилия)

г. Новосибирск, 20 ___ г.

Приложение № 2

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ (ОРДИНАТОРА),
ВЫПОЛНЯЕМОЕ В ПЕРИОД _____ ЭТАПА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

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

СОГЛАСОВАНО:

*И.О. Фамилия руководителя практики
от организации*
« ____ » _____ 20 ____ г.

*И.О. Фамилия руководителя практики
от иной профильной организации (при наличии)*
« ____ » _____ 20 ____ г.

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по
образовательной работе
ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»

« ____ » _____ 20 ____ г.

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ
НА _____ ЭТАП
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

для _____,
(*ФИО обучающегося (ординатора) полностью*)

обучающегося (ординатора) _____ курса обучения, учебной группа № _____ по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**» (форма обучения – очная, срок получения образования по программе ординатуры – 2 года)

Место прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) _____

(*указывается полное наименование структурного подразделения организации/
иной профильной организации и её структурного подразделения,
а также их фактический адрес*)

Срок прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть): с « ____ » _____ 20 ____ г. по « ____ » _____ 20 ____ г.

Цель прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть): _____

Задачи _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть): _____

Содержание _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть), вопросы, подлежащие изучению: _____

Планируемые результаты _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть): _____

Рассмотрено на Учёном совете организации _____
(протокол от « _____ » _____ 20__ г. № _____)

Индивидуальное задание принято к исполнению:

_____ « _____ » _____ 201__ г.
(подпись обучающегося (ординатора))

Приложение № 3 (№ 3.1)
**РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) _____ ЭТАПА ПРОВЕДЕНИЯ
 ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

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

СОГЛАСОВАНО:

*И.О. Фамилия руководителя практики
 от организации*
 « ____ » _____ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по
 образовательной работе
 ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»

 « ____ » _____ 20__ г.

**РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) проведения _____ этапа
 ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
 (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

(ФИО обучающегося (ординатора) полностью)
 обучающегося (ординатора) _____ курса обучения, учебной группа № _____ по ос-
 новной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе
 подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Че-
 люстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**») (форма
 обучения – очная, срок получения образования по программе ординатуры – 2 года)

№ п/п	Наименование эта- па (периода) производственной (клинической) практики (базовая часть)	Виды работ обучающегося (ординатора)	Сроки выполнения	Отметка о выполнении
1	Подготовительный этап	<ul style="list-style-type: none"> - выбор и оформление базы про- хождения _____ этапа производ- ственной (клинической) практики (базовая часть); - ознакомление с программой производственной (клинической) практики (базовая часть); - изучение методических реко- мендаций по производственной (кли- нической) практике (базовая часть); - получение и согласование обу- чающимся (ординатором) индивиду- ального задания, выполняемого в период _____ этапа производствен- ной (клинической) практики (базовая часть); - разработка и утверждение ин- дивидуальной программы практики и графика выполнения установленных 	<i>указать дату начала практики</i>	<i>Выполнено</i>

№ п/п	Наименование эта- па (периода) производственной (клинической) практики (базовая часть)	Виды работ обучающегося (ординатора)	Сроки выполнения	Отметка о выполнении
		видов работ; - прохождение инструктажа по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также действующими в организации правилами внутреннего трудового распорядка организации		
2	Производственный этап	- выполнение индивидуального задания, предусмотренной программой производственной (клинической) практики (базовая часть); - ежедневное выполнение установленных программой производственной (клинической) практики (базовая часть) видов работ; - сбор, обработка и систематизация материала по конкретному этапу прохождения производственной (клинической) практики (базовая часть); - заполнение дневника по конкретному этапу прохождения производственной (клинической) практики (базовая часть)	<i>указать период прохождения практики</i>	<i>Выполнено</i>
3	Заключительный этап	- подготовка отчёта о прохождении _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) и своевременное предоставление его в образовательный отдел организации; - защита в установленные организацией сроки отчёта о прохождении _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) - прохождение промежуточной аттестации по конкретному этапу прохождения производственной (клинической) практики	<i>указать последний день практики и дату зачёта/зачёта с оценкой по практике</i>	<i>Выполнено</i>

Место прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) _____

(указывается полное наименование структурного подразделения организации/ иной профильной организации и её структурного подразделения, а также их фактический адрес)

Срок прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть): с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г.

Рассмотрено на Учёном совете организации _____
(протокол от «___» _____ 20__ г. № _____)

Приложение № 3 (№ 3.2)

**РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) _____ ЭТАПА ПРОВЕДЕНИЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**
(при прохождении практики в иной профильной организации)

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

СОГЛАСОВАНО:

*И.О. Фамилия руководителя практики
от организации*
« ____ » _____ 20__ г.

*И.О. Фамилия руководителя практики
от иной профильной организации (при наличии)*
« ____ » _____ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по
образовательной работе
ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»

« ____ » _____ 20__ г.

**СОВМЕСТНЫЙ РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) проведения _____ этапа
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
(БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

(ФИО обучающегося (ординатора) полностью)

обучающегося (ординатора) _____ курса обучения, учебной группа № _____ по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «Врач - челюстно-лицевой хирург») (форма обучения – очная, срок получения образования по программе ординатуры – 2 года)

№ п/п	Наименование этапа (периода) производственной (клинической) практики (базовая часть)	Виды работ обучающегося (ординатора)	Сроки выполнения	Отметка о выполнении
1	Организационно - подготовительный этап	<ul style="list-style-type: none"> - выбор и оформление базы прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть); - ознакомление с программой производственной (клинической) практики (базовая часть); - изучение методических рекомендаций по производственной (клинической) практике (базовая часть); - получение и согласование обучающимся (ординатором) индивиду- 	<i>указать дату начала практики</i>	<i>Выполнено</i>

№ п/п	Наименование эта- па (периода) производственной (клинической) практики (базовая часть)	Виды работ обучающегося (ординатора)	Сроки выполнения	Отметка о выполнении
		<p>ального задания, выполняемого в период _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть);</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработка и утверждение индивидуальной программы практики и графика выполнения установленных видов работ; - прохождение инструктажа по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также действующими в организации правилами внутреннего трудового распорядка организации 		
2	Реализационный этап	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение индивидуального задания, предусмотренной программой производственной (клинической) практики (базовая часть); - ежедневное выполнение установленных программой производственной (клинической) практики (базовая часть) видов работ; - сбор, обработка и систематизация материала по конкретному этапу прохождения производственной (клинической) практики (базовая часть); - заполнение дневника по конкретному этапу прохождения производственной (клинической) практики (базовая часть) 	<i>указать период прохождения практики</i>	<i>Выполнено</i>
3	Заключительный этап	<ul style="list-style-type: none"> - подготовка отчёта о прохождении _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) и своевременное предоставление его в образовательный отдел организации; - защита в установленные организацией сроки отчёта о прохождении _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) - прохождение промежуточной аттестации по конкретному этапу прохождения производственной (клинической) практики 	<i>указать последний день практики и дату зачёта/зачёта с оценкой по практике</i>	<i>Выполнено</i>

Место прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) _____

(указывается полное наименование структурного подразделения организации/ иной профильной организации и её структурного подразделения,

а также их фактический адрес)

Срок прохождения _____ этапа **производственной (клинической) практики**
(базовая часть): с «_____» _____ 20__ г. по «_____» _____ 20__ г.

Рассмотрено на Учёном совете организации _____
(протокол от «_____» _____ 20__ г. № _____)

Приложение № 4
**ОТЗЫВ О РАБОТЕ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ (ОРДИНАТОРА)
 В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ _____ ЭТАПА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
 (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**
(при прохождении практики в иной профильной организации)

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

**ОТЗЫВ
 О РАБОТЕ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ (ОРДИНАТОРА) В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ
 _____ ЭТАПА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
 (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

(ФИО обучающегося (ординатора) полностью)
 обучающегося (ординатора) _____ курса обучения, учебной группа № _____ по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**») (форма обучения – очная, срок получения образования по программе ординатуры – 2 года)

Обучающийся (ординатор) _____

(ФИО обучающегося (ординатора) полностью)
 проходил _____ этап производственной (клинической) практики (базовая часть)
(вид практики)
 в период с « _____ » _____ 20 _____ г. по « _____ » _____ 20 _____ г.
 в _____

(указывается полное наименование иной профильной организации и её структурного подразделения, а также её фактический адрес)
 в качестве _____
(должность)

На время прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) обучающемуся (ординатору) _____

(ФИО обучающегося (ординатора) полностью)
 поручалось решение следующих профессиональных задач: _____

За время прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) обучающийся (ординатор) проявил _____

(навыки, активность, дисциплина, активность, степень закрепления и усовершенствования общеврачебных и специальных навыков, овладение материалом, предусмотренным программой ординатуры, качество и достаточность собранного материала для отчёта и выполненных работ, поощрения и т.п.)

Результаты работы обучающегося (ординатора): _____

(Индивидуальное задание выполнено, решения по порученным задачам предложены, материал собран полностью, иное.)

Считаю, что по итогам _____ этапа **производственной (клинической) практики (базовая часть)** обучающийся (ординатор) может (не может) быть допущен к защите отчёта по конкретному этапу установленного вида практики осваиваемой программы ординатуры.

(И.О. Фамилия руководителя практики от иной профильной организации (при наличии))

«___» _____ 20___ г.

М.П.

Приложение № 5
**ОТЗЫВ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОХОЖДЕНИЯ _____ ЭТАПА
 ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

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

СОГЛАСОВАНО:

*И.О. Фамилия руководителя практики
 от организации*
 « ____ » _____ 20 ____ г.

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по
 образовательной работе
 ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»

 « ____ » _____ 20 ____ г.

**ОТЗЫВ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОХОЖДЕНИЯ
 _____ ЭТАПА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
 (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

(ФИО обучающегося (ординатора) полностью)
 обучающийся (ординатор) _____ курса обучения, учебной группа № _____ по основ-
 ной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе
 подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Че-
 люстно-лицевая хирургия** (квалификация - «Врач - челюстно-лицевой хирург») (форма
 обучения – очная, срок получения образования по программе ординатуры – 2 года) прохо-
 дил

_____ этап производственной (клинической) практики (базовая часть)
(вид практики)

в период с « ____ » _____ 20 ____ г. по « ____ » _____ 20 ____ г.

В _____

*(указывается полное наименование профильной организации
 и её структурного подразделения, а также её фактический адрес)*
 в качестве _____

(должность)

На время прохождения _____ этапа производственной (клинической) прак-
 тики (базовая часть) обучающемуся (ординатору) _____

(ФИО обучающегося (ординатора) полностью)
 поручалось решение следующих профессиональных задач: _____

За время прохождения _____ этапа производственной (клинической) прак-
 тики (базовая часть) обучающийся (ординатор) проявил _____

*(навыки, активность, дисциплина, активность, степень закрепления
 и усовершенствования общеврачебных и специальных навыков, овладение материалом,*

предусмотренным программой ординатуры, качество и достаточность собранного материала для отчёта и выполненных работ, поощрения и т.п.)

Результаты работы обучающегося (ординатора): _____

(Индивидуальное задание выполнено, решения по порученным задачам предложены, материал собран полностью, иное.)

Считаю, что по итогам _____ этапа **производственной (клинической) практики (базовая часть)** обучающийся (ординатор) может (не может) быть допущен к защите отчёта по конкретному этапу установленного вида практики осваиваемой программы ординатуры.

(И.О. Фамилия руководителя практики от организации)

« ____ » _____ 20 ____ г.
М.П.

Приложение № 6
**ДНЕВНИК О ПРОХОЖДЕНИИ _____ ЭТАПА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
 (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

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

**ДНЕВНИК О ПРОХОЖДЕНИИ
 _____ ЭТАПА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
 (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

(ФИО обучающегося (ординатора) полностью)
 обучающегося (ординатора) _____ курса обучения, учебной группа № _____ по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**») (форма обучения – очная, срок получения образования по программе ординатуры – 2 года)

Место прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики
 (базовая часть) _____

*(указывается полное наименование структурного подразделения организации/
 иной профильной организации и её структурного подразделения,
 а также их фактический адрес)*

Срок прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики
 (базовая часть):

с « _____ » _____ 20 _____ г. по « _____ » _____ 20 _____ г.

Руководитель _____ этапа производственной
 (клинической) практики (базовая часть) от организации: _____

*И.О. Фамилия руководителя практики
 от организации*

« _____ » _____ 20 _____ г.

М.П.

Руководитель _____ этапа производственной
 (клинической) практики (базовая часть)
 от иной профильной организации (при наличии): _____

*И.О. Фамилия руководителя практики
 от иной профильной организации*

« _____ » _____ 20 _____ г.

М.П.

г. Новосибирск, 20 _____ г.

**ПРАВИЛА ВЕДЕНИЯ ДНЕВНИКА О ПРОХОЖДЕНИИ
_____ ЭТАПА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
(БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

1. Дневник о прохождении _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) обучающегося (ординатора) является документом, определяющим объём выполненной практической работы и заполняется на основании фактически выполненной работы.

2. Дневник о прохождении _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) обучающегося (ординатора) еженедельно проверяется и визируется руководителем практики от организации/ руководителем практики от иной профильной организации на базе прохождения практики.

3. Дневник о прохождении _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) обучающегося (ординатора) является документом, позволяющим оценивать уровень сформированности компетенций в рамках реализации организацией Блока 2 «Практики» основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**») (форма обучения – очная, срок получения образования по программе ординатуры – 2 года).

4. Обучающийся (ординатор) несёт персональную ответственность за правильность оформления дневника о прохождении _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть).

5. Дневник о прохождении _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть) обучающегося (ординатора) обязательно представляется комиссии при сдаче государственной экзамена.

**Учёт вводного инструктажа по охране труда,
пожарной безопасности, технике безопасности,
правилам внутреннего трудового распорядка организации/
иной профильной организации**

Дата инструктажа	Вид инструктажа	Наименование подразделения организации, в которое направляется инструктируемый	Инструктаж провел: Ф.И.О. и должность инструктирующего	Подпись	
				Инструктирующего	обучающегося (ординатора)

ВИДЫ И ОБЪЁМ (в академических часах) ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

(ФИО обучающегося (ординатора) полностью)

обучающимся (ординатором) _____ курса обучения, учебной группа № _____ по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**») (форма обучения – очная, срок получения образования по программе ординатуры – 2 года) в период прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть)

1. Практическая подготовка

Дата	Тема	Участие (присутствие, доклад и пр.)	Количество академических часов
00.00.20...			
00.00.20...			
00.00.20...			
00.00.20...			

Ф.И.О. и подпись обучающегося (ординатора) _____

Ф.И.О. и подпись руководителя

_____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть)
от организации _____

Ф.И.О. и подпись руководителя

_____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть)
от иной профильной организации (*при наличии*) _____

2. Консультации

Дата	Содержание консультации	Количество академических часов
00.00.20...		
00.00.20...		
00.00.20...		
00.00.20...		

Ф.И.О. и подпись обучающегося (ординатора) _____

Ф.И.О. и подпись руководителя

_____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть)
от организации _____

Ф.И.О. и подпись руководителя

_____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть)
от иной профильной организации (при наличии) _____

3. Результаты прохождения

_____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть)

Дата	Содержание выполненной работы	Количество академических часов
00.00.20...		
00.00.20...		
00.00.20...		
00.00.20...		

Ф.И.О. и подпись обучающегося (ординатора) _____

Ф.И.О. и подпись руководителя

_____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть)
от организации _____

Ф.И.О. и подпись руководителя

_____ этапа производственной (клинической) практики (базовая часть)
от иной профильной организации (при наличии) _____

Приложение № 7
**НАПРАВЛЕНИЕ НА _____ ЭТАП ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
 (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**
(при прохождении практики в иной профильной организации)

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

**НАПРАВЛЕНИЕ от « _____ » _____ 20 ____ г. № _____
 НА _____ ЭТАП
 ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
 (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

(ФИО обучающегося (ординатора) полностью)
 обучающегося (ординатора) _____ курса обучения, учебной группа № _____ по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**» (форма обучения – очная, срок получения образования по программе ординатуры – 2 года)

Место прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики
(базовая часть) _____

*(указывается полное наименование иной профильной организации
 и её структурного подразделения, а также фактический адрес)*
 Срок прохождения _____ этапа производственной (клинической) практики
(базовая часть):
 с « _____ » _____ 20 ____ г. по « _____ » _____ 20 ____ г.

Проректор по образовательной работе
 «ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»

 М.П.

**ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ
ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ
(БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

Планируемые результаты освоения основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «Врач - челюстно-лицевой хирург») - компетенции обучающихся (ординаторов) по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия**.

Планируемые результаты обучения по ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ) – знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения конкретной основной образовательной программы высшего образования обучающимся (ординатором).

Результаты обучения - это ожидаемые и измеряемые «составляющие» компетенций: знания, практические умения, опыт деятельности, которые должен получить и уметь продемонстрировать обучающийся (ординатор) после освоения обучающимся (ординатором) дисциплины.

Оценочные средства по **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** являются неотъемлемой частью нормативно-методического обеспечения системы оценки результата освоения обучающимся (ординатором) разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «Врач - челюстно-лицевой хирург»; виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года).

Оценочные средства по **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** представляют собой совокупность контрольно-измерительных материалов и методов их использования, предназначенных для измерения уровня достижения обучающимся (ординатором) установленных результатов обучения.

Оценочные средства по **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** используются при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающегося (ординатора).

Целью создания оценочных средств по **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** является создание инструмента, позволяющего установить соответствие уровня подготовки обучающегося (ординатора) на данном этапе обучения по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия**.

Оценочные средства по **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** сформированы на ключевых принципах оценивания:

- валидности (объекты оценки соответствуют поставленным целям обучения);
- надежности (использование единообразных стандартов и критериев для оценивания достижений);
- справедливости (обучающиеся (ординаторы) должны иметь равные возможности добиться успеха);
- эффективности (соответствие результатов деятельности поставленным задачам).

При формировании оценочных средств по **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** обеспечено их соответствие:

- учебному плану по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия**.

- программе **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**.

**ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ (ОРДИНАТОРОВ)
ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ
(БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

1 этап

Пример тестов для промежуточной аттестации

1. **СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ (МО) МОГУТ РАЗМЕЩАТЬСЯ:**

- а) в отдельно стоящих зданиях
- б) на последних этажах жилых зданий
- в) в торговых центрах

Ответ: а)

2. **МЕДИЦИНСКИЕ ПЕРЧАТКИ ВРАЧ - ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГ МЕНЯЕТ:**

- а) после каждого пациента
- б) в конце рабочей смены
- в) через каждые 3 часа

Ответ: а)

3. **В ХИРУРГИЧЕСКОМ КАБИНЕТЕ ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ ПОМЕЩЕНИЙ ПРОВОДЯТ:**

- а) один раз в месяц
- б) один раз в неделю
- в) ежедневно

Ответ: б)

Перечень вопросов для собеседования:

Абсцессы и флегмоны клетчаточных пространств, прилегающих к верхней челюсти. Клиника, диагностика, лечение.

Какие топографо-анатомические особенности областей, локализующихся рядом с верхней челюстью, способствуют распространению гнойного процесса?

Какие функциональные нарушения возникают при абсцессах и флегмонах, локализующихся рядом с верхней челюстью?

Укажите жалобы и симптоматику у больных, страдающих одонтогенными флегмонами различной локализации.

Для каких флегмон характерна резко выраженная, видимая снаружи припухлость мягких тканей лица?

Каковы особенности в клинике больных гнилостно-некротическими флегмонами?

Какие общие принципы лечения больных с абсцессами и флегмонами?

Какие факторы надо учитывать при внеротовом хирургическом вмешательстве?

Пример теоретических вопросов для текущей аттестации:

1.	Задачи челюстно-лицевой хирургии.
2.	Задачи хирургической стоматологии.
3.	Задачи ортопедической стоматологии.
4.	Задачи детской стоматологии.
5.	Понятие о стоматологической заболеваемости терапевтического профиля.

6.	Понятие о стоматологической заболеваемости хирургического профиля.
7.	Понятие о стоматологической заболеваемости ортопедического профиля.
8.	Зубочелюстная система как единое целое. Составляющие зубочелюстной системы.
9.	Понятие о стоматологическом здоровье.
10.	Стоматологическое здоровье и качество жизни.
11.	Номенклатура медицинских организаций стоматологического профиля.
12.	Классификация стоматологических поликлиник.
13.	Структура стоматологической поликлиники.
14.	Функции стоматологической поликлиники.
15.	Характеристика труда стоматолога. Неблагоприятные факторы труда стоматолога.
16.	Понятие об эргономике. Задачи эргономики в стоматологии.
17.	Организация работы и функции стоматологических кабинетов.
18.	Понятие о деонтологии. Клятва Гиппократа – эталон морали врача.
19.	Требования к размещению медицинских организаций стоматологического профиля и их подразделений.
20.	Понятие о внутрибольничной инфекции. Пути передачи инфекции в стоматологических учреждениях.
21.	Асептика и её составляющие.
22.	Понятие о дезинфекции. Способы дезинфекции, оборудование для дезинфекции, средства и режимы.
23.	Дезинфекция стоматологических инструментов, оборудования.
24.	Дезинфекция поверхностей, воздуха в стоматологических кабинетах.
25.	Понятие о предстерилизационной очистке. Способы.
26.	Понятие о стерилизации. Способы стерилизации. Оборудование, средства, режимы.
27.	Последовательность обработки стоматологических инструментов многократного применения после их использования.
28.	Текущая и генеральная уборка помещений стоматологических учреждений.
29.	Обработка рук персонала стоматологических учреждений. Правила работы в перчатках.
30.	Средства индивидуальной защиты персонала стоматологических учреждений, режимы их использования.
31.	Сменная (санитарная) одежда и обувь. Режимы смены одежды.
32.	Требования к сменной обуви. Хранение сменной и уличной одежды и обуви.
33.	Меры индивидуальной защиты стоматолога на рабочем месте.
34.	Хранение стерильных инструментов и материалов.
35.	Утилизация отходов стоматологических учреждений.

2 этап

Пример тестов для промежуточной аттестации ординаторов:

1. Обследование пациента начинают с выяснения:

- а) жалоб
- б) причины потери зубов
- в) наличия системных профессиональных вредностей
- г) наличия системных заболеваний

2. Осмотр полости должна начинаться с:

- а) собственно полости рта
- б) преддверия полости рта
- в) осмотра языка
- г) осмотра дна полости рта

3. При внешнем осмотре пациента обращать внимание на:

- а) углы рта
 - б) наличие отпечатков зубов
 - в) вид прикуса
 - г) наличие асимметрии лица
4. Обязательно пальпируется бимануально:
- а) преддверие полости рта
 - б) щечная область
 - в) дно полости рта
 - г) уздечка языка
5. Подвижность зубов определяют:
- а) зондом
 - б) пинцетом
 - в) зеркалом
 - г) гладилкой
6. Для исследования слюнных желез применяется:
- а) внеротовая рентгенография
 - б) пантомография
 - в) искусственное контрастирование
 - г) биопсия
7. Перед цитологическим исследованием рекомендует пациенту:
- а) тщательно почистить зубы
 - б) обильно прополоскать рот водой
 - в) санировать полость рта
 - г) все перечисленное

Пример теоретических вопросов для промежуточной аттестации

- Какова роль лимфатической системы в поддержании гомеостаза человека?
 Строение лимфатического узла. Какова функция лимфатической системы в патогенезе воспаления?
 Топография лимфоузлов лица и шеи, пути оттока лимфы.
 Роль лимфы в процессе распространения инфекции.
 Функция клеточных элементов лимфоузла и их роль в воспалении и иммунитете.
 Общая характеристика одонтогенных воспалительных заболеваний околочелюстных тканей.
 Принципы лечения воспалительных заболеваний околочелюстных тканей.

Пример ситуационных задач

Ситуационная задача 1

Больная, 53 лет, обратилась с жалобами на наличие болезненной припухлости в левой щечной области, ограниченное открывание рта. Из анамнеза выявлено, что в течение четырех лет она находится на диспансерном наблюдении и лечении у стоматолога по поводу хронического двустороннего паренхиматозного паротита. Около двух месяцев назад находилась на лечении в стоматологическом стационаре по поводу флегмоны левой щечной области. Произведено вскрытие флегмоны, получен гной. Зубы не удалялись. Около трех недель назад вновь появилось уплотнение и припухлость в нижних отделах левой щечной области. В течение нескольких дней боль отсутствовала, затем появилась незначительная болезненность. Четыре дня назад боль усилилась, появилось покраснение кожи. Объективно: в нижних отделах левой щечной области определяется воспалительный инфильтрат размером 5,0 x 7,0 см. с нечеткими границами, слегка болезненный. Кожа над ним незначительно гиперемирована, синюшна, в складку не собирается. В левой поднижнечелюстной области пальпируется увеличенный, подвижный, слабо болезненный лимфа-

тический узел. Открывание рта ограничено за счет болезненности, однако постепенно удалось открыть рот полностью. Слизистая оболочка левой щеки отечна, цианотична. Из левого околоушного протока слюна не выделяется. Из правого околоушного протока слюна выделяется в небольшом количестве с хлопьями.

1. Каких сведений не хватает для постановки диагноза?
2. Какие заболевания Вы можете предположить?
3. В чем ошибка врачей, ранее лечивших больную?
4. Какие сведения являются несущественными для постановки основного диагноза?

3 этап

Пример тестов для промежуточной аттестации:

1. В ответ на действие патологических факторов образуется
 - 1) первичный дентин
 - 2) вторичный дентин**
 - 3) третичный дентин
 - 4) прозрачный дентин

2. Уровень резистентности, зависящий от строения поверхности эмали, формирования пелликулы, взаимодействия ее с поверхностью зуба, глубины и формы фиссур
 - 1) молекулярный**
 - 2) тканевой
 - 3) органный
 - 4) системный

3. Основная функция пародонта
 - 1) барьерная
 - 2) трофическая
 - 3) пластическая
 - 4) опорно-удерживающая**

4. Клинические симптомы, характерные для обострения хронического периодонтита
 - 1) формирование свищевого хода на десне**
 - 2) самопроизвольные боли, усиливающиеся при воздействии холода
 - 3) чувство дискомфорта в зубе, изменение его в цвете
 - 4) резкие пульсирующие боли, уменьшающиеся при воздействии холода, ощущение выросшего зуба, невозможность прикосновения к зубу языком, зубом-антагонистом

5. Рентгенологическая картина в виде очага деструкции костной ткани с нечеткими контурами, прилежащего к верхушке зуба, напоминающего «языки пламени» характерна
 - 1) для хронического гранулирующего периодонтита**
 - 2) для хронического фиброзного периодонтита
 - 3) для хронического гранулематозного периодонтита
 - 4) для острого гнойного периодонтита

6. Отсутствие снижения высоты нижней трети лица при компенсированной форме патологической стираемости зубов обусловлено
 - 1) смещением нижней челюсти**
 - 2) ростом альвеолярного отростка челюстей
 - 3) изменением взаимоотношений элементов височно-нижнечелюстного сустава

4) выдвиганием зубов

7. Для ортодонтического этапа лечения больных с локализованной формой патологической стираемости зубов применяется

- 1) **пластинка с наклонной плоскостью**
- 2) пластмассовая каппа
- 3) пластинка с накусочной площадкой
- 4) пластинка с вестибулярной дугой

8. Для оптимального восприятия цвета зубов предпочтителен нейтральный дневной свет

- 1) падающий с южной стороны, он принят за стандарт
- 2) падающий с северной стороны, он принят за стандарт
- 3) **падающий с западной стороны, он принят за стандарт**
- 4) падающий с восточной стороны, он принят за стандарт

9. Ширина рта считается нормальной, если в состоянии покоя, расстояние между углами рта

- 1) больше расстояния между зрачками
- 2) меньше расстояния между зрачками
- 3) **равно расстоянию между зрачками**

10. Показания к применению виниров

- 1) **аномалии размера и/или формы зуба**
- 2) флюороз лёгкой степени
- 3) глубокое распространение кариеса
- 4) при значительных дефектах эмали и значительных истираниях

11. Абсолютные противопоказания к применению виниров

- 1) **неудовлетворительная гигиена полости рта**
- 2) бруксизм, сопровождающийся стираемостью зубов (компенсированной, декомпенсированной)
- 3) разворот зуба
- 4) тремы

12. Клиническая работа после осмотра при протезировании винирами начинается с

- 1) препарирования зуба
- 2) **получения оттисков, изготовления временного винира прямым методом**
- 3) очищения зуба от налета с использованием средств, не содержащих фтор и масляные вещества
- 4) определения цвета

13. Зубная дуга на верхней челюсти при ортогнатическом прикусе имеет форму

- 1) **параболы**
- 2) эллипса
- 3) трапеции
- 4) полуэллипса

14. По методу изготовления различают виниры

- 1) **фарфоровые и акриловые**
- 2) стандартные и индивидуальные
- 3) композитные и керамические
- 4) пластмассовые и стеклянные

15. Толщина винира не превышает
- 1) **2мм**
 - 2) 1мм
 - 3) 0,5мм
 - 4) 0,3мм.
16. Муфтообразный инфильтрат характерен для
- 1) острого гнойного периостита
 - 2) нагноившейся радикулярной кисты
 - 3) **острого одонтогенного остеомиелита**
 - 4) аденофлегмоны
17. Показания для операции апикэктомии зуба 1.2
- 1) хронический фиброзный периодонтит
 - 2) перелом корня зуба в средней трети
 - 3) **хронический гранулематозный периодонтит**
 - 4) обострение хронического гранулирующего периодонтита
18. Симптом «Венсана» характерен
- 1) для обострения хронического периодонтита
 - 2) для острого гнойного периостита нижней челюсти
 - 3) для острого одонтогенного остеомиелита верхней челюсти
 - 4) **для острого одонтогенного остеомиелита нижней челюсти**
19. Основным источником в возникновении гальванического тока является
- 1) пломбы из композитного пломбирочного материала
 - 2) **разнородные металлы в полости рта**
 - 3) наличие пломб из амальгамы
 - 4) акриловый базис съемного протеза
20. При проверке восковых моделей съемных протезов обнаружено отсутствие смыкания боковых зубов справа в результате ошибки при определении центральной окклюзии
- 1) смещение верхнего воскового базиса вниз в боковых отделах челюсти
 - 2) **смещение верхнего воскового базиса вниз только слева**
 - 3) смещение справа нижнего воскового базиса вверх
 - 4) смещение верхнего воскового базиса дистально
21. При изготовлении консольного мостовидного протеза отрицательным является
- 1) **необходимость депульпации опорных зубов**
 - 2) препарирования большого количества зубов
 - 3) наличие опрокидывающего момента в области опорных зубов
 - 4) сошлифовывание большого количества тканей опорных зубов
22. Нарушение режима полимеризации при изготовлении пластмассовой коронки вызывает
- 1) увеличение размера коронки
 - 2) уменьшение размера коронки
 - 3) **образование внутренних пор**
 - 4) изменение цвета

23. В набор для первичного осмотра пациентов входят:
- А) зеркало, пинцет, гладилка
 - Б) шпатель, зеркало, пинцет
 - В) зеркало, зонд, пинцет
 - Г) **зеркало, зонд, пинцет, шпатель**
24. К функциональным методам исследования относятся:
- А) рентгенография
 - Б) ортопантомография
 - В) пародонтограмма
 - Г) **репародонтография**
25. Функциональная перегрузка зубов на фоне интактного пародонта это:
- А) **первичная травматическая окклюзия**
 - Б) вторичная травматическая окклюзия
 - В) отраженный травматический узел
 - Г) прямой травматический узел
26. По Энтину различают степени подвижности зубов:
- А) одну
 - Б) две
 - В) **три**
 - Г) четыре
27. Основным методом обследования больного в клинике ортопедической стоматологии является:
- А) **клинический**
 - Б) рентгенологический
 - В) биометрический
 - Г) реографический
28. Наибольшую информацию о состоянии периапикальных тканей зубов дает следующий метод рентгенологического обследования:
- А) **дентальная рентгенография**
 - Б) панорамная рентгенография
 - В) ортопантомография
 - Г) телерентгенография
29. Метод субъективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:
- А) осмотр
 - Б) пальпацию
 - В) **опрос**
 - Г) рентгенографическое исследование
30. К четвертому классу (по Гаврилову) относятся:
- А) концевые дефекты
 - Б) одиночно стоящие зубы
 - В) комбинированные дефекты
 - Г) **включенные дефекты**

31. Для диагностирования аллергии на базисные пластмассы проводят следующие тесты:
- А) **лейкопеническая проба**
 - Б) рН-метрия
 - В) измерение разницы потенциалов
 - Г) экспозиционно-провокационная проба, тест химического серебрения, соскоб на Candida
32. Оклюзионные кривые бывают:
- А) сагиттальная
 - Б) диагональная
 - В) трансверзальная
 - Г) **сагиттальная и трансверзальная**
33. Мышечный признак центральной окклюзии. Мышцы, поднимающие нижнюю челюсть, справа и слева находятся в состоянии:
- А) равномерного одновременного расслабления
 - Б) **относительного физиологического покоя**
 - В) равномерного одновременного напряжения
 - Г) одностороннего напряжения
34. «Резервные силы пародонта» – это:
- А) способность пародонта противостоять жевательной нагрузке
 - Б) способность пародонта нести двойную нагрузку
 - В) **способность пародонта приспосабливаться к изменению функциональной нагрузки**
 - Г) способность пародонта нести максимальную нагрузку
35. Высота коронок зубов в постоянном прикусе от резцов до моляров:
- А) уменьшается
 - Б) увеличивается
 - В) **остаётся неизменной**
 - Г) зависит от вида прикуса
36. Разница высоты нижнего отдела лица в состоянии относительного физиологического покоя и при смыкании зубных рядов в положении центральной окклюзии составляет в среднем:
- А) 0,5-1 мм
 - Б) **2-4 мм**
 - В) 6-8 мм
 - Г) 8-12 мм
37. Анатомическая шейка зуба соответствует:
- А) **переходу эмали в цемент корня**
 - Б) границе над- и поддесневой частей зуба
 - В) экватору зуба
 - Г) дну зубодесневого кармана
38. Альвеолярная дуга на беззубой нижней челюсти с возрастом:
- А) увеличивается
 - Б) **уменьшается**
 - В) остаётся без изменений
 - Г) изменяет геометрическую форму

39. На верхней челюсти больше дуга:

- А) зубная
- Б) альвеолярная
- В) базальная
- Г) все дуги одинаковые

40. Слизистая оболочка, совершающая экскурсию при сокращении мимической мускулатуры, называется:

- А) активно-подвижной
- Б) **пассивно-подвижной**
- В) нейтральной зоной
- Г) неподвижной слизистой

41. Жевательная эффективность измеряется:

- А) в граммах
- Б) в ньютонах
- В) **в процентах**
- Г) в условных единицах

Пример теоретических вопросов для промежуточной аттестации:

1. При удалении каких зубов может произойти перфорация дна верхнечелюстной пазухи? При каких патологических процессах в периапикальных тканях может произойти прободение дна верхнечелюстной пазухи?
2. В каком случае перфорация дна верхнечелюстной пазухи возникает по вине врача?
3. Клинические признаки прободения дна верхнечелюстной пазухи.
4. Какие жалобы предъявляет больной через 3-5 дней после перфорации дна верхнечелюстной пазухи?
5. Тактика врача при перфорации дна верхнечелюстной пазухи.
6. Тактика врача при перфорации дна верхнечелюстной пазухи и выделение гноя из лунки удалённого зуба.

Пример вопросов для собеседования по текущей аттестации:

- Оценка тяжести состояния пациента
- Разработка плана лечения пациентов
- Назначение лечения, в том числе терапевтического лечения, немедикаментозного лечения (физиотерапевтических методов, лечебной физкультуры и иных методов терапии), лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания
 - Выполнение манипуляций и терапевтических вмешательств, пациентам
 - Определение метода обезболивания, принимая во внимание возраст и сопутствующую патологию пациента
 - Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний для назначения методов лечения, в том числе терапевтического лечения, немедикаментозного лечения (физиотерапевтических методов, лечебной физкультуры и иных методов терапии), лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания
 - Оформление необходимой медицинской документации
 - Выполнение манипуляций
 - Выявление факторов риска развития стоматологических заболеваний
 - Профилактическое консультирование по вопросам предупреждения стоматологических заболеваний
 - Профилактическое консультирование по вопросам здорового образа жизни и диспансерного наблюдения стоматологических пациентов
 - Формирование программ «Школа стоматологического здоровья»

- Составление планов дальнейшего ведения пациентов из группы «риска» и разработка принципов реабилитации в том числе на амбулаторном этапе в стоматологической поликлинике
- Оформление медицинской документации, предусмотренной законодательством

Результаты прохождения конкретного этапа **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** обучающимся (ординатором) оцениваются посредством проведения соответствующей промежуточной аттестации (зачёт/ зачёт с оценкой).

По итогам прохождения промежуточной аттестации конкретного этапа **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** выставляется зачёт/ зачёт с оценкой, который вносится в зачётно-экзаменационную ведомость и зачётную книжку обучающемуся (ординатору).

Неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации обучающегося (ординатора) конкретного этапа **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** или непрохождение промежуточной аттестации по конкретному этапу установленного основной образовательной программой высшего образования вида практики при отсутствии уважительных причин признаются академической задолженностью.

1 и 2 этапы ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)

Промежуточная аттестация (зачёт) для обучающегося (ординатора) по результатам прохождения конкретного этапа (1 и 2 этапы, соответственно) **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** проходит в два этапа:

- *первый этап* - проверка профессиональных навыков в соответствии с программой **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**;
- *второй этап* – собеседование по рекомендуемым к самостоятельному освоению теоретических вопросов, а также на основе отчётных данных дневника конкретного этапа **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**.

Критерии сдачи зачёта:

«Зачтено» - обучающийся (ординатор) правильно выполняет все предложенные практические навыки и правильно их интерпретирует, отвечает на теоретические вопросы, рекомендуемые ему к самостоятельному освоению.

«Не зачтено» - обучающийся (ординатор) не справился с предложенным индивидуальным заданием конкретного этапа производственной (клинической) практики, не может правильно интерпретировать свои профессиональные действия и не отвечает на теоретические вопросы, рекомендуемые ему к самостоятельному освоению.

3 этап ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)

Промежуточная аттестация (зачёт с оценкой) для обучающегося (ординатора) по результатам прохождения 3 этапа **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** проходит в два этапа:

- первый этап - проверка профессиональных навыков в соответствии с программой **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**;
- второй этап – собеседование по рекомендуемым к самостоятельному освоению теоретических вопросов, а также на основе отчётных данных дневника конкретного этапа **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**.

Критерии сдачи зачёта с оценкой:

Оценка **«отлично»** - обучающийся (ординатор) правильно выполняет все предложенные практические навыки и правильно их интерпретирует, отвечает на теоретические вопросы, рекомендуемые ему к самостоятельному освоению.

Оценка **«хорошо»** - обучающийся (ординатор), в основном, правильно выполняет предложенные практические навыки, интерпретирует их и самостоятельно может исправить выявленные преподавателем отдельные ошибки, отвечает на теоретические вопросы, рекомендуемые ему к самостоятельному освоению.

Оценка **«удовлетворительно»** - обучающийся (ординатор) ориентируется в основном задании по практическим навыкам, но допускает ряд существенных ошибок, которые исправляет с помощью преподавателя, отвечает, но допускает отдельные ошибки на теоретические вопросы, рекомендуемые ему к самостоятельному освоению.

Оценка **«неудовлетворительно»** - обучающийся (ординатор) не справился с предложенным индивидуальным заданием конкретного этапа производственной (клинической) практики, не может правильно интерпретировать практические навыки и не отвечает на теоретические вопросы, рекомендуемые ему к самостоятельному освоению.

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ А) ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)

Хирургическая стоматология [Электронный ресурс]: учебник / под ред. В. В. Афанасьева - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433546.html>;

Абсцессы и флегмоны челюстно-лицевой области и шеи. Атлас [Электронный ресурс]: - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970421161.html>;

Антибиотикотерапия и антибиотикопрофилактика гнойной инфекции в челюстно-лицевой хирургии. Учебное пособие [Электронный ресурс] / С.Ю. Иванов и др.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435106.html>;

Викторова И.А., Экспертиза временной нетрудоспособности и медико-социальная экспертиза в амбулаторной практике [Электронный ресурс]: учеб. пособие / И. А. Викторова, И. А. Гришечкина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-3228-0 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432280.html>

Медицина катастроф [Электронный ресурс] / И.В. Рогозина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970429365.html>.

**Б) ПЕРЕЧЕНЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ,
НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
(БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

1.Базикян Э.А. и др., Хирургия полости рта [Электронный ресурс]: учебник / Э. А. Базикян. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-3214-3 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432143.html>;

2.Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология [Электронный ресурс] / В.А. Козлов И.И. Каган - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. Режим доступа <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439562.html>;

3.Дробышев А.Ю., Янушкевич О.О., Челюстно-лицевая хирургия [Электронный ресурс] : учебник / Дробышев А.Ю., Янушкевич ОО - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 880 с. - ISBN 978-5-9704-4081-0 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437018.html>;

4.Афанасьев В.В., Мирзакулова У.Р., Слюнные железы. Болезни и травмы. [Электронный ресурс]: учебник / В.В. Афанасьев, У.Р. Мирзакулова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-5066-6 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436653.html>.

**РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
(БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**

<https://www.minobrnauki.gov.ru/> (Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации);

<https://www.rosminzdrav.ru/> Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации);

<http://www.obrnadzor.gov.ru/ru/>(Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки);

<http://www.nisca.ru/> Официальный сайт Национального аккредитационного агентства в сфере образования);

<https://edu.rosminzdrav.ru/> Портал непрерывного и медицинского образования врачей;

<http://www.sovetnmo.ru/> Координационный совет по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе, сайты, рекомендованные для непрерывного медицинского образования:

<http://www.edentworld.ru/eDentWorld> – стоматологический портал. Новости, статьи, советы специалистов, рефераты для студентов медиков;

<http://www.dentist.ru/> Стоматологическая ассоциация России. Новости науки. Публикации для пациентов и специалистов;

<http://www.ozon.ru/> - Стоматология, книги;

<http://www.webmedinfo.ru/> - Стоматологическая литература;

<http://internist.ru/> - Всероссийская Образовательная Интернет-Программа для Врачей;

<http://www.univadis.ru/>- Международный медицинский портал для врачей;

<http://www.med-edu.ru/> - Медицинский видеопортал;

www.vidal.ru - Справочник лекарственных средств;

<http://window.edu.ru/window/library> - (Федеральный портал. Российское образование);

www.cir.ru/index.jsp - (Университетская информационная система России);
<http://diss.rsl.ru> - (Российская государственная библиотека. Электронная библиотека диссертаций);
www.scsml.rssi.ru - (информационные ресурсы центральной научной медицинской библиотеки);
<http://www1.fips.ru> - (информационные ресурсы Роспатента)

электронно-библиотечные системы (электронная библиотека):

	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
Производственная (клиническая) практика (базовая часть)	http://www.rosmedlib.ru/	Электронно-библиотечная система (ЭБС) – «Консультант врача»	Индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет»
	http://www.studmedlib.ru/	Электронно-библиотечная система (ЭБС) – «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза»	Индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет»

ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

Организацией установлен перечень информационных технологий, используемых при организации проведения **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**, как обязательного компонента разработанной и реализуемой организацией в текущем учебном году основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**»); виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года) по ряду параметров.

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

Для организации и проведения **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** организация применяет **СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**, а именно: а именно: PAINT.NET (<http://paintnet.ru>), 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, Консультант-Плюс, МИС «МЕДИАЛОГ».

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)

Перечень материально-технического обеспечения см Приложение № 1

ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ) ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (ПРИ НАЛИЧИИ ФАКТА ЗАЧИСЛЕНИЯ В ОРГАНИЗАЦИЮ ТАКОГО ОБУЧАЮЩЕГОСЯ (ОРДИНАТОРА))

Содержание программы **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)**, как обязательного компонента разработанной и реализуемой организацией в текущем учебном году основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**»; виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года) и условия организации обучения обучающегося с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (ординатора)*) определяются адаптированной программой ординатуры, а для инвалида также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида.

Для лица с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (ординатора)*) выбор места прохождения производственной (клинической) практики осуществляется с учётом состояния здоровья и требования по доступности.

Организация и проведение **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (ординатора)*) осуществляется на основе программы установленного основной образовательной программой высшего образования вида практики, адаптированной при необходимости для обучения, указанного обучающегося (ординатора).

Организация и проведение **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** инвалида и обучающегося с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (ординатора)*) осуществляется организацией с учётом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья такого обучающегося (ординатора).

Организацией созданы специальные условия для получения высшего образования по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия** (квалификация - «**Врач - челюстно-лицевой хирург**»); виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года), в том числе для организации и проведения **ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)** обучающимся с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (ординатора)*).

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

а) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
размещение в доступных для обучающихся (ординаторов), 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 (ординатору) необходимую помощь;

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

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

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;

в) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся (ординаторов) 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 (ординатора) с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (ординатора)*) может быть организовано как совместно с другими обучающимися (ординаторами), так и в отдельных группах.

При получении высшего образования по указанной выше программе ординатуры обучающимся с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (ординатора)*) предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ (БАЗОВАЯ ЧАСТЬ)

Вопросы для собеседования:

Контрольные вопросы по курсу местного обезболивания:

1. Местные анестетики. Физико-химические свойства, классификация и механизм действия.
2. Особенности обезболивания у пациентов с факторами риска
3. Иннервация зубов и челюстей.
4. Методы обезболивания на верхней челюсти.
5. Методы обезболивания на нижней челюсти.
6. Местные осложнения, возникающие при проведении местной анестезии.

Контрольные вопросы по курсу удаления зубов:

1. Операция удаления зуба: показания и противопоказания.
2. Этапы операции удаления зуба.
3. Методика удаления зубов и корней на нижней и верхней челюсти. Инструменты.
4. Особенности операции удаления зуба у лиц с сопутствующими заболеваниями.
5. Местные осложнения, возникающие во время операции удаления зуба.
6. Профилактика и устранение осложнений.
7. Осложнения, возникающие после удаления зуба. Ранние и поздние.
8. Альвеолит.
9. Профилактика и методы их устранения.
10. Общие осложнения вовремя и после операции удаления зуба.
11. Профилактика и устранение осложнений.

Контрольные вопросы по курсу сердечно-легочной реанимации:

1. Обучение диагностике, принципам организации первой врачебной помощи и технике сердечно-лёгочной реанимации (СЛР).
2. Правовая ответственность врача.
3. Выявление ранних и поздних признаков клинической смерти.
4. Приёмы восстановления и поддержки проходимости верхних дыхательных путей.
5. Техника проведения непрямого массажа сердца.
6. Определение признаков биохимической смерти.
7. Определение показаний и противопоказаний к проведению СЛР.

Контрольные вопросы по курсу неотложной помощи:

1. Принципы купирования неотложных состояний.
2. Этиология, патофизиология, классификация, клинические формы анафилаксии.
3. Оценка тяжести состояния, неотложная помощь при отёке Квинке, шоке.
4. Характеристика и порядок введения лекарственных препаратов. Профилактика анафилаксии.
5. Интенсивная терапия и реанимация при острых нарушениях сознания, дыхания и кровообращения. Обморок.
6. Интенсивная терапия и реанимация при острых нарушениях сознания, дыхания и кровообращения. Кома.
7. Интенсивная терапия и реанимация при острых нарушениях сознания, дыхания и кровообращения. Гипертонический криз.
8. Интенсивная терапия и реанимация при острых нарушениях сознания, дыхания и кровообращения. Коллапс.

9. Интенсивная терапия и реанимация при острых нарушениях сознания, дыхания и кровообращения. Острый коронарный синдром.

Примеры ситуационных задач:

Ситуационные задачи по разделу «Симуляционные технологии в местном обезболивании»:

Задача 1.

Больной П., 1971г.р., вес 70 кг без выраженной сопутствующей патологии с диагнозом – обострение хронического периодонтита и периостита 37 зуба, затруднённое открывание рта, нуждается в хирургическом вмешательстве.

Задание: Ваши рекомендации по обезболиванию. Рассчитайте максимально допустимую дозу рекомендованного местного анестетика. Препараты:

- 1) 2% р-р лидокаина
- 2) 2% р-р лидокаина с адреналином 1:100000
- 3) 3% р-р мепивакаина
- 4) 2% р-р мепивакаина с норадреналином
- 5) 4% р-р артикаина с адреналином 1:200000 +
- 6) 4% р-р артикаина с адреналином 1:100000

Методы:

- 1) Инфильтрационная анестезия
- 2) Проводниковая анестезия (указать разновидность) + (АкинозиВазерани)
- 3) Интралигаментарная анестезия
- 4) Интрасептальная анестезия

Ответ: 3 карпулы анестетика 4% артикаина с адреналином 1:200000

Задача 2

Для проводниковой анестезии пациенту был введен 3% мепивакаин, однако полного обезболивания получить не удалось.

Задание: Какое количество карпул, содержащих 1,8 мл анестетика, можно максимально ввести ребенку, если вес его составляет 20 кг?

Ответ: не более 1.3 карпулы

Ситуационные задачи по разделу «Симуляционные технологии в удалении зубов»:

Задача 1

Пациент М., 37 лет жалуется на постоянную пульсирующую боль в зубе 1.1, усиливающуюся при приеме горячей пищи и при накусывании на зуб.

Анамнез: нарастающая боль в зубе 1.1 появилась на следующий день после его пломбирования.

Объективно: общее состояние удовлетворительное, температура тела 37,0°C.

При осмотре: конфигурация лица не изменена, открывание рта не ограничено. Слизистая оболочка альвеолярного отростка с вестибулярной стороны в проекции верхушки корня 11 зуба гиперемирована, при пальпации болезненна. В 1.1 зубе пломба, вертикальная перкуссия резко болезненна, подвижность II – степени.

Вопросы:

1. Какие методы дополнительного обследования необходимо провести?
2. Какой диагноз можно поставить по приведенным данным?
3. Какое осложнение может развиваться при несвоевременном оказании медицинской помощи?
4. С какими заболеваниями необходимо провести дифференциальную диагностику?
5. Возможные варианты лечения?

Ответы:

1. Внутриротовую рентгенографию 11 зуба для определения состояния периапикальных тканей и результатов пломбирования зуба.
2. Острый периодонтит или обострение хронического периодонтита 11 зуба.
3. При несвоевременном и неправильном оказании медицинской помощи возможно возникновение периостита.
4. Острого пульпитом, периоститом, остеомиелитом, нагноением корневой кисты, острым одонтогенным гайморитом.
5. Консервативное

Задача 2

Больная В., 17 лет жалуется на безболезненное образование под кожей в нижнем отделе щеки справа.

Анамнез: Более года периодически во время еды возникала боль в 4.6 зубе. 2 месяца назад под кожей щеки справа появилось безболезненное образование, которое постепенно увеличивалось. Кожа над ним стала красной.

При осмотре: в нижнем отделе щечной области справа в подкожной клетчатке имеется плотный округлой формы, до 2,5см в диаметре малоболезненный инфильтрат. Кожа над ним истончена, имеет синюшно-багровый цвет. Открывание рта свободное. Коронковая часть 4.6 зуба сильно разрушена. От его альвеолы к мягким тканям щеки идет плотный безболезненный тяж.

На рентгенограмме: у верхушки переднего корня 46 зуба определяется очаг разрежения костной ткани, неправильной формы, без чётких границ. Линия периодонта в этом месте не видна. Компактная пластинка альвеолы обнаруживается лишь в средней и верхней трети корня.

Вопросы:

1. Установите диагноз заболевания.
2. Проведите обоснование диагноза.
3. С какими патологическими процессами надо провести дифференциальную диагностику?
4. Определите план лечения.
5. Прогноз заболевания?

Ответы:

1. Подкожная одонтогенная гранулёма щёчной области справа. Хронический гранулирующий периодонтит 46 зуба.
2. На одонтогенную подкожную гранулёму указывает наличие тяжа, идущего от альвеолы зуба с хроническим гранулирующим периодонтитом в ткани щеки.
3. С хроническим лимфаденитом, актиномикозом, хроническим остеомиелитом нижней челюсти, доброкачественными опухолями: липомой, фибромой, атеромой.
4. Удаление 46 зуба и рассечение тяжа по переходной складке, с введением в рану йодоформной турунды. Разрез кожи над гранулемой и удаление патологической грануляционной ткани.
5. Прогноз, как правило положительный. Неудовлетворительные результаты являются следствием нарушения техники операции.

АЛГОРИТМ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ:

- забор экссудата из раны для бактериологического исследования;
- забор материала для цитологического исследования путем пункции или соскоба;
- инъекционные методы анестезии;
- удаление различных групп зубов на верхней и нижней челюстях;
- удаление ретинированных и дистопированных зубов;

- ревизия лунки при альвеолите;
- остановка луночковых кровотечений;
- удаление секвестров при остеомиелите лунки зуба;
- рассечение или иссечение слизистой оболочки (капюшона) при перикороните;
- пластическое устранение ороангрального сообщения при острой перфорации верхнечелюстной пазухи;
- резекция верхушки корня зуба;
- вскрытие субпериостальных абсцессов;
- вскрытие поверхностных и глубоких абсцессов мягких тканей;
- проведение блокад при воспалительных инфильтратах;
- бужирование протоков слюнных желез;
- удаление камней из протоков слюнных желез;
- первичная хирургическая обработка ран челюстно-лицевой области;
- вправление вывиха нижней челюсти;
- изготовление и наложение проволочных шин – гладких с распорочным изгибом, с зацепными петлями;
- наложение стандартных проволочных шин, шин лабораторного типа;
- удаление ретенционных кист малых слюнных желез;
- удаление эпидермальных кист;
- удаление доброкачественных опухолей мягких тканей лица;
- пластическое удлинение укороченных уздечек губ, языка;
- вскрытие фурункулов и карбункулов лица и шеи;
- удаление ранулы - кисты подъязычной слюнной железы;
- удаление поднижнечелюстной слюнной железы;
- оперативный остеосинтез нижней челюсти;
- репозиция и фиксация скуловой кости и дуги;
- репозиция и фиксация фрагментов при переломах костей носа;
- перевязка наружной сонной артерии;
- удаление невусов лица и шеи;
- пластика встречными треугольными лоскутами;
- удаление врожденных кист и свищей шеи.

Приложение № 1 к программе производственной (клинической) практики (базовая часть)»
(специальность – 31.08.69 Челюстно-лицевая хирургия)

Производственная (клиническая) практика (1 этап) (базовая часть)	<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</p> <p>(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	<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>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</p> <p>(аудитория № 012):</p> <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-</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 «Профессорская 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>образовательную среду лицензиата; Принтер со сканером</p> <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>	<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>Помещение для самостоятельной работы обучающихся с перечнем основного оборудования (аудитория № 005): Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Монитор для компьютера; Компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Шкаф книжный; Принтер со сканером</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (14,2 кв.м., помещение № 24)</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>Помещение для симуляционного обучения, оборудованное фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские</p>	<p>630090, Новосибирская область,</p>	<p>Аренда</p>	<p>Шеплев Борис Валентинович</p>	<p>Договор аренды нежилых помещений</p>

	<p>манипуляции и вмешательства с перечнем основного оборудования (аудитория № 002):</p> <p>Карпульный инъектор для обучения методам 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, 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>г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (51,2 кв.м., помещение № 15)</p>			<p>№ НМСИ-2 от 10.04.2023 с приложением</p> <p>срок действия Договора аренды нежилых помеще- ний: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
--	--	---	--	--	--

	<p>Фантом для крикотиреотомии; Фантом руки для в/венных инъекций; Фантом ноги для внутрикостных инфузий; Тонометр; Стетоскоп; Термометр; Медицинские весы; Ростомер; Противошоковый набор; Укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий; Стойка для в/венных инфузий; Автоматический наружный дефибриллятор – АНД 15; 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 креплением 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;</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>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; 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 № 007): Карпульный инъектор 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; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Ноутбуки с возможностью подключения к</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (15,6 кв.м., помещение № 3а)</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>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>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>Устройство эндодонтическое эндоактиватор;</p> <p>Монитор для вывода изображения с камеры микроскопа и презентации преподавателя;</p> <p>Набор инструментов для лечения кариеса;</p> <p>Набор инструментов для эндодонтического лечения;</p> <p>Набор инструментов ортодонтических;</p> <p>Типодонты;</p> <p>Набор боров;</p> <p>Хирургический инструментарий для удаления зубов;</p> <p>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 мониторинга 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 наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный); Наборы профессиональных моделей (фантом челюстно-лицевой области с учебной</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>челюстью со сменными зубами); Результаты лабораторных и инструментальных исследований (гипсовые модели, диски с компьютерной томограммой); Артикулятор-окклюдатор; Зеркало внутриротовое для фотографирования; Ретракторы; Фотоаппараты; Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Микроскоп; Наконечник угловой повышающий 1:5; Микромотор портативный; Мотор эндодонтический с наконечником; Фотополимеризатор для композита (внутривротовой); Аппарат для вертикальной конденсации; Аппарат ультразвуковой; Набор боров; Набор инструментов терапевтический; Набор инструментов ортопедический; 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): Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флипчарт; Место рабочее универсальное врача стоматолога с комплектом наконечников</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 срок действия Договора аренды нежилых помещений: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>(наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный); Наборы профессиональных моделей (фантом челюстно-лицевой области с учебной челюстью со сменными зубами); Результаты лабораторных и инструментальных исследований (гипсовые модели, диски с компьютерной томограммой); Артикулятор-окклюдатор; Зеркало внутриротовое для фотографирования; Ретракторы; Фотоаппараты; Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Микроскоп; Наконечник угловой повышающий 1:5; Микромотор портативный; Мотор эндодонтический с наконечником; Фотополимеризатор для композита (внутриворотовой); Аппарат для вертикальной конденсации; Аппарат ультразвуковой; Набор боров; Набор инструментов терапевтический; Набор инструментов ортопедический; Материал для пломбирования полостей</p>				
	<p>Помещение, предусмотренное для работы с биологическими моделями (аудитория № 008): Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (15,6 кв.м., по-</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Профессиональная Клиника Дентал-Сервис»</p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями срок действия Договора без-</p>

	<p>в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Средства индивидуальной защиты (маски, перчатки, щитки); Мойка; Шкаф; Стол рабочий; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений 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</p>	мещение № 3б)			<p>возмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
--	---	---------------	--	--	--

	<p>челюстей; Набор для бимаксиллярного шинирования; Языкодержатель; Роторасширитель; Челюстно-лицевой хирургический набор; Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами; Ёмкости для дезинфекции инструментов; Ёмкости для сбора бытовых и медицинских отходов; Физиодиспенсер Имплантмед; Тонометр; 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 свиных и говяжьих голов); Ёмкости стеклянные и металлические для хранения биоматериалов; Контейнер с дезинфицирующим раствором для обеззараживания биоматериалов); Средства индивидуальной защиты (маски, перчатки, щитки); Мойка; Шкаф;</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> 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; Языкодержатель; Роторасширитель; Челюстно-лицевой хирургический набор; Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами; </p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>Физиодиспенсер Имплантмед; Тонометр; Набор боров; 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) для проведения рентген-диагностики (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; 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>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>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,</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева,</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Профессорская клиника Дентал-</p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями</p>

	<p>оснащенный специализированным оборудованием (медицинскими изделиями) (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-стоматолога: установка стоматологическая; Наконечник угловой 1:1; Наконечник угловой повышающий 1:5; Наконечник турбинный; Наконечник прямой; Наконечник угловой хирургический; Наконечник прямой хирургический; Наконечник ультразвуковой; Негатоскоп; Автоклав (стерилизатор паровой); Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный); Аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов; Аквадистиллятор (медицинский); Фотополимеризатор для композита (внутриротовой); Камеры для хранения стерильных инструментов; Машина упаковочная (аппарат для предстерилизационной упаковки инструментария); Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции</p>	<p>д. 12/3 2 этаж (16,2 кв.м., помещение № 2)</p>		<p>Сервис»</p>	<p>срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
--	--	---	--	----------------	--

	<p>инструментов и изделий); Прибор и средства для очистки и смазки; Стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений; Аппарат для диагностики жизнеспособности пульпы (электроодонтометр); Аппарат для определения глубины корневого канала (апекслокатор); 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 хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования с перечнем основного оборудования (аудитория № 014):</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Ново-</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью</p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23</p>

	<p>Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Аквадистиллятор (медицинский); Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений; Эндоскоп для проведения операций на пазухах; Электрокардиограф; Инфузомат; Отсасыватель послеоперационный; Дефибриллятор с функцией синхронизации; Электроэнцефалограф; Мойка; Шкаф; Стол рабочий; Стул рабочий; Стеллажи для хранения и профилактического обслуживания медицинского оборудования; Фотометр для полимеризационных ламп; Мультиметр DT-9908; Люксметр Testo 540</p>	<p>сибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (17,9 кв.м., помещение № 9)</p>		<p>«Профессорская клиника Дентал-Сервис»</p>	<p>от 10.04.2023 с приложениями срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
	<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования с перечнем основного оборудования (аудитория № 010): Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Аквадистиллятор (медицинский); Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений; Аппарат наркозно-дыхательный; Аппарат искусственной вентиляции лёгких; Инфузомат; Отсасыватель послеоперационный;</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 «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>Дефибриллятор с функцией синхронизации; Аппарат для мониторинга основных функциональных показателей; Мойка; Шкаф; Стол рабочий; Стул рабочий; Стеллажи для хранения и профилактического обслуживания медицинского оборудования; Фотометр для полимеризационных ламп; Мультиметр DT-9908; Люксметр Testo 540</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Операционная № 1: Аппарат Implantmed Si-923 с наконечником - 1 шт.; Аппарат электрокоагулятор с принадлежностями - 1 шт.; Аппарат наркозный Фабиус плюс с принадлежностями - 1 шт.; Монитор пациента VISTA 120 - 1 шт.; Аппарат насос шприцевой для инфузии Aitescs - 2 шт.; Дефибриллятор- монитор - 1 шт.; Аспиратор хирургический - 1 шт.; Инфузомат автоматический для внутривенных вливаний - 1 шт.; Набор интубационный Portex Blue Line - 1 шт.; Набор инструментов для трахеотомии с расходными материалами - 1 шт.; Челюстно-лицевой хирургический набор - 2 шт.; Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами - 2 шт.; Монитор операционный - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (20,7 кв.м., помещение № 407)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Стойка для инфузоматов и дозаторов - 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузионных систем - 1 шт.;</p> <p>Устройство для обогрева пациентов - 1 шт.;</p> <p>Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи - 1 шт.;</p> <p>Аппарат ультразвуковой Piezotome - 1 шт.;</p> <p>Лампа операционная бестеневая - 1 шт.;</p> <p>Стол операционный - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 2 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Предоперационная № 1:</p> <p>Холодильник аптечный - 1 шт.;</p> <p>Столик-тележка - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (7,5 кв.м., помещение № 403)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Операционная № 2:</p> <p>Аппарат Implantmed Si-923 с окончани-</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИ-</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обу-</p>

	<p>ком - 1 шт.;</p> <p>Лампа операционная - 1 шт.;</p> <p>Стол операционный - 1 шт.;</p> <p>Аппарат наркозный Фабиус ТИРО с принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента VISTA 120 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Piezosurgery White - 1 шт.;</p> <p>Устройство для обогрева пациентов - 1 шт.;</p> <p>Монитор оценки глубины анестезии - 1 шт.;</p> <p>Центрифуга PRGFS.IV - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор хирургический - 1 шт.;</p> <p>Инфузомат автоматический для внутривенных вливаний - 1 шт.;</p> <p>Набор интубационный Portex Blue Line - 1 шт.;</p> <p>Набор инструментов для трахеотомии с расходными материалами - 1 шт.;</p> <p>Челюстно-лицевой хирургический набор - 2 шт.;</p> <p>Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами - 2 шт.;</p> <p>Монитор операционный - 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузоматов и дозаторов - 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузионных систем - 1 шт.;</p> <p>Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 2 шт.</p>	<p>дом 77 (36,5 кв.м., помещение № 401)</p>		<p>РУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>чающихся, 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>Предоперационная № 2:</p> <p>Холодильник аптечный - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИ-</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обу-</p>

	<p>Столик-тележка - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.</p>	<p>дом 77 (8,7 кв.м., помеще- ние № 402)</p>		<p>РУРГИИ ЛИЦА И СТОМА- ТОЛОГИИ ДЕН- ТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>чающихся, за- ключаемый 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 ос- новного оборудования</p> <p>Операционная № 3:</p> <p>Стол операционный - 1 шт.;</p> <p>Светильник хирургический потолочный - 1 шт.;</p> <p>Стойка видеозендоскопическая - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Implantmed Si-923 с наконечни- ком - 1 шт.;</p> <p>Аппарат электрокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор хирургический - 1 шт.;</p> <p>Инфузомат автоматический для внутри- венных вливаний - 1 шт.;</p> <p>Набор интубационный Portex Blue Line - 1 шт.;</p> <p>Набор инструментов для трахеотомии с расходными материалами - 1 шт.;</p> <p>Челюстно-лицевой хирургический набор - 2 шт.;</p> <p>Набор инструментов для костнопластиче- ских операций в челюстно-лицевой обла- сти с расходными материалами - 2 шт.;</p> <p>Монитор операционный - 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузоматов и дозаторов - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новоси- бирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (21,7 кв.м., по- мещение № 404)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответствен- ностью «КЛИНИКА ХИ- РУРГИИ ЛИЦА И СТОМА- ТОЛОГИИ ДЕН- ТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обу- чающихся, за- ключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Стойка для инфузионных систем - 1 шт. ; Устройство для обогрева пациентов - 1 шт. ; Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи - 1 шт. ; Телевизор Samsung - 1 шт. ; Рециркулятор бактерицидный - 2 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Шлюз: Тележка для транспортировки пациентов - 2 шт. ; Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (8,5 кв.м., помещение № 408)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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 Палата № 1: Кровать функциональная механическая - 1 шт. ; Кровать детская - 1 шт. ; Столик подкатной прикроватный - 1 шт. ; Рециркулятор бактерицидный - 1 шт. ; Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (13,2 кв.м., помещение № 412)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской</p>

					организацией, 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</p> <p>Палата № 2:</p> <p>Монитор пациента VISTA 120 - 1 шт.; Аппарат искусственной вентиляции легких САВИНА - 1 шт.; Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.; Кровать функциональная - 2 шт.; Шкаф для медикаментов - 1 шт.; Стол манипуляционный - 1 шт.; Светильник бестеневой - 1 шт.; Столик прикроватный подкатной - 2 шт.</p>	630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (25,1 кв.м., помещение № 410)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»	Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата № 3:</p> <p>Кровать функциональная механическая - 1 шт.; Столик подкатной прикроватный - 1 шт.; Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.; Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (12,9 кв.м., помещение № 414)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»	Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата № 4:</p> <p>Кровать функциональная механическая - 1 шт.;</p> <p>Столик подкатной прикроватный - 1 шт.;</p> <p>Монитор прикроватный Armed с принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (13,0 кв.м., помещение № 416)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»	Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата № 5:</p> <p>Кровать функциональная механическая - 1 шт.;</p> <p>Столик подкатной прикроватный - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (13,0 кв.м., помещение № 416)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»	Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Ординаторская:</p> <p>Компьютер - 2 шт.;</p> <p>Стол компьютерный - 2 шт.;</p> <p>Принтер - 1 шт.;</p> <p>Стул офисный - 4 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.</p>	630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (16,0 кв.м., помещение № 420)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»	Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Процедурный кабинет:</p> <p>Холодильник аптечный - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный передвижной - 1 шт.;</p> <p>Стол манипуляционный 1 шт. - 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская - 1 шт.</p>	630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 12,5 кв.м., (помещение № 421)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»	Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Перевязочная:</p> <p>Стол операционный - 1 шт.; Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.; Лампа операционная - 1 шт.; Стол манипуляционный - 2 шт.; Таз для отработанного материала - 1 шт.</p>	630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (20,2 кв.м., помещение № 422)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»	Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата интенсивной терапии № 1:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) - 1 шт.; Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минут-</p>	630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (15,8 кв.м., этаж 3, помещение № 16)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»	Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны

	<p>ного объёма дыхания, давления в контуре аппарата - 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких - 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) - 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку - 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор - 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом - 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный - 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический - 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий - 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом - 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий - 1 шт.</p>				<p>здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата интенсивной терапии № 2:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волкуметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) - 1 шт.;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (21,0 кв.м., этаж 3, помещение № 18)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией,</p>

	<p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислото-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный – 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой – 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт.</p>				<p>осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Предоперационная:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герме-</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (14,4 кв.м., этаж 3,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной</p>

	<p>тичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный – 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой – 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт.</p>	<p>помещение № 22)</p>			<p>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>Операционная:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (24,8 кв.м., этаж 3, помещение № 21)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями</p>

	<p>дыхания, температура) - 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку - 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор - 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом - 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный - 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический - 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий - 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом - 1 шт.</p>				<p>№№ 1-4;</p> <p>срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Кабинет хирурга № 219:</p> <p>Стол офисный - 1 шт.;</p> <p>Кресло офисное - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для лекарственных препаратов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения реактивов и прочих расходных материалов МД -1 шт.;</p> <p>Стул ПВХ на деревянных ножках - 3 шт.;</p> <p>Настольная лампа - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/мытья рук - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/дезинфекции рук -1 шт.;</p> <p>Мойка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 1 шт.;</p> <p>Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 1 шт.;</p> <p>Емкость для сбора опасных медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Емкость для дезинфицирующих средств -</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (25,5 кв.м., этаж 2, помещения № 63 и № 64)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>1 шт.;</p> <p>Мешок дыхательный типа «Амбу» многократного применения - 1 шт.;</p> <p>Шпатели медицинские одноразовые стерильные в упаковках по 100 шт. - 1 шт.;</p> <p>Термометр электронный, модели DT - 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская по ТУ 9452-002-52962725-01 - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинских инструментов для малоинвазивной хирургии - 1 шт.;</p> <p>Коробки стерилизационные прямоугольные - 1 шт.;</p> <p>Хирургический светильник высокой интенсивности с потолочным креплением - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный «СИБЭСТ» на передвижной платформе - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп CS Medica CS-404 - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор медицинский электрический - 1 шт.;</p> <p>Шина для фиксации кисти и пальцев - 1 шт.;</p> <p>Шина проволочная для верхних и нижних конечностей - 1 шт.;</p> <p>Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150, ВМЭН-200- 1 шт.;</p> <p>Ростомер по ТУ 9452-025-00226454-2006 - 1 шт.;</p> <p>Шина транспортная для нижних конечностей - 1 шт.;</p> <p>Медицинский термометр - 1 шт.;</p> <p>Переносной набор для реанимации -1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Кабинет</p> <p>челюстно-лицевого хирурга № 103:</p> <p>Стол офисный - 1 шт.;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонали-</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, за-</p>

	<p>Кресло офисное - 1 шт.;</p> <p>Стоматологическое кресло - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов -1 шт.;</p> <p>Столик инструментальный - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для лекарственных препаратов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения реактивов и прочих расходных материалов МД -1 шт.;</p> <p>Стул ПВХ на деревянных ножках -3 шт.;</p> <p>Настольная лампа - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/мытья рук - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/дезинфекции рук - 1 шт.;</p> <p>Мойка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 -1 шт.;</p> <p>Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 1 шт.;</p> <p>Емкость для сбора опасных медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Емкость для дезинфицирующих средств - 1 шт.;</p> <p>Мешок дыхательный типа «Амбу» многократного применения - 1 шт.;</p> <p>Шпатели медицинские одноразовые стерильные в упаковках по 100 шт.- 1 шт.;</p> <p>Термометр электронный, модели DT - 1 шт.;</p> <p>Кухетка медицинская по ТУ 9452-002-52962725-01 - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинских инструментов для малоинвазивной хирургии - 1 шт.;</p> <p>Коробки стерилизационные прямоугольные - 1 шт.;</p> <p>Хирургический светильник высокой интенсивности с потолочным креплением - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный «СИБЭСТ» на передвижной платформе - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп CS Medica CS-404 -1 шт.;</p> <p>Налобный осветитель - 1 шт.;</p>	<p>(27,7 кв.м., этаж 1, помещения № 58 и № 59)</p>		<p>зирванной медицины»</p>	<p>ключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
--	---	--	--	-----------------------------------	--

	Шина для фиксации кисти и пальцев - 1 шт.; Шина проволочная для верхних и нижних конечностей - 1 шт.; Шина транспортная для нижних конечностей - 1 шт.; Медицинский термометр - 3 шт.; Шины Васильева для лечения переломов челюстей - 1 шт.; Набор для бимаксиллярного шинирования - 1 шт.; Роторасширитель - 1 шт.; Языкодержатель - 1 шт.; Переносной набор для реанимации - 1 шт.; Аспиратор медицинский электрический - 1 шт.				
	Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Ординаторская: Стол офисный - 4 шт.; Кресло офисное - 4 шт.; Шкаф для хранения документов - 3 шт.; Стул ПВХ на деревянных ножках - 5 шт.; Настольная лампа - 4 шт.; Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 4 шт.; Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 4 шт.; МФУ Kyocera ECOSYS M2040dn, ADF - 1 шт.; Блок бесперебойного питания - 4 шт.	630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (17,8 кв.м., этаж 3, помещение № 15)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью « Центр персонализированной медицины »	Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 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 Рентген-кабинет № 106:	630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова,	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью	Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической

	<p>Стол офисный - 1 шт.;</p> <p>Кресло офисное - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов -1 шт.;</p> <p>Стеллажи - 2 шт.;</p> <p>Стул ПВХ на деревянных ножках -3 шт.;</p> <p>Настольная лампа - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/мытья рук - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/дезинфекции рук - 1 шт.;</p> <p>Мойка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 1 шт.;</p> <p>Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-D898MD - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для диагностики и архивирования изображений, CR35-X - 1 шт.;</p> <p>Комплект индивидуальных поливинилхлоридносвинцовых средств защиты пациентов и медицинского персонала от рентгеновского излучения КИСЗ-«РЕНЕКС» по ТУ 9398-010-21009821-2004 - 1 шт.;</p> <p>Комплекс рентген-диагностический «Медикс-Р-Амико» - 1 шт.</p>	<p>дом 25/4, корпус А (19,2 кв.м., этаж 1, помещение № 130)</p>		<p>«Центр персонализированной медицины»</p>	<p>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>Палата отделения реанимации и интенсивной терапии:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волуметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) - 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата - 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искус-</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (69,4 кв.м., этаж 5, помещение № 505)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия</p>

	<p>ственной вентиляции легких -1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) - 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку -1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор - 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислото-щелочного состояния, электролитов, глюкозы - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом - 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный - 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический - 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий - 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом - 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий - 2 шт.</p>				<p>договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Ординаторская:</p> <p>Стол офисный - 4 шт.;</p> <p>Кресло офисное - 4 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов -3 шт.;</p> <p>Стул ПВХ на деревянных ножках -5 шт.;</p> <p>Настольная лампа - 4 шт.;</p> <p>Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 4 шт.;</p> <p>Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 4 шт.;</p> <p>МФУ Kyocera ECOSYS M2040dn, ADF -</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77, (25,4 кв.м., этаж 5, помещение № 559)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны</p>

	1 шт.; Блок бесперебойного питания - 4 шт.				здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет
	Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Ординаторская: Стол офисный - 2 шт.; Кресло офисное - 2 шт.; Шкаф для хранения документов - 1 шт.; Стул ПВХ на деревянных ножках - 3 шт.; Настольная лампа - 2 шт.; Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 2 шт.; Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 1 шт.; МФУ Kyocera ECOSYS M2040dn, ADF -1 шт.	630090, Новоси- бирская область, г. Новосибирск, улица Воеводско- го, дом 18 (11,6 кв.м., этаж 2, помещение № 208)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответствен- ностью « Центр персо- нали- зированной медицины »	Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обу- чающихся, за- ключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет
Производственная (клиническая) практика (2 этап) (базовая часть)	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): Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Ноутбуки с возможностью подключения к	630090, Новосибирская об- ласть, г.о. город Ново- сибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (28,1 кв.м., по- мещение № 14)	Аренда	Шеплев Борис Вален- тинович	Договор аренды нежилых помеще- ний № НМСИ-2 от 10.04.2023 с приложением срок действия Договора аренды нежилых помеще- ний: с 11.04.2023 по 10.03.2024

	<p>сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Шкаф книжный; Флипчарт; Проектор</p>				
	<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): 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>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (17,3 кв.м., помещение № 6)</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>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;</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>	<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>Принтер со сканером</p> <p>Помещение для самостоятельной работы обучающихся с перечнем основного оборудования (аудитория № 005):</p> <p>Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Монитор для компьютера; Компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Шкаф книжный; Принтер со сканером</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (14,2 кв.м., помещение № 24)</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>Помещение для симуляционного обучения, оборудованное фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства с перечнем основного оборудования (аудитория № 002):</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); 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</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (51,2 кв.м., помещение № 15)</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>для работы с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный); Наконечник повышающий и прямой; 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; Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, 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; Торс для сердечно-легочной реанимации; Фантом для крикотиреотомии; Фантом руки для в/венных инъекций; Фантом ноги для внутрикостных инфузий; Тонометр; Стетоскоп; Термометр; Медицинские весы; Ростомер; Противошоковый набор; Укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий; Стойка для в/венных инфузий; Автоматический наружный дефибриллятор - АНД 15; Электрокардиограф; Аппарат наркозно-дыхательный; Аппарат искусственной вентиляции лёг-</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>ких; 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; 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; 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</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск,</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Профес-</p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023</p>

	<p>(аудитория № 007):</p> <p>Карпульный иньектор для обучения методам 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, 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>Тонометр;</p> <p>Стетоскоп;</p> <p>Термометр;</p>	<p>г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (15,6 кв.м., по- мещение № 3а)</p>		<p>сорская кли- ника Дентал- Сервис»</p>	<p>с приложениями срок действия Договора без- возмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
--	--	---	--	--	---

	<p>Медицинские весы; Ростомер; Противошоковый набор; Укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий; Стойка для в/венных инфузий; Автоматический наружный дефибриллятор – АНД 15; 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; Набор боров; 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; 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</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>с прикреплением к операционному столу; Аппарат для мониторинга 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 наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный); Наборы профессиональных моделей (фантом челюстно-лицевой области с учебной челюстью со сменными зубами); Результаты лабораторных и инструментальных исследований (гипсовые модели, диски с компьютерной томограммой); Артикулятор-окклюдатор; Зеркало внутриротовое для фотографирования; Ретракторы; Фотоаппараты; Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Микроскоп;</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>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>Аудитория, оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований (аудитория № 006): Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флипчарт; Место рабочее универсальное врача стоматолога с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный); Наборы профессиональных моделей (фантом челюстно-лицевой области с учебной челюстью со сменными зубами); Результаты лабораторных и инструментальных исследований (гипсовые модели, диски с компьютерной томограммой); Артикулятор-окклюдатор; Зеркало внутриворотное для фотографирования; Ретракторы; Фотоаппараты; Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Ноутбук с возможностью подключения к</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 срок действия Договора аренды нежилых помещений: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Микроскоп; 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 работы с биологическими моделями (аудитория № 008): 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; Средства индивидуальной защиты (маски, перчатки, щитки); Мойка; Шкаф; Стол рабочий; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений Наконечник угловой 1:1; Наконечник угловой повышающий 1:5; Наконечник турбинный; Наконечник прямой; Аппарат стоматологический Air-Flow Prophylaxis Master; Микроскоп с камерой; Лампа полимеризационная;</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 «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>Карпульный иньектор; 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; Языкодержатель; Роторасширитель; Челюстно-лицевой хирургический набор; Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами; Ёмкости для дезинфекции инструментов; Ёмкости для сбора бытовых и медицинских отходов; Физиодиспенсер Имплантмед; Тонометр; Набор боров; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>Помещение, предусмотренное для работы с биологическими моделями (аудитория № 009):</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; Место рабочее универсальное врача стоматолога с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный); Биологические модели (удаленные зубы, челюсти свиных и говяжьих голов); Ёмкости стеклянные и металлические для хранения биоматериалов; Контейнер с дезинфицирующим раствором для обеззараживания биоматериалов); Средства индивидуальной защиты (маски, перчатки, щитки); Мойка; 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;</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>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; 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, 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 рентген-диагностики (аудитория № 013):</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:</p>

	<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; 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>с 11.04.2023 по 10.03.2024</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) (аудитория № 011):</p> <p>Тонометр; Стетоскоп; Фонендоскоп; Термометр; Медицинские весы; Ростометр; Толстотный циркуль; Динамометр; Адаптометр; Противошоковый набор, Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий; Место рабочее (комплект оборудования)</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 «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>для врача-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;</p> <p>Лицевая дуга;</p> <p>Миостимулятор стоматологический Мист Тенс;</p> <p>Физиодиспенсер Имплантмед;</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>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 хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования с перечнем основного оборудования (аудитория № 014): Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Аквадистиллятор (медицинский); Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений; Эндоскоп для проведения операций на пазухах; Электрокардиограф; Инфузомат; Отсасыватель послеоперационный; Дефибриллятор с функцией синхронизации; Электроэнцефалограф; Мойка;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (17,9 кв.м., помещение № 9)</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; Стул рабочий; Стеллажи для хранения и профилактического обслуживания медицинского оборудования; Фотометр для полимеризационных ламп; Мультиметр DT-9908; Люксметр Testo 540</p>				
	<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования с перечнем основного оборудования (аудитория № 010): Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Аквадистиллятор (медицинский); Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений; Аппарат наркозно-дыхательный; Аппарат искусственной вентиляции лёгких; Инфузомат; Отсасыватель послеоперационный; Дефибриллятор с функцией синхронизации; Аппарат для мониторингования основных функциональных показателей; Мойка; Шкаф; Стол рабочий; Стул рабочий; Стеллажи для хранения и профилактического обслуживания медицинского оборудования; Фотометр для полимеризационных ламп; Мультиметр DT-9908; Люксметр Testo 540</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 «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>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем ос-</p>	<p>630008, Новосибирская область,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023</p>

	<p>нового оборудования Операционная № 1: Аппарат Implantmed Si-923 с наконечником - 1 шт.; Аппарат электрокоагулятор с принадлежностями - 1 шт.; Аппарат наркозный Фабиус плюс с принадлежностями - 1 шт.; Монитор пациента VISTA 120 - 1 шт.; Аппарат насос шприцевой для инфузии Aitecs - 2 шт.; Дефибриллятор- монитор - 1 шт.; Аспиратор хирургический - 1 шт.; Инфузомат автоматический для внутривенных вливаний - 1 шт.; Набор интубационный Portex Blue Line - 1 шт.; Набор инструментов для трахеотомии с расходными материалами - 1 шт.; Челюстно-лицевой хирургический набор - 2 шт.; Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами - 2 шт.; Монитор операционный - 1 шт.; Стойка для инфузоматов и дозаторов - 1 шт.; Стойка для инфузионных систем - 1 шт.; Устройство для обогрева пациентов - 1 шт.; Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи - 1 шт.; Аппарат ультразвуковой Piezotome - 1 шт.; Лампа операционная бестеневая - 1 шт.; Стол операционный - 1 шт.; Рециркулятор бактерицидный - 2 шт.</p>	<p>г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (20,7 кв.м., помещение № 407)</p>		<p>ответствен- ностью «КЛИНИКА ХИ- РУРГИИ ЛИЦА И СТОМА- ТОЛОГИИ ДЕН- ТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>об организации практической подготовки обу- чающихся, за- ключаемый 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>Предоперационная № 1: Холодильник аптечный - 1 шт.; Столик-тележка - 1 шт.; Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (7,5 кв.м., помещение № 403)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Операционная № 2: Аппарат Implantmed Si-923 с наконечником - 1 шт.; Лампа операционная - 1 шт.; Стол операционный - 1 шт.; Аппарат наркозный Фабиус ТИРО с принадлежностями - 1 шт.; Монитор пациента VISTA 120 - 1 шт.; Аппарат Piezosurgery White - 1 шт.; Устройство для обогрева пациентов - 1 шт.; Монитор оценки глубины анестезии - 1 шт.; Центрифуга PRGFS.IV - 1 шт.; Аспиратор хирургический - 1 шт.; Инфузомат автоматический для внутривенных вливаний - 1 шт.; Набор интубационный Portex Blue Line -</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (36,5 кв.м., помещение № 401)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>1 шт.;</p> <p>Набор инструментов для трахеотомии с расходными материалами - 1 шт.;</p> <p>Челюстно-лицевой хирургический набор - 2 шт.;</p> <p>Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами - 2 шт.;</p> <p>Монитор операционный - 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузоматов и дозаторов - 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузионных систем - 1 шт.;</p> <p>Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 2 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Предоперационная № 2:</p> <p>Холодильник аптечный - 1 шт.;</p> <p>Столик-тележка - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (8,7 кв.м., помещение № 402)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Операционная № 3:</p> <p>Стол операционный - 1 шт.;</p> <p>Светильник хирургический потолочный - 1 шт.;</p> <p>Стойка видеозендоскопическая - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Implantmed Si-923 с наконечником - 1 шт.;</p> <p>Аппарат электрокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор хирургический - 1 шт.;</p> <p>Инфузомат автоматический для внутривенных вливаний - 1 шт.;</p> <p>Набор интубационный Portex Blue Line - 1 шт.;</p> <p>Набор инструментов для трахеотомии с расходными материалами - 1 шт.;</p> <p>Челюстно-лицевой хирургический набор - 2 шт.;</p> <p>Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами - 2 шт.;</p> <p>Монитор операционный - 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузоматов и дозаторов - 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузионных систем - 1 шт.;</p> <p>Устройство для обогрева пациентов - 1 шт.;</p> <p>Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 2 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (21,7 кв.м., помещение № 404)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023</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</p> <p>Шлюз:</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023</p> <p>об организации практической</p>

	<p>Тележка для транспортировки пациентов - 2 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.</p>	<p>Сакко и Ванцетти, дом 77 (8,5 кв.м., помещение № 408)</p>		<p>«КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>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>Палата № 1:</p> <p>Кровать функциональная механическая - 1 шт.;</p> <p>Кровать детская - 1 шт.;</p> <p>Столик подкатной прикроватный - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (13,2 кв.м., помещение № 412)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Палата № 2:</p> <p>Монитор пациента VISTA 120 - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИ-</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обу-</p>

	<p>Аппарат искусственной вентиляции легких САВИНА - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Кровать функциональная - 2 шт.;</p> <p>Шкаф для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Стол манипуляционный - 1 шт.;</p> <p>Светильник бестеневой - 1 шт.;</p> <p>Столик прикроватный подкатной - 2 шт.</p>	<p>дом 77 (25,1 кв.м., помещение № 410)</p>		<p>РУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>чающихся, 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>Палата № 3:</p> <p>Кровать функциональная механическая - 1 шт.;</p> <p>Столик подкатной прикроватный - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (12,9 кв.м., помещение № 414)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Палата № 4:</p> <p>Кровать функциональная механическая - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, за-</p>

	<p>Столик подкатной прикроватный - 1 шт.; Монитор прикроватный Armed с принадлежностями - 1 шт.; Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.; Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	<p>(13,0 кв.м., помещение № 416)</p>		<p>ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>ключаемый 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 Палата № 5: Кровать функциональная механическая - 1 шт.; Столик подкатной прикроватный - 1 шт.; Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.; Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (13,0 кв.м., помещение № 416)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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 Ординаторская: Компьютер - 2 шт.; Стол компьютерный - 2 шт.; Принтер - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (16,0 кв.м., по-</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМА-</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>

	<p>Стул офисный - 4 шт. ; Негатоскоп - 1 шт.</p>	<p>мещение № 420)</p>		<p>ТОЛОГИИ ДЕН-ТАЛ-СЕРВИС»</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 Процедурный кабинет: Холодильник аптечный - 1 шт. ; Шкаф для медикаментов - 1 шт. ; Рециркулятор бактерицидный передвижной - 1 шт. ; Стол манипуляционный 1 шт. - 1 шт. ; Кушетка медицинская - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 12,5 кв.м., (помещение № 421)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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 Перевязочная: Стол операционный - 1 шт. ; Рециркулятор бактерицидный - 1 шт. ; Лампа операционная - 1 шт. ; Стол манипуляционный - 2 шт. ;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (20,2 кв.м., помещение № 422)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕН-</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной</p>

	Таз для отработанного материала – 1 шт.			ТАЛ-СЕРВИС»	организацией и Медицинской организацией, 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</p> <p>Палата интенсивной терапии № 1:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электроли-</p>	630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (15,8 кв.м., этаж 3, помещение № 16)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью « Центр персонализированной медицины »	Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 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>тов, глюкозы - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом -1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный - 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический - 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий - 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом -1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий - 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата интенсивной терапии № 2:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) - 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата - 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких - 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) - 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку - 1 шт.;</p> <p>Дефибрилятор - 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови,</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (21,0 кв.м., этаж 3, помещение № 18)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 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>кисло-щелочного состояния, электролитов, глюкозы - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом -1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный - 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический - 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий -1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом - 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий - 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Предоперационная:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) - 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата - 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких - 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) - 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку - 1 шт.;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (14,4 кв.м., этаж 3, помещение № 22)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023</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>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом - 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный- 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический- 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий - 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Операционная:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) - 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких - 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) - 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку - 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор - 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом - 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный - 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический - 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий - 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом - 1 шт.</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (24,8 кв.м., этаж 3, помещение № 21)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Кабинет хирурга № 219:</p> <p>Стол офисный - 1 шт.;</p> <p>Кресло офисное - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для лекарственных препаратов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения реактивов и прочих расходных материалов МД -1 шт.;</p> <p>Стул ПВХ на деревянных ножках - 3 шт.;</p> <p>Настольная лампа - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/мытья рук - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/дезинфекции рук -1 шт.;</p> <p>Мойка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 1 шт.;</p> <p>Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 1 шт.;</p> <p>Емкость для сбора опасных медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Емкость для дезинфицирующих средств - 1 шт.;</p> <p>Мешок дыхательный типа «Амбу» многократного применения - 1 шт.;</p> <p>Шпатели медицинские одноразовые стерильные в упаковках по 100 шт. - 1 шт.;</p> <p>Термометр электронный, модели DT - 1 шт.;</p> <p>Кухонка медицинская по ТУ 9452-002-52962725-01 - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинских инструментов для малоинвазивной хирургии - 1 шт.;</p> <p>Коробки стерилизационные прямоугольные - 1 шт.;</p> <p>Хирургический светильник высокой интенсивности с потолочным креплением - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (25,5 кв.м., этаж 2, помещения № 63 и № 64)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора - 5 лет</p>
--	--	--	--------------------------------	---	---

	<p>«СИБЭСТ» на передвижной платформе - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп CS Medica CS-404 - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор медицинский электрический - 1 шт.;</p> <p>Шина для фиксации кисти и пальцев - 1 шт.;</p> <p>Шина проволочная для верхних и нижних конечностей - 1 шт.;</p> <p>Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150, ВМЭН-200- 1 шт.;</p> <p>Ростомер по ТУ 9452-025-00226454-2006 - 1 шт.;</p> <p>Шина транспортная для нижних конечностей - 1 шт.;</p> <p>Медицинский термометр - 1 шт.;</p> <p>Переносной набор для реанимации -1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Кабинет</p> <p>челюстно-лицевого хирурга № 103:</p> <p>Стол офисный - 1 шт.;</p> <p>Кресло офисное - 1 шт.;</p> <p>Стоматологическое кресло - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов -1 шт.;</p> <p>Столик инструментальный - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для лекарственных препаратов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения реактивов и прочих расходных материалов МД -1 шт.;</p> <p>Стул ПВХ на деревянных ножках -3 шт.;</p> <p>Настольная лампа - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/мытья рук - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/дезинфекции рук - 1 шт.;</p> <p>Мойка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 -1 шт.;</p> <p>Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 1 шт.;</p> <p>Емкость для сбора опасных медицинских</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (27,7 кв.м., этаж 1, помещения № 58 и № 59)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023</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>отходов - 1 шт.;</p> <p>Емкость для дезинфицирующих средств - 1 шт.;</p> <p>Мешок дыхательный типа «Амбу» многократного применения - 1 шт.;</p> <p>Шпатели медицинские одноразовые стерильные в упаковках по 100 шт.- 1 шт.;</p> <p>Термометр электронный, модели DT - 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская по ТУ 9452-002-52962725-01 - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинских инструментов для малоинвазивной хирургии - 1 шт.;</p> <p>Коробки стерилизационные прямоугольные - 1 шт.;</p> <p>Хирургический светильник высокой интенсивности с потолочным креплением - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный «СИБЭСТ» на передвижной платформе - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп CS Medica CS-404 -1 шт.;</p> <p>Налобный осветитель - 1 шт.;</p> <p>Шина для фиксации кисти и пальцев - 1 шт.;</p> <p>Шина проволочная для верхних и нижних конечностей - 1 шт.;</p> <p>Шина транспортная для нижних конечностей - 1 шт.;</p> <p>Медицинский термометр - 3 шт.;</p> <p>Шины Васильева для лечения переломов челюстей - 1 шт.;</p> <p>Набор для бимаксиллярного шинирования - 1 шт.;</p> <p>Роторасширитель - 1 шт.;</p> <p>Языкодержатель - 1 шт.;</p> <p>Переносной набор для реанимации - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор медицинский электрический - 1 шт.</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Ординаторская: Стол офисный - 4 шт.; Кресло офисное - 4 шт.; Шкаф для хранения документов - 3 шт.; Стул ПВХ на деревянных ножках - 5 шт.; Настольная лампа - 4 шт.; Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 4 шт.; Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 4 шт.; МФУ Kyocera ECOSYS M2040dn, ADF - 1 шт.; Блок бесперебойного питания - 4 шт.</p>	630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (17,8 кв.м., этаж 3, помещение № 15)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью « Центр персонализированной медицины »	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023</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</p> <p>Рентген-кабинет № 106: Стол офисный - 1 шт.; Кресло офисное - 1 шт.; Шкаф для хранения документов - 1 шт.; Стеллажи - 2 шт.; Стул ПВХ на деревянных ножках - 3 шт.; Настольная лампа - 1 шт.; Диспенсер д/мытья рук - 1 шт.; Диспенсер д/дезинфекции рук - 1 шт.; Мойка медицинская - 1 шт.; Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 1 шт.; Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-D898MD - 1 шт.; Аппарат для диагностики и архивирования изображений, CR35-X - 1 шт.; Комплект индивидуальных поливинилхлоридных перчаток - 1 шт.</p>	630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (19,2 кв.м., этаж 1, помещение № 130)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью « Центр персонализированной медицины »	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023</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>ридносвинцовых средств защиты пациентов и медицинского персонала от рентгеновского излучения КИСЗ-«РЕНЕКС» по ТУ 9398-010-21009821-2004 - 1 шт.;</p> <p>Комплекс рентген-диагностический «Медикс-Р-Амико» - 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата отделения реанимации и интенсивной терапии:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) - 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата - 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких -1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) - 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку -1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор - 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислото-щелочного состояния, электролитов, глюкозы - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом -1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный - 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (69,4 кв.м., этаж 5, помещение № 505)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023</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>

	Аспиратор электрический - 1 шт.; Матрац термостабилизирующий - 1 шт.; Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом -1 шт.; Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий - 2 шт.				
	Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Ординаторская: Стол офисный - 4 шт.; Кресло офисное - 4 шт.; Шкаф для хранения документов -3 шт.; Стул ПВХ на деревянных ножках -5 шт.; Настольная лампа - 4 шт.; Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 4 шт.; Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 4 шт.; МФУ Kyocera ECOSYS M2040dn, ADF - 1 шт.; Блок бесперебойного питания - 4 шт.	630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77, (25,4 кв.м., этаж 5, помещение № 559)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью « Центр персонализированной медицины »	Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 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 Ординаторская: Стол офисный - 2 шт.; Кресло офисное - 2 шт.; Шкаф для хранения документов - 1 шт.; Стул ПВХ на деревянных ножках -3 шт.; Настольная лампа - 2 шт.; Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 2 шт.; Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 1 шт.;	630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Воеводского, дом 18 (11,6 кв.м., этаж 2, помещение № 208)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью « Центр персонализированной медицины »	Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность

	МФУ Kyocera ECOSYS M2040dn, ADF -1 шт.				в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет
Производственная (клиническая) практика (3 этап) (базовая часть)	<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</p> <p>(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>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (28,1 кв.м., помещение № 14)</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>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</p> <p>(аудитория № 012):</p> <p>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 (17,3 кв.м., помещение № 6)</p>	Безвозмездное пользование	Общество с ограниченной ответственностью «Профессорская 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>Стул для педагогического работника; Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Принтер со сканером</p>				
	<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>	<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>Помещение для самостоятельной работы обучающихся с перечнем основного оборудования (аудитория № 005): Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Монитор для компьютера; Компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Шкаф книжный;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (14,2 кв.м., помещение № 24)</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>Принтер со сканером</p> <p>Помещение для симуляционного обучения, оборудованное фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства с перечнем основного оборудования (аудитория № 002):</p> <p>Карпульный иньектор для обучения методам 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, 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>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (51,2 кв.м., помещение № 15)</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> Фотополимеризатор для композита (внутриротовой); Аппарат для вертикальной конденсации; Аппарат ультразвуковой; Торс для сердечно-легочной реанимации; Фантом для крикотиреотомии; Фантом руки для в/венных инъекций; Фантом ноги для внутрикостных инфузий; Тонометр; Стетоскоп; Термометр; Медицинские весы; Ростомер; Противошоковый набор; Укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий; Стойка для в/венных инфузий; Автоматический наружный дефибриллятор – АНД 15; 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 креплением 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; </p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>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; 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 № 007): Карпульный инъектор для обучения методам 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;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (15,6 кв.м., помещение № 3а)</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>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; Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, 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 дефибриллятор – 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;</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>Набор боров; 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; 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; 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 сто-</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</p>

	<p>матолога с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный); Наборы профессиональных моделей (фантом челюстно-лицевой области с учебной челюстью со сменными зубами); Результаты лабораторных и инструментальных исследований (гипсовые модели, диски с компьютерной томограммой); Артикулятор-окклюдатор; Зеркало внутриротовое для фотографирования; Ретракторы; Фотоаппараты; Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Микроскоп; 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>				по 10.03.2024
	<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>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 срок действия</p>

	<p>Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флипчарт; 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>Наконечник угловой повышающий 1:5;</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>Набор боров;</p> <p>Набор инструментов терапевтический;</p> <p>Набор инструментов ортопедический;</p> <p>Материал для пломбирования полостей</p>	(25,2 кв.м., помещение № 26)			<p>Договора аренды нежилых помещений:</p> <p>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>630090, Новосибирская область, г.о. город Ново-</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью</p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23</p>

	<p>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; Средства индивидуальной защиты (маски, перчатки, щитки); Мойка; Шкаф; Стол рабочий; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений 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, опера-</p>	<p>сибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (15,6 кв.м., помещение № 3б)</p>		<p>«Профессорская клиника Дентал-Сервис»</p>	<p>от 10.04.2023 с приложениями срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
--	---	--	--	--	--

	<p>ций на мягких тканях; Учебные челюсти для имплантации и костной пластики; Хирургический лазер; Шины Васильева для лечения переломов челюстей; Набор для бимаксиллярного шинирования; Языкодержатель; Роторасширитель; Челюстно-лицевой хирургический набор; Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами; Ёмкости для дезинфекции инструментов; Ёмкости для сбора бытовых и медицинских отходов; Физиодиспенсер Имплантмед; Тонометр; 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 свиных и говяжьих голов); Ёмкости стеклянные и металлические для хранения биоматериалов; Контейнер с дезинфицирующим раствором</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>для обеззараживания биоматериалов); Средства индивидуальной защиты (маски, перчатки, щитки); Мойка; 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 иньектор; 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; Языкодержатель;</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>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, 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 рентген-диагностики (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; 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>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>Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, в</p>	<p>630090, Новосибирская</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограничен-</p>	<p>Договор безвозмездного поль-</p>

	<p>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) (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-стоматолога: установка стоматологическая; Наконечник угловой 1:1; Наконечник угловой повышающий 1:5; Наконечник турбинный; Наконечник прямой; Наконечник угловой хирургический; Наконечник прямой хирургический; Наконечник ультразвуковой; Негатоскоп; Автоклав (стерилизатор паровой); Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный); Аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов; Аквадистиллятор (медицинский); Фотополимеризатор для композита (внутриротовой); Камеры для хранения стерильных инструментов;</p>	<p>область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (16,2 кв.м., помещение № 2)</p>		<p>ной ответственностью «Профессорская клиника Дентал-Сервис»</p>	<p>зования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</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;</p> <p>Лицевая дуга;</p> <p>Миостимулятор стоматологический Мист Тенс;</p> <p>Физиодиспенсер Имплантмед;</p> <p>Прямой и угловой наконечник;</p> <p>Эндоскоп для проведения операций на пазухах;</p> <p>Набор хирургических инструментов для удаления зубов, остеопластики, направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях;</p> <p>Хирургический лазер;</p> <p>Электроскальпель;</p> <p>Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Стул врачебный;</p> <p>Стул для ассистента врача-стоматолога;</p> <p>Мойка;</p> <p>Шкаф;</p> <p>Стол рабочий;</p> <p>Телевизор для трансляции изображения с камеры микроскопа;</p>				
--	---	--	--	--	--

<p>Карпульный инъектор</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования с перечнем основного оборудования (аудитория № 014):</p> <p>Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Аквадистиллятор (медицинский);</p> <p>Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений;</p> <p>Эндоскоп для проведения операций на пазухах;</p> <p>Электрокардиограф;</p> <p>Инфузомат;</p> <p>Отсасыватель послеоперационный;</p> <p>Дефибриллятор с функцией синхронизации;</p> <p>Электроэнцефалограф;</p> <p>Мойка;</p> <p>Шкаф;</p> <p>Стол рабочий;</p> <p>Стул рабочий;</p> <p>Стеллажи для хранения и профилактического обслуживания медицинского оборудования;</p> <p>Фотометр для полимеризационных ламп;</p> <p>Мультиметр DT-9908;</p> <p>Люксметр Testo 540</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3 2 этаж (17,9 кв.м., помещение № 9)</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</p> <p>срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования с перечнем основного оборудования (аудитория № 010):</p> <p>Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Аквадистиллятор (медицинский);</p> <p>Лампа (облучатель) бактерицидная для</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 «Профессорская клиника Дентал-Сервис»</p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями</p> <p>срок действия Договора безвозмездного</p>

	<p>помещений; Аппарат наркозно-дыхательный; Аппарат искусственной вентиляции лёгких; Инфузомат; Отсасыватель послеоперационный; Дефибриллятор с функцией синхронизации; Аппарат для мониторингования основных функциональных показателей; Мойка; Шкаф; Стол рабочий; Стул рабочий; Стеллажи для хранения и профилактического обслуживания медицинского оборудования; Фотометр для полимеризационных ламп; Мультиметр DT-9908; Люксметр Testo 540</p>				<p>пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Операционная № 1: Аппарат Implantmed Si-923 с наконечником - 1 шт.; Аппарат электрокоагулятор с принадлежностями - 1 шт.; Аппарат наркозный Фабиус плюс с принадлежностями - 1 шт.; Монитор пациента VISTA 120 - 1 шт.; Аппарат насос шприцевой для инфузии Aitecs - 2 шт.; Дефибриллятор- монитор - 1 шт.; Аспиратор хирургический - 1 шт.; Инфузомат автоматический для внутривенных вливаний - 1 шт.; Набор интубационный Portex Blue Line - 1 шт.; Набор инструментов для трахеотомии с расходными материалами - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (20,7 кв.м., помещение № 407)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Челюстно-лицевой хирургический набор - 2 шт.;</p> <p>Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами - 2 шт.;</p> <p>Монитор операционный - 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузоматов и дозаторов - 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузионных систем - 1 шт.;</p> <p>Устройство для обогрева пациентов - 1 шт.;</p> <p>Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи - 1 шт.;</p> <p>Аппарат ультразвуковой Piezotome - 1 шт.;</p> <p>Лампа операционная бестеневая - 1 шт.;</p> <p>Стол операционный - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 2 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Предоперационная № 1:</p> <p>Холодильник аптечный - 1 шт.;</p> <p>Столик-тележка - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (7,5 кв.м., помещение № 403)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>

				5 лет	
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Операционная № 2:</p> <p>Аппарат Implantmed Si-923 с наконечником - 1 шт.;</p> <p>Лампа операционная - 1 шт.;</p> <p>Стол операционный - 1 шт.;</p> <p>Аппарат наркозный Фабиус ТИРО с принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента VISTA 120 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Piezosurgery White - 1 шт.;</p> <p>Устройство для обогрева пациентов - 1 шт.;</p> <p>Монитор оценки глубины анестезии - 1 шт.;</p> <p>Центрифуга PRGFS.IV - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор хирургический - 1 шт.;</p> <p>Инфузомат автоматический для внутривенных вливаний - 1 шт.;</p> <p>Набор интубационный Portex Blue Line - 1 шт.;</p> <p>Набор инструментов для трахеотомии с расходными материалами - 1 шт.;</p> <p>Челюстно-лицевой хирургический набор - 2 шт.;</p> <p>Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами - 2 шт.;</p> <p>Монитор операционный - 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузоматов и дозаторов - 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузионных систем - 1 шт.;</p> <p>Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (36,5 кв.м., помещение № 401)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023</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>Телевизор Samsung - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 2 шт.</p> <p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Предоперационная № 2:</p> <p>Холодильник аптечный - 1 шт.;</p> <p>Столик-тележка - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (8,7 кв.м., помещение № 402)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023</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</p> <p>Операционная № 3:</p> <p>Стол операционный - 1 шт.;</p> <p>Светильник хирургический потолочный - 1 шт.;</p> <p>Стойка видеозендоскопическая - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Implantmed Si-923 с наконечником - 1 шт.;</p> <p>Аппарат электрокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор хирургический - 1 шт.;</p> <p>Инфузомат автоматический для внутривенных вливаний - 1 шт.;</p> <p>Набор интубационный Portex Blue Line - 1 шт.;</p> <p>Набор инструментов для трахеотомии с расходными материалами - 1 шт.;</p> <p>Челюстно-лицевой хирургический набор -</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (21,7 кв.м., помещение № 404)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023</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 -</p>

	<p>2 шт.;</p> <p>Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами – 2 шт.;</p> <p>Монитор операционный – 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузоматов и дозаторов – 1 шт.;</p> <p>Стойка для инфузионных систем – 1 шт.;</p> <p>Устройство для обогрева пациентов – 1 шт.;</p> <p>Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи – 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung – 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный – 2 шт.</p>				5 лет
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p style="text-align: center;">Шлюз:</p> <p>Тележка для транспортировки пациентов – 2 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный – 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (8,5 кв.м., помещение № 408)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023</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</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответствен-</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023</p> <p>об организации</p>

	<p align="center">Палата № 1:</p> <p>Кровать функциональная механическая - 1 шт.;</p> <p>Кровать детская - 1 шт.;</p> <p>Столик подкатной прикроватный - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	<p align="center">улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (13,2 кв.м., по- мещение № 412)</p>		<p align="center">ночью «КЛИНИКА ХИ- РУРГИИ ЛИЦА И СТОМА- ТОЛОГИИ ДЕН- ТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>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 align="center">Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p align="center">Палата № 2:</p> <p>Монитор пациента VISTA 120 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких САВИНА - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Кровать функциональная - 2 шт.;</p> <p>Шкаф для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Стол манипуляционный - 1 шт.;</p> <p>Светильник бестеневой - 1 шт.;</p> <p>Столик прикроватный подкатной - 2 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (25,1 кв.м., по- мещение № 410)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИ- РУРГИИ ЛИЦА И СТОМА- ТОЛОГИИ ДЕН- ТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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 align="center">Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p align="center">Палата № 3:</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической</p>

	<p>Кровать функциональная механическая - 1 шт.;</p> <p>Столик подкатной прикроватный - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	<p>Сакко и Ванцетти, дом 77 (12,9 кв.м., помещение № 414)</p>		<p>«КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>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>Палата № 4:</p> <p>Кровать функциональная механическая - 1 шт.;</p> <p>Столик подкатной прикроватный - 1 шт.;</p> <p>Монитор прикроватный Armed с принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (13,0 кв.м., помещение № 416)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Палата № 5:</p> <p>Кровать функциональная механическая -</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИ-</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обу-</p>

	<p>1 шт.;</p> <p>Столик подкатной прикроватный - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	<p>дом 77 (13,0 кв.м., по- мещение № 416)</p>		<p>РУРГИИ ЛИЦА И СТОМА- ТОЛОГИИ ДЕН- ТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>чающихся, за- ключаемый 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 ос- новного оборудования</p> <p>Ординаторская:</p> <p>Компьютер - 2 шт.;</p> <p>Стол компьютерный - 2 шт.;</p> <p>Принтер - 1 шт.;</p> <p>Стул офисный - 4 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.</p>	<p>630008, Новоси- бирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (16,0 кв.м., по- мещение № 420)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответствен- ностью «КЛИНИКА ХИ- РУРГИИ ЛИЦА И СТОМА- ТОЛОГИИ ДЕН- ТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обу- чающихся, за- ключаемый 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 ос- новного оборудования</p> <p>Процедурный кабинет:</p> <p>Холодильник аптечный - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для медикаментов - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новоси- бирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответствен- ностью «КЛИНИКА ХИ- РУРГИИ</p>	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обу- чающихся, за-</p>

	<p>Рециркулятор бактерицидный передвижной - 1 шт.;</p> <p>Стол манипуляционный 1 шт. - 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская - 1 шт.</p>	12,5 кв.м., (помещение № 421)		ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»	<p>ключаемый 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>Перевязочная:</p> <p>Стол операционный - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Лампа операционная - 1 шт.;</p> <p>Стол манипуляционный - 2 шт.;</p> <p>Таз для отработанного материала - 1 шт.</p>	630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (20,2 кв.м., помещение № 422)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»	<p>Договор № 6/ЧЛХ от 20.04.2023</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</p> <p>Палата интенсивной терапии № 1:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концен-</p>	630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (15,8 кв.м.,	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «Центр персональной	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>

	<p>трации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный – 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой – 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт.</p>	<p>этаж 3, помещение № 16)</p>		<p>медицины»</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</p> <p>Палата интенсивной терапии № 2:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и по-</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персо-</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обу-</p>

	<p>лузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волкуетром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный – 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой – 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт.</p>	<p>корпус А (21,0 кв.м., этаж 3, помещение № 18)</p>		<p>нали- зированной медицины»</p>	<p>чающихся, 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 ос-</p>	<p>630090, Новосибирская область,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023</p>

	<p>новного оборудования Предоперационная: Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волкуметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.; Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.; Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.; Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.; Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.; Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.; Насос инфузионный – 1 шт.; Насос шприцевой – 1 шт.; Аспиратор электрический – 1 шт.; Матрац термостабилизирующий – 1 шт.</p>	г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (14,4 кв.м., этаж 3, помещение № 22)		ответственностью «Центр персонализированной медицины»	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>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Операционная: Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волкуметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых</p>	630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (24,8 кв.м., этаж 3, помещение № 21)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»	Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской

	<p>анестетиков) - 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких - 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) - 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку - 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор - 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом - 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный - 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический - 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий - 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом - 1 шт.</p>				<p>организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Кабинет хирурга № 219:</p> <p>Стол офисный - 1 шт.;</p> <p>Кресло офисное - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для лекарственных препаратов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения реактивов и прочих расходных материалов МД -1 шт.;</p> <p>Стул ПВХ на деревянных ножках - 3 шт.;</p> <p>Настольная лампа - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/мытья рук - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/дезинфекции рук -1 шт.;</p> <p>Мойка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Персональный компьютер с ПО Моноблок</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (25,5 кв.м., этаж 2, помещения № 63 и № 64)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p>

	<p>Acer Aspire C24-963 23.8 - 1 шт.;</p> <p>Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 1 шт.;</p> <p>Емкость для сбора опасных медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Емкость для дезинфицирующих средств - 1 шт.;</p> <p>Мешок дыхательный типа «Амбу» многократного применения - 1 шт.;</p> <p>Шпатели медицинские одноразовые стерильные в упаковках по 100 шт. - 1 шт.;</p> <p>Термометр электронный, модели DT - 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская по ТУ 9452-002-52962725-01 - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинских инструментов для малоинвазивной хирургии - 1 шт.;</p> <p>Коробки стерилизационные прямоугольные - 1 шт.;</p> <p>Хирургический светильник высокой интенсивности с потолочным креплением - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный «СИБЭСТ» на передвижной платформе - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп CS Medica CS-404 - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор медицинский электрический - 1 шт.;</p> <p>Шина для фиксации кисти и пальцев - 1 шт.;</p> <p>Шина проволочная для верхних и нижних конечностей - 1 шт.;</p> <p>Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150, ВМЭН-200 - 1 шт.;</p> <p>Ростомер по ТУ 9452-025-00226454-2006 - 1 шт.;</p> <p>Шина транспортная для нижних конечностей - 1 шт.;</p> <p>Медицинский термометр - 1 шт.;</p> <p>Переносной набор для реанимации -1 шт.</p>				<p>срок действия договора - 5 лет</p>
--	--	--	--	--	---------------------------------------

	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Кабинет челюстно-лицевого хирурга № 103:</p> <p>Стол офисный - 1 шт.;</p> <p>Кресло офисное - 1 шт.;</p> <p>Стоматологическое кресло - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов -1 шт.;</p> <p>Столик инструментальный - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для лекарственных препаратов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения реактивов и прочих расходных материалов МД -1 шт.;</p> <p>Стул ПВХ на деревянных ножках -3 шт.;</p> <p>Настольная лампа - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/мытья рук - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/дезинфекции рук - 1 шт.;</p> <p>Мойка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 -1 шт.;</p> <p>Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 1 шт.;</p> <p>Емкость для сбора опасных медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Емкость для дезинфицирующих средств - 1 шт.;</p> <p>Мешок дыхательный типа «Амбу» многократного применения - 1 шт.;</p> <p>Шпатели медицинские одноразовые стерильные в упаковках по 100 шт.- 1 шт.;</p> <p>Термометр электронный, модели DT - 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская по ТУ 9452-002-52962725-01 - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинских инструментов для малоинвазивной хирургии - 1 шт.;</p> <p>Коробки стерилизационные прямоугольные - 1 шт.;</p> <p>Хирургический светильник высокой интенсивности с потолочным креплением -</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (27,7 кв.м., этаж 1, помещения № 58 и № 59)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора - 5 лет</p>
--	--	--	--------------------------------	---	---

	<p>1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный «СИБЭСТ» на передвижной платформе - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп CS Medica CS-404 -1 шт.;</p> <p>Налобный осветитель - 1 шт.;</p> <p>Шина для фиксации кисти и пальцев - 1 шт.;</p> <p>Шина проволочная для верхних и нижних конечностей - 1 шт.;</p> <p>Шина транспортная для нижних конечностей - 1 шт.;</p> <p>Медицинский термометр - 3 шт.;</p> <p>Шины Васильева для лечения переломов челюстей - 1 шт.;</p> <p>Набор для бимаксиллярного шинирования - 1 шт.;</p> <p>Роторасширитель - 1 шт.;</p> <p>Языкодержатель - 1 шт.;</p> <p>Переносной набор для реанимации - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор медицинский электрический - 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Ординаторская:</p> <p>Стол офисный - 4 шт.;</p> <p>Кресло офисное - 4 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов -3 шт.;</p> <p>Стул ПВХ на деревянных ножках -5 шт.;</p> <p>Настольная лампа - 4 шт.;</p> <p>Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 -4 шт.;</p> <p>Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 4 шт.;</p> <p>МФУ Kyocera ECOSYS M2040dn, ADF - 1 шт.;</p> <p>Блок бесперебойного питания - 4 шт.</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (17,8 кв.м., этаж 3, помещение № 15)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия</p>

					договора - 5 лет
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Рентген-кабинет № 106:</p> <p>Стол офисный - 1 шт.;</p> <p>Кресло офисное - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов -1 шт.;</p> <p>Стеллажи - 2 шт.;</p> <p>Стул ПВХ на деревянных ножках -3 шт.;</p> <p>Настольная лампа - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/мытья рук - 1 шт.;</p> <p>Диспенсер д/дезинфекции рук - 1 шт.;</p> <p>Мойка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 1 шт.;</p> <p>Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-D898MD - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для диагностики и архивирования изображений, CR35-X - 1 шт.;</p> <p>Комплект индивидуальных поливинилхлоридносвинцовых средств защиты пациентов и медицинского персонала от рентгеновского излучения КИСЗ-«РЕНЕКС» по ТУ 9398-010-21009821-2004 - 1 шт.;</p> <p>Комплекс рентген-диагностический «Медикс-Р-Амико» - 1 шт.</p>	630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Пирогова, дом 25/4, корпус А (19,2 кв.м., этаж 1, помещение № 130)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью « Центр персонализированной медицины »	Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 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>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата отделения реанимации и интенсивной терапии:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) - 1 шт.;</p>	630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (69,4 кв.м., этаж 5, помещение № 505)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью « Центр персонализированной медицины »	Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей

	<p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата - 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких -1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) - 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку -1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор - 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислото-щелочного состояния, электролитов, глюкозы - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом - 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный - 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой - 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический - 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий - 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом - 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий - 2 шт.</p>				<p>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>Ординаторская:</p> <p>Стол офисный - 4 шт.;</p> <p>Кресло офисное - 4 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов -3 шт.;</p> <p>Стул ПВХ на деревянных ножках -5 шт.;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77, (25,4 кв.м., этаж 5,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной</p>

	<p>Настольная лампа - 4 шт.;</p> <p>Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 4 шт.;</p> <p>Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 4 шт.;</p> <p>МФУ Kyocera ECOSYS M2040dn, ADF - 1 шт.;</p> <p>Блок бесперебойного питания - 4 шт.</p>	<p>помещение № 559)</p>			<p>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>Ординаторская:</p> <p>Стол офисный - 2 шт.;</p> <p>Кресло офисное - 2 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения документов - 1 шт.;</p> <p>Стул ПВХ на деревянных ножках -3 шт.;</p> <p>Настольная лампа - 2 шт.;</p> <p>Персональный компьютер с ПО Моноблок Acer Aspire C24-963 23.8 - 2 шт.;</p> <p>Принтер HP 4ZB77A LaserJet 107a - 1 шт.;</p> <p>МФУ Kyocera ECOSYS M2040dn, ADF -1 шт.</p>	<p>630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Воеводского, дом 18 (11,6 кв.м., этаж 2, помещение № 208)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины»</p>	<p>Договор № 9/ЧЛХ от 20.04.2023 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>