

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

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
дисциплины**

**Б.1.В.02  
НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**  
по основной профессиональной  
образовательной программе  
высшего образования - программе подготовки кадров  
высшей квалификации  
в ординатуре по специальности  
**31.08.73 Стоматология терапевтическая**

Квалификация  
**«Врач – стоматолог-терапевт»**

**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 дисциплине*

**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 «12» апреля 2023 г

«12» апреля 2023г.

*(с изменениями и дополнениями от 22.09.2023 г)*

*Рабочая программа дисциплины 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 **31.08.73 Стоматология терапевтическая** (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утверждённым ректором ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР».

## **1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЁННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая** (квалификация - «**Врач-стоматолог-терапевт**»); виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года) у обучающегося (ординатора) организации формируются **профессиональные компетенции**.

В рабочей программе дисциплины **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**, как обязательного компонента разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая** (квалификация - «**Врач-стоматолог-терапевт**»); виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; определены следующие требования к результатам обучения, а именно:

### **профессиональные компетенции**

- готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (**МК-5**);
- готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы (**МК-6**).

### **ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ:**

**Цель** – подготовка врача - стоматолога-терапевта к работе по оказанию медицинской помощи применяя основные принципы охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях

#### **Задачи:**

- формирование знаний, через освоение современных технологий, применяемых в стоматологической практике, для оказания неотложной помощи в амбулаторной стоматологической практике в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.
- формирование у врача-стоматолога-терапевта профессиональных компетенций по оказанию медицинской помощи, осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития
- определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в стоматологической помощи.

Организацией определены следующие планируемые результаты обучения по дисциплине **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ** знания, умения, навыки, характеризующие этапы формирования конкретных компетенций и обеспечивающие

достижение планируемых результатов освоения конкретной программы ординатуры в целом, а именно:

ПК-5	Готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	<p><i>Знать:</i> значения специальных и дополнительных методов исследования для дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний. Международную Статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем. Стандарты медицинской помощи по заболеваниям. Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. Состояния, требующие медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Методы диагностики неотложных состояний в стоматологии; показания для оказания неотложной помощи; профилактику неотложных состояний в стоматологии терапевтической</p> <p><i>Уметь:</i> выявлять общие и специфические признаки стоматологических заболеваний. Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов, интерпретировать данные.</p> <p><i>Владеть:</i> диагностикой неотложных состояний и клинической смерти</p>
ПК-6	Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	<p><b>Знать:</b> правила выдачи документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность. Правила оформления документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность. Принципы проведения экспертизы временной нетрудоспособности</p> <p><b>Уметь:</b> заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения медицинской документации</p> <p><b>Владеть:</b> заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения медицинской документации. Оформлять документацию необходимую для проведения медико-социальной экспертизы</p>

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ** относится к вариативной части разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая** (квалификация - «**Врач-стоматолог-терапевт**»; виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года).

**Таблица 1.**

Содержательно-логические связи дисциплины

Код дисциплины	Название дисциплины	Содержательно-логические связи		Коды формируемых компетенций
		Наименование учебных дисциплин, практик		
		на которые опирается содержание данной дисциплины	для которых содержание данной дисциплины выступает опорой	ПК-5, ПК-6
Б.1.В.02	Неотложные состояния в стоматологии	Стоматология ортопедическая	Производственная (клиническая) практика	

**3. ОБЪЁМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЁТНЫХ ЕДИНИЦАХ  
С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ,  
ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ  
С НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИМ РАБОТНИКОМ  
(ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ)  
И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

**Объем дисциплины по учебному плану/индивидуальному учебному плану**  
(при наличии) составляет – 3 зачётных единицы = 108 академических часа.

Лекционные занятия (Лек.)	- 4 академических часа,
Практические занятия (ПЗ)	- 20 академических часов,
Практическая подготовка	- 10 академических часов,
Семинарские занятия (Сем.)	- 4 академических часа,
Консультации (Консульт)	- 2 академических часа,

**Самостоятельная работа обучающегося (ординатора):**

Самостоятельная работа (СР)	- 28 академических часа,
-----------------------------	--------------------------

**Текущий контроль успеваемости**

**и промежуточная аттестация обучающегося (ординатора):**

Промежуточная аттестация(экзамен)	- 36 академических часа,
Контроль самостоятельной работы (КСР)	- 4 академических часа

**Таблица 2.**  
Объём дисциплины

№ п/п	Раздел/тема дисциплины	Семестр / курс	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся (ординаторов), и трудоёмкость (в ак. часах)						Коды формируемых компетенций	
			Виды учебных занятий по дисциплине					Самостоятельная работа		
			Лек.	ПЗ	Сем.	ПП	Консульт	СР		СР под рук
1	Тема 1. Юридические основы оказания экстренной помощи пациентам в амбулаторной стоматологии	2 семестр/ 1 курс	4	2		1		4	-	ПК-6
2	Тема 2. Профилактика неотложных состояний	2 семестр/ 1 курс		2	1	1		4	-	ПК-5, ПК-6
3	Тема 3. Премедикация и постмедикация в практике врача	2 семестр/ 1 курс		2	1	2		4	-	ПК-5, ПК-6

4	Тема 4. Алгоритм безопасного применения местных анестетиков	2 семестр/ 1 курс		2	1	2		4	-	ПК-5, ПК-6
5	Тема 5. Неотложные состояния в стоматологии и первая помощь при них	2 семестр/ 1 курс		6	1	2	1	4	--	ПК-5, ПК-6
6	Тема 6. Неотложная помощь	2 семестр/ 1 курс		6		2	1	8	-	ПК-5, ПК-6
<b>ИТОГО аудиторных часов/СР:</b>		2 семестр/ 1 курс	<b>40 ак. часа</b>					<b>28 ак. часа</b>		-
<b>Контроль самостоятельной работы (КСР)</b>		2 семестр/ 1 курс	<b>4 академических часа</b>							-
<b>ВСЕГО ак. часов:</b>		2 семестр/ 1 курс	<b>108 академических часов</b>							

**4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ,  
СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ)  
С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЁННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА  
АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ФОРМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ  
Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**

**Таблица 3.**  
Структурирование по темам

№ п/п	Тематика занятий	Формы учебных занятий
<b>1</b>	<b>Тема 1. Юридические основы оказания экстренной помощи пациентам в амбулаторной стоматологии</b>	
1.1	Современные законы и приказы, регламентирующие оказание помощи пациенту врачом любой специальности, стоматологом при возникновении у пациента экстренного состояния Кем и чем определяется перечень «экстренной укладки»	<i>лекции с использованием мультимедийного оборудования /практические занятия</i>
<b>2</b>	<b>Тема 2. Профилактика неотложных состояний</b>	<i>практические/ семинарские/ методические занятия / круглый стол</i>
2.1	Причины развития неотложных состояний. Как понять, что пациент в группе риска. Особенности жалоб пациентов с предвестниками угрожающих состояний. Протокол действий стоматолога в случае принадлежности пациента к группе риска по развитию неотложного состояния	
<b>3</b>	<b>Тема 3. Премедикация и постмедикация в практике врача</b>	<i>практические/ семинарские/ методические занятия / круглый стол</i>
3.1	Виды премедикации в практике врача стоматолога: подготовка пациентов с аллергией в анамнезе; анальгетическая премедикация; седативная премедикация; антимикробная премедикация. Постмедикация: виды, когда необходима	
<b>4</b>	<b>Тема 4. Алгоритм безопасного применения местных анестетиков</b>	<i>практические/ семинарские/ методические занятия /</i>

4.1	<p>Группы риска соматической патологии для местной анестезии. Взаимодействие местных анестетиков с иными лекарственными препаратами. Противопоказания и ограничения для применения адреномиметиков в составе местной анестезии</p> <p>Как сделать местную анестезию эффективной на 100%. Причины снижения эффективности местной анестезии. Способы сделать анестезию эффективной. Способы сделать анестезию комфортной</p>	<i>круглый стол</i>
<b>5</b>	<b>Тема 5. Неотложные состояния в стоматологии и первая помощь при них</b>	<i>практические/семинарские/методические занятия / круглый стол</i>
5.1	<p>Факторы риска при некоторых общих соматических заболеваниях. Сердечная недостаточность. Ишемическая болезнь сердца. Сердечные аритмии. Гипертоническая болезнь. Гипотония. Бронхиальная астма. Аллергические состояния. Антикоагулянтная терапия. Эпилепсия. Глаукома. Сахарный диабет. Тиреотоксикоз. Гипотиреоз.</p> <p>Побочные реакции (неотложные состояния) нозологические формы. Обмороки. Клинические проявления. Периоды обморока. Неотложная помощь при обмороке. Коллапс. Клинические проявления. Периоды коллапса. Неотложная помощь при коллапсе. Анафилактический шок. Клинические проявления. Варианты анафилактического шока. Лекарственный анафилактический шок. Типы клинического течения. Лечение. Лекарственные средства, используемые для лечения анафилаксии. Схема проведения лечебных мероприятий при анафилактическом шоке.</p> <p>Гипертензивные неотложные состояния. Гипертонический криз. Клиническая картина. Сравнительная характеристика. Лечение гипертонического криза. Ишемия миокарда. Клиническая картина инфаркта миокарда. Атипичные формы инфаркта миокарда. Дифференциальная диагностика приступа стенокардии и инфаркта миокарда. Лечение стенокардии. Неотложная помощь при инфаркте миокарда.</p> <p>Астматический статус. Астматические состояния. Клиническая картина. Дифференциальная диагностика. Неотложная помощь</p>	
<b>6</b>	<b>Тема 6. Неотложная помощь</b>	<i>практические/семинарские/методические занятия / круглый стол, мастер-класс</i>
6.1	<p>Судороги. Клиническая картина. Первая помощь. Гипогликемическая кома. Кетоацидотическая кома. Клиническая картина. Стадии нарушения сознания. Дифференциальная диагностика коматозных состояний при сахарном диабете. Первая помощь. Кровотечения. Причины кровотечения. Способы лечения больных с геморрагическими осложнениями. Тактика ведения пациентов с заболеваниями крови. Неотложная помощь. Травмы челюстно-лицевой области. Виды травматической асфиксии. Стенотическая и обтурационная асфиксии. Неотложная помощь при обтурационной дыхательной недостаточности. Сердечно-легочная реанимация (СЛР) при остановке дыхания и кровообращения. Признаки отсутствия дыхания и кровообращения. Проведение ИВЛ. Признаки эффективности проведения ИВЛ. Непрямой массаж сердца. Показания эффективности СЛР. Медикаментозная стимуляция сердечной деятельности.</p>	

6.2	<p>Основы сердечно-легочной реанимации. Понятие о терминальных состояниях. Понятие о сердечно-легочной реанимации (СЛР). Показания и противопоказания к проведению СЛР. Особенности сердечно-легочной реанимации в различные возрастные периоды. Методика СЛР, техника проведения искусственной вентиляции легких, непрямого массажа сердца. Критерии эффективности реанимации. Продолжительность реанимации.</p>	
6.3	<p>Неотложная помощь при острых аллергических реакциях. Виды острых аллергических реакций. Причины острых аллергозов, наиболее частые аллергены. Классификация, клинические проявления острых аллергозов, неотложная помощь. Алгоритм оказания неотложной помощи при ангионевротическом отеке, генерализованной крапивнице и при анафилактическом шоке.</p>	
6.4	<p>Противоаллергическая и симптоматическая терапия. Профилактика острых аллергических реакций.          Неотложная помощь при кровотечениях и геморрагическом шоке. Способы остановки наружных кровотечений.          Неотложная помощь при носовом кровотечении.          Клиника геморрагического шока. Неотложная помощь при геморрагическом шоке.</p>	

## 5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

**Самостоятельная работа обучающегося (ординатора)** – это планируемая учебная, учебно-исследовательская, научно-исследовательская работ, выполняемая в аудиторное и внеаудиторное время по заданию и (или) при **методическом руководстве преподавателя**, при **участии ассистента**, это процесс активного, целенаправленного приобретения и (или) закрепления ординатором новых знаний и умений по конкретной дисциплине. Самостоятельная работа обучающегося (ординатора) является одним из видов учебных занятий и сопровождается контролем и оценкой её результатов.

Основным **принципом организации самостоятельной работы обучающегося (ординатора)** является переход от формального выполнения им определенных заданий при пассивной роли к познавательной активности с формированием собственного мнения при решении поставленных проблемных вопросов и задач.

**Целью самостоятельной работы обучающегося (ординатора)** является овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками деятельности по профилю специальности, опытом творческой, исследовательской деятельности.

**Основными видами самостоятельной работы обучающегося (ординатора)** являются аудиторная и внеаудиторная самостоятельная работа.

Максимальный объём учебной нагрузки обучающегося (ординатора), включающий аудиторную и внеаудиторную (самостоятельную) учебную работу по освоению указанной выше основной образовательной программы высшего образования регламентирует ФГОС ВО по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая**.

Основанием для планирования объёма самостоятельной работы обучающегося (ординатора) является учебный план / индивидуальный учебный план (*при наличии*) реализуемой организацией конкретной основной образовательной программы высшего образования.

Документами, предусматривающими объём времени, отведённого на самостоятельную работу обучающегося (ординатора), являются: учебный план /



индивидуальный учебный план (*при наличии*), рабочая программа дисциплины **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**, календарный учебный график на конкретный учебный год.

**Самостоятельная работа** обеспечивает подготовку обучающегося (ординатора) к текущим видам аудиторных занятий и промежуточной аттестации по дисциплине **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**, установленным учебным планом/ индивидуальным учебным планом (*при наличии*), как обязательным компонентом разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая** (квалификация – «**Врач-стоматолог-терапевт**»); виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года).

Для реализации самостоятельной работы каждого обучающегося (ординатора) организация обеспечивает его: методическими рекомендациями, информационными ресурсами (учебными пособиями, индивидуальными заданиями, обучающими программами и т.д.), временными ресурсами, консультациями преподавателей, контрольно-измерительными материалами, возможностью публичного обсуждения теоретических или практических результатов, полученных обучающимся (ординатором) самостоятельно (на конференциях, олимпиадах, конкурсах).

Контроль самостоятельной работы обучающегося (ординатора) и оценка её результатов предусмотрена организацией в форме самоконтроля, контроля и оценки со стороны преподавателей.

Самостоятельная работа осуществляется индивидуально или группами обучающихся (ординаторов) в зависимости от цели, объёма, конкретной тематики самостоятельной работы, степени сложности, уровня умений.

Планирование конкретного объёма времени, отведённого на самостоятельную работу обучающегося (ординатора) по дисциплине **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**, осуществляется преподавателем в соответствии с учебным планом.

Преподавателем дисциплины **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ** устанавливаются содержание и объём теоретической информации и практические задания по каждой теме, которые выносятся на самостоятельную работу обучающегося (ординатора), определяются тип, методы и формы контроля результатов (*см. таблица № 4*).

Виды заданий для внеаудиторной самостоятельной работы обучающегося (ординатора), их содержание и характер могут иметь дифференцированный характер, учитывать специфику специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая**, изучаемой дисциплины **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**, индивидуальные особенности обучающегося (ординатора).

Руководство и контроль самостоятельной работой обучающегося (ординатора) по дисциплине **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ** осуществляется в рамках должностных обязанностей преподавателя и руководителя учебно-методического отдела.

Контроль результатов самостоятельной работы обучающегося (ординатора) по дисциплине **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ** проводится в письменной, устной или смешанной форме, с представлением его результата деятельности.

В качестве форм и методов контроля самостоятельной работы обучающегося

(ординатора) по дисциплине **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ** используются практические, семинарские, методические (в том числе на базе медицинской организации), теоретические (научно-практические) конференции, зачёты, экзамены и др.

Методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося (ординатора) возлагается на преподавателя дисциплины **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**, который разъясняют ему особенности самостоятельной работы на различных видах занятий и во внеаудиторное время.

**Таблица 4.**

**Тематика самостоятельной работы обучающегося (ординатора), тип, методы и формы контроля результатов (в ак. часах)**

№ п/п	Самостоятельная работа/ самостоятельная работа обучающегося (ординатора) под руководством преподавателя						Трудоемкость (ак. час.)
	Тематика	СР	СР под рук.	Тип* контроля	Методы** контроля	Формы***	
1	Тема 1. Юридические основы оказания экстренной помощи пациентам в амбулаторной стоматологии						
2	1.1	4	-	Основной (промежуточный)	устный контроль	Собесед.	4
3	Тема 2. Профилактика неотложных состояний						
4	2.1	4	-	Основной (промежуточный)	устный контроль	Устный опрос	4
5	Тема 3. Премедикация и постмедикация в практике врача						
6	3.1	4	-	Основной (промежуточный)	устный контроль	Устный опрос	4
7	Тема 4. Алгоритм безопасного применения местных анестетиков						
8	4.1	4	-	Основной (промежуточный)	устный контроль, контроль с помощью ТС и ИС	Собеседование, Тест	4
9	Тема 5. Неотложные состояния в стоматологии и первая помощь при них						
10	5.1	4	-	Основной (промежуточный)	устный контроль	Собеседование, доклад	4
11	Тема 6. Неотложная помощь						
13	6.1, 6.2, 6.3, 6.4	8	-	Основной (промежуточный)	контроль с помощью ТС и ИС	ситуационные задачи, Тест	8

\* Традиционные типы контроля

- Основные (текущий, промежуточный);

- *Дополнительные (предварительный, рубежный (модульный), резидуальный (контроль остаточных знаний)).*

**\*\* Методы контроля:** *устный контроль, письменные работы, контроль с помощью технических средств и информационных систем.*

**\*\*\* Формы контроля:**

- *Устные (собеседование, коллоквиум, зачёт, экзамен, и др.);*

- *Письменные (тест, контрольная работа, эссе, реферат, курсовая работа, научно-учебные отчеты по практикам, отчёты по научно-исследовательской работе (НИРС) и др.);*

- *Технические средства (программы компьютерного тестирования, учебные задачи, комплексные ситуационные задания и др.);*

- *Информационные системы и технологии (электронные обучающие тесты, электронные аттестующие тесты, электронный практикум и др.).*

## **ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА**

В процессе ролевой игры, обучающиеся живут жизнью своих персонажей, попавших в определенную ситуацию. Поэтому персонажу необходимо вжиться в роль, проникнуться видением проблемы своим персонажем, ознакомиться с социокультурными особенностями поведения предполагаемых участников ситуации. Здесь также возможны элементы дискуссии. Обмен мыслями происходит не от своего имени, а от имени своего персонажа (**Самостоятельная работа**)

*Критерии оценки практических навыков УЧИТЫВАЕТ:*

- эффективность принимаемых решений;

- активность участников игры;

- оригинальность, творческий подход к поиску решений выхода из проблемной ситуации;

- использование интеллектуальных умений критического мышления;

- достоверность моделированной ситуации, предпринимаемых действий участников игры, их взаимодействие в контексте данной ситуации.

## **РОЛЕВОЙ ПРАКТИКУМ В МАЛЫХ ГРУППАХ 1**

• Решение ситуационных задач

• Разбор конкретных ситуаций (case - studies), возникающих в практике большинства врачей всех специализаций (примеры реальных случаев из опыта участников данного семинара, групповые дискуссии, обсуждение возможных путей решения)

Диагноз и дифференциальный диагноз в условиях дефицита времени. Овладение навыками организации действий бригады по оказанию экстренной помощи.

Овладение мануальными навыками оказания помощи при экстренных (неотложных) состояниях.

Симптоматика неотложных состояний

Симптоматика ранней и поздней токсических реакций на местную анестезию:

• Симптоматика анафилактического шока, острого коронарного синдрома и иных экстренных состояний

• Дифференциально – диагностический алгоритм – как не растеряться, когда пациенту плохо и понять, что делать

• Когда точно надо вызывать «скорую медицинскую помощь»

• Использование компонентов системы Alghelp для диф. диагностики неотложных и угрожающих состояний

### **Критерии оценки практических навыков:**

**«Зачтено»** - безошибочно выполняет демонстрацию практического навыка, правильно определяет понятия и категории, свободно ориентируется в практическом материале.

**«Не зачтено»** - отсутствие необходимых практических знаний по дисциплине, практические навыки не выполнены

### **РОЛЕВОЙ ПРАКТИКУМ В МАЛЫХ ГРУППАХ 2**

Организация действий бригады по оказанию неотложной помощи.

Овладение навыками работы в составе бригады по оказанию неотложной помощи:

- алгоритм действий врача - руководителя бригады по оказанию экстренной помощи;
- алгоритмы поведения медицинского персонала при развитии у пациента различных угрожающих состояний;
- Роль каждого, отработка до автоматизма действий в составе бригады
- Тренировка сбора бригады, распределения обязанностей в бригаде при наиболее опасных состояниях
- Синдром внезапной смерти
- Анафилактический шок
- Инородное тело дыхательных путей

Организация действий бригады в процессе оказания помощи при иных экстренных состояниях:

- Обморочно-коллаптоидное состояние
- Судороги
- Ранняя токсическая реакция

Мануальные навыки и умения необходимые в процессе оказания экстренной помощи

### **Критерии оценки практических навыков:**

**«Зачтено»** - безошибочно выполняет демонстрацию практического навыка, правильно определяет понятия и категории, свободно ориентируется в практическом материале.

**«Не зачтено»** - отсутствие необходимых практических знаний по дисциплине, практические навыки не выполнены

### **РОЛЕВОЙ ПРАКТИКУМ НА МАНЕКЕНАХ**

- Овладение мануальными навыками оказания помощи при:
  - остановке сердца;
  - анафилактическом шоке,
  - частичной или полной непроходимости дыхательных путей,
  - обморочно-коллаптоидном состоянии,
  - ранней токсической реакции и др.
- Базовая СЛР
- Восстановление проходимости дыхательных путей:
  - Тройной прием Сафара
  - Постановка воздуховода
  - Постановка ларингеальной маски/комбитюба
  - Коникотомия
  - Прием Геймлиха (взрослому, беременной, ребенку, и пациенту без сознания)
- Приемы оказания помощи пациенту без сознания
- Пути введения медикаментов при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента

Алгоритмы оказания помощи при наиболее опасных заболеваниях и состояниях  
Алгоритмы оказания помощи при обморочно-коллаптоидном состоянии, анафилактическом шоке, инородном теле дыхательных путей, гипертоническом кризе, остром коронарном синдроме, остановке сердца

#### **Критерии оценки практических навыков:**

**«Зачтено»** - безошибочно выполняет демонстрацию практического навыка, правильно определяет понятия и категории, свободно ориентируется в практическом материале.

**«Не зачтено»** - отсутствие необходимых практических знаний по дисциплине, практические навыки не выполнены

## **6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**

### **САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА (ДОКЛАД) (ПК-5):**

#### Темы

1. Факторы риска при некоторых общих соматических заболеваниях.
2. Побочные реакции (неотложные состояния) нозологические формы.
3. Дифференциальная диагностика. Неотложная помощь

#### **Критерии оценки доклада, сообщения:**

- Оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся (ординатору), если доклад соответствует требованиям оформления, представлен широкий библиографический список. Содержание отражает собственный аргументированный взгляд обучающегося (ординатора) на проблему. Тема раскрыта всесторонне, отмечается способность обучающегося (ординатора) к интегрированию и обобщению данных первоисточников, присутствует логика изложения материала. Имеется иллюстративное сопровождение текста.

- Оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся (ординатору), если доклад соответствует всем требованиям оформления, представлен достаточный библиографический список. Содержание отражает аргументированный взгляд обучающегося (ординатора) на проблему, однако отсутствует собственное видение проблемы. Тема раскрыта всесторонне, присутствует логика изложения материала.

- Оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся (ординатору), если доклад не полностью соответствует требованиям оформления, не представлен достаточный библиографический список. Аргументация взгляда на проблему недостаточно убедительна и не охватывает полностью современное состояние проблемы. Вместе с тем присутствует логика изложения материала.

- Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся (ординатору), если тема не раскрыта, отсутствует убедительная аргументация по теме работы, использовано не достаточное для раскрытия темы количество литературных источников.

После доклада обучающиеся участвуют в обсуждении вопросов с профессиональной точки зрения с адекватным пониманием темы

## ПРОБЛЕМНО-СИТУАЦИОННЫЕ ЗАДАЧИ С ЭТАЛОНАМИ ОТВЕТОВ (ПК-5, ПК-6)

**ЗАДАЧА №1.** Мужчина получил удар кулаком в лицо. Асимметрия лица за счёт отёка мягких тканей, гематома в области нижней челюсти, нарушение прикуса, симптом «ступеньки» по нижнечелюстному краю, крепитация отломков.

Задания

1. Определите неотложное состояние пациента.
2. Составьте алгоритм оказания доврачебной помощи.
3. Продемонстрируйте технику наложения повязки – «уздечка».

Эталон ответа

1. На основании объективных данных (асимметрия лица) диагноз – перелом нижней челюсти со смещением отломков.

2. Алгоритм оказания неотложной помощи: положить холод на область гематомы, провести мероприятия по профилактике асфиксии, шока; провести транспортную иммобилизацию в виде жесткой подбородочной пращи с опорной головной повязкой или в виде матерчатой пращи с круговой повязкой вокруг головы.

3. Демонстрация техники наложения повязки «уздечка».

**ЗАДАЧА №2.** Больной обратился к зубному врачу терапевтического кабинета стоматологической поликлиники с целью удаления зуба. Из анамнеза установлено, что у больного была аллергическая реакция на инъекцию пенициллина. Больному проведена анестезия 2% раствором новокаина. Через 3-5 минут состояние больного ухудшилось. Объективные данные: выраженная бледность, цианоз, обильный пот, тахикардия, артериальное давление резко снизилось; появилось ощущение покалывания, зуд кожи лица, чувство страха, ощущение тяжести за грудиной и затрудненное дыхание.

Задания

1. Определите неотложное состояние пациента.
2. Составьте алгоритм оказания неотложной помощи.
3. Продемонстрируйте технику измерения артериального давления.

Эталон ответа

1. У пациента аллергическая реакция на новокаин в виде анафилактического шока по вине врача, который не учел, что пенициллин разводится новокаином.

2. Алгоритм оказания неотложной помощи: а) обколоть место инъекции 0,1% р-ром адреналина с целью снижения скорости всасывания аллергена; б) срочно вызвать врача для оказания квалифицированной медицинской помощи через третье лицо; в) уложить пациента с опущенной головой, придать возвышенное положение нижним конечностям с целью притока крови к головному мозгу; г) расстегнуть стесняющую одежду и обеспечить доступ свежего воздуха; д) осуществлять контроль за состоянием пациента (АД, ЧДД, пульс); е) положить на место инъекции пузырь со льдом; ж) ввести антигистаминные препараты с целью десенсибилизации (2% р-р супрастина или 2% р-р пипольфена или 1% р-р димедрола); приготовить противошоковый набор; з) выполнить назначения врача.

3. Демонстрация техники измерения артериального давления.

**ЗАДАЧА № 3.** В холле поликлиники у больного 42 лет внезапно развился приступ удушья. Больной сидит, опираясь руками о края стула, грудная клетка в состоянии максимального вдоха, лицо цианотичное, выражает испуг, частота дыхательных движений 38 в мин. Одышка экспираторного характера, на расстоянии слышны сухие свистящие хрипы.

Задания

1. Определите и обоснуйте неотложное состояние, развившееся у пациента.
2. Составьте алгоритм оказания неотложной помощи и обоснуйте каждый этап.
3. Продемонстрируйте технику использования карманного дозированного

ингалятора.

Эталон ответа

1. У пациента приступ бронхиальной астмы. Диагноз поставлен на основании удушья, характерного вынужденного положения, экспираторной одышки, частоты дыхательных движений (38 в мин), сухих свистящих хрипов, слышных на расстоянии.

2. Алгоритм оказания неотложной помощи: а) вызвать врача для оказания квалифицированной медицинской помощи; б) расстегнуть стесняющую одежду, обеспечить доступ свежего воздуха; в) при наличии у пациента карманного дозированного ингалятора организовать прием препарата (1-2 вдоха) сальбутамола или беротека, новодрина, бекотида, бекломета и др., для снятия спазма гладкой мускулатуры бронхов.

3. Демонстрация техники пользования карманным дозированным ингалятором. Студент демонстрирует технику исследования пульса.

**ЗАДАЧА №4.** На приеме после введения новокаина больной пожаловался на беспокойство, чувство стеснения в груди, слабость, головокружение, тошноту. Артериальное давление 80/40 мм рт. ст., пульс 120 уд./мин., слабого наполнения и напряжения.

Задания

1. Определите неотложное состояние, развившееся у пациента.
2. Составьте алгоритм оказания неотложной помощи и обоснуйте каждый этап.
3. Продемонстрируйте технику измерения артериального давления.

Эталон ответа

1. У пациента в ответ на введение лекарственного препарата развился анафилактический шок, о чем свидетельствует беспокойство, чувство стеснения в груди, слабость, головокружение, АД 80/40 мм рт. ст., пульс 120 уд/мин., слабого наполнения.

2. Алгоритм оказания неотложной помощи: а) положить на место инъекции пузырек со льдом и обколоть 0,1% р-ом адреналина с целью снижения скорости всасывания аллергена; ж) ввести антигистаминные препараты с целью десенсибилизации (2% р-р супрастина или 2% р-р пипольфена, или 1% р-р димедрола); б) расстегнуть стесняющую одежду и обеспечить доступ свежего воздуха; в) уложить пациента с опущенной головой, придать возвышенное положение нижним конечностям с целью улучшения притока крови к головному мозгу; г) срочно вызвать врача для оказания квалифицированной медицинской помощи; д) осуществлять контроль за состоянием пациента (АД, ЧДД, пульс); ж) приготовить противошоковый набор; з) выполнить назначения врача.

3. Демонстрация техники измерения артериального давления.

**ЗАДАЧА №5.** Во время проведения выемки протеза на руки техника попал кипятком. Жалуется на сильные боли, гиперемия кожных покровов кисти.

Задания

1. Определите неотложное состояние.
2. Составьте алгоритм оказания неотложной помощи.
3. Продемонстрируйте технику наложения повязки на кисть.

Эталон ответа

1. Термический ожог I степени кожных покровов правой кисти.

2. Алгоритм оказания неотложной помощи: а) охладить проточной холодной водой кожные покровы; б) наложить стерильную повязку.

3. Демонстрация техники наложения повязки на кисть.

**ЗАДАЧА №6.** На приеме больной резко встал, почувствовал слабость, головокружение, потемнение в глазах. Анамнез: 25 дней назад был прооперирован по поводу язвенной болезни желудка, осложненной кровотечением. Объективно: сознание сохранено, кожные покровы бледные, холодный пот. Пульс 96 уд/мин, слабого наполнения, АД 80/49 мм рт. ст., дыхание не затруднено, ЧДД 24 в минуту.

### Задания

1. Определите и обоснуйте вид неотложного состояния.
2. Составьте алгоритм оказания неотложной помощи с аргументацией каждого этапа.
3. Продемонстрируйте технику измерения АД.

### Эталон ответа

1. В результате быстрого перехода из горизонтального положения в вертикальное у больного развился ортостатический коллапс. Информация, позволяющая заподозрить неотложное состояние: - бледность кожных покровов, холодный пот; - частый пульс (96 уд/мин), слабого наполнения, низкое АД (80/40мм рт. ст.); - учащенное незатрудненное дыхание (24 уд/мин).

2. Алгоритм оказания неотложной помощи: а) вызвать скорую помощь; б) обеспечить полный покой, придать горизонтальное положение больному в постели без подушки с несколько приподнятым ножным концом с целью улучшения притока крови к головному мозгу; в) для купирования гипоксии обеспечить доступ свежего воздуха или ингаляцию кислорода; г) для согревания больного укрыть одеялом, приложить грелки к конечностям, дать горячий чай; д) следить за состоянием больного, измеряя АД, ЧДД, пульс до приезда «скорой медицинской помощи»;

3 Демонстрация техники измерения артериального давления.

## **САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА (ПК-5, ПК-6)**

### **Тема 6. Неотложная помощь**

*Устный опрос, примерные вопросы:*

1. Оценка уровня сознания, особенности первичного обследования больного с нарушенным сознанием.
2. Определение коматозного состояния. Классификация ком по этиологии и степени тяжести.
3. Экстренная и неотложная помощь больным на догоспитальном этапе при комах различной этиологии, определение тактики госпитализации.
4. Особенности осмотра места происшествия и первичного осмотра больного при подозрении на отравление. Диагностика острых отравлений на догоспитальном этапе.
5. Классификации острых отравлений.
6. Особенности клинической картины отравлений угарным газом, алкоголем и его суррогатами, наркотическими и седативными средствами.
7. Особенности экстренной и неотложной помощи на догоспитальном этапе.

### **при остром коронарном синдроме и нарушениях сердечного ритма**

*Устный опрос, примерные вопросы:*

1. Острый коронарный синдром: определение, алгоритм диагностики, экстренной и неотложной помощи на догоспитальном этапе, определение показаний и тактики госпитализации.
2. Алгоритмы лечения брадикардии и тахикардии.
3. Определение, характеристика, механизмы формирования, мониторинг ЭКГ-диагностика неперфузируемых ритмов: фибрилляции желудочков, желудочковой тахикардии без пульса, асистолии, электрической активности без пульса.
4. Экстренная и неотложная помощь больным при гипертоническом кризе, поражении электрическим током, определение показаний и тактики госпитализации.

### **Шок и травматические повреждения**

*Устный опрос, примерные вопросы:*

1. Определение шока, основные типы шока.
2. Характеристика причин гиповолемического шока: кровотечение (наружное и



внутреннее), тяжелые ожоги, высокие кишечные свищи, дегидратация (диарея, диабетический кетоацидоз). Характеристика причин кардиогенного шока: ишемия миокарда, аритмии, застойная сердечная недостаточность, кардиомиопатии, недостаточность клапанов сердца. Характеристика причин дистрибутивного шока: сепсис, анафилаксия, повреждение спинного мозга. Характеристика причин обструктивного шока: тампонада сердца, напряженный пневмоторакс, эмболия легочной артерии, аортальный стеноз, констриктивный перикардит.

3. Ранние и поздние клинические проявления шока. Оценка степени тяжести и алгоритм неотложной помощи больным с геморрагическим шоком. Методы остановки наружного кровотечения. Показания к переливанию крови. Алгоритм неотложной помощи больным с политравмой на догоспитальном этапе.

4. Догоспитальная помощь при анафилактическом шоке.

### **Расширенные реанимационные мероприятия**

*Устный опрос, примерные вопросы:*

1. Электрическая дефибрилляция, механизм действия, виды дефибрилляторов.

2. Методика проведения дефибрилляции с использованием автоматических наружных и мануальных дефибрилляторов.

3. Техника безопасности при работе с электрическим дефибриллятором. Алгоритм действий в случае определения ритма, поддающегося дефибрилляции. Медикаментозное обеспечение расширенной реанимации. Пути введения медикаментов: внутривенный, внутрикостный, эндотрахеальный. Обратимые причины внезапной остановки сердца: гиповолемия, гипотермия, гипоксия, метаболические расстройства, тромбоэмболия легочной артерии, токсины, тампонада сердца, напряженный пневмоторакс.

4. Критерии прекращения расширенных реанимационных мероприятий.

5. Универсальные алгоритмы расширенных реанимационных мероприятий для взрослых и детей.

### **Примеры контрольных вопросов для СОБЕСЕДОВАНИЯ:**

1. Профилактика неотложных состояний.
2. Премедикация и постмедикация в практике врача
3. Алгоритм безопасного применения местных анестетиков
4. Неотложные состояния в стоматологии и первая помощь при них
5. Неотложная помощь

### **Критерии оценки при собеседовании:**

- Оценка *«отлично»* выставляется обучающемуся (ординатору), если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, чётко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причём не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.

- Оценка *«хорошо»* выставляется обучающемуся (ординатору), если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.

- Оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся (ординатору), если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

- Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся (ординатору), который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы.

## **ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ОЦЕНКИ ТЕКУЩЕЙ УСПЕВАЕМОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ (ОРДИНАТОРОВ)**

**ТЕСТИРОВАНИЕ.** Отвечаем на вопрос — насколько обучающиеся усвоили знания, умения и навыки, определяем степень владения новым материалом. Используем задания закрытой формы, в которых испытуемый выбирает правильный ответ из данного набора ответов исходя из достоинств метода: полнота охвата по содержанию, эффективность (быстрота тестирования), технологичность (проверяются автоматически и легко адаптируются в компьютерную форму тестирования), объективность (эталон правильного ответа); возможность обратной связи, грамотное написание задания.

### **Тест «Неотложная помощь в стоматологии» с ответами**

1. Каким образом проводится сердечно-легочная реанимация пострадавшего?

Выберите один ответ:

1. **Давление руками на грудину пострадавшего и искусственная вентиляция легких: вначале 30 надавливаний на грудину, затем 2 вдоха методом «Рот ко рту»**
2. Искусственная вентиляция легких и давление руками на грудину пострадавшего: вначале 1 вдох методом «Рот ко рту», затем 15 надавливаний на грудину
3. Давление руками на грудину пострадавшего и искусственная вентиляция легких: вначале 5 надавливаний на грудину, затем 1 вдох методом «Рот ко рту»

2. Вторым действием (вторым этапом) при оказании первой помощи является:

Выберите один ответ:

1. Предотвращение возможных осложнений
2. **Устранение состояния, угрожающего жизни и здоровью пострадавшего**
3. Правильная транспортировка пострадавшего

3. По каким признакам судят о наличии внутреннего кровотечения?

Выберите один ответ:

1. **Цвет кожных покровов, уровень артериального давления, сознание**
2. Пульс, высокая температура, судороги.
3. Резкая боль, появление припухлости, потеря сознания

4. Кто может оказывать первую помощь пострадавшему ребенку?

Выберите один ответ:

1. **только медицинский работник**
2. любой человек, который оказался рядом с пострадавшим ребенком
3. любой человек, который оказался рядом с пострадавшим ребенком, при наличии специальной подготовки и (или) навыков

5. Разрешено ли давать пострадавшему лекарственные средства при оказании ему первой помощи?

Выберите один ответ:

1. Разрешено
2. **Запрещено**
3. Разрешено в случае крайней необходимости

6. Куда накладывается кровоостанавливающий жгут на конечность при кровотечении?

Выберите один ответ:

1. Непосредственно на рану.
2. Ниже раны на 4-6 см.
3. **Выше раны на 4-6 см.**

7. Какие из перечисленных мероприятий относятся к оказанию первой помощи?

Выберите один или несколько ответов:

1. **восстановление и поддержание проходимости дыхательных путей**
2. применение лекарственных препаратов
3. **выявление признаков травм, отравлений и других состояний, угрожающих жизни и здоровью**
4. **передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи**
5. **сердечно-легочная реанимация**
6. **определение признаков жизни у пострадавшего ребенка**
7. **придание оптимального положения телу**
8. **контроль состояния и оказание психологической поддержки**
9. **временная остановка наружного кровотечения**
10. **оценка обстановки и создание безопасных условий для оказания первой помощи**
11. **вызов скорой медицинской помощи**

8. Когда должен применяться непрямой массаж сердца?

Выберите один ответ:

1. при кровотечении
2. при применении искусственного дыхания
3. после освобождения пострадавшего от опасного фактора
4. при повышении артериального давления
5. **при отсутствии пульса**

9. Как проверить наличие дыхания у ребенка при внезапной потере сознания?

Выберите один ответ:

1. в течение 10 секунд внимательно смотреть на его грудную клетку
2. наклониться к ребенку, приложить ухо к его грудной клетке и в течение 10 секунд прислушиваться
3. **запрокинуть голову ребенка, поднять подбородок, в течение 10 секунд прислушиваться, пытаться ощутить дыхание ребенка на своей щеке, увидеть дыхательные движения его грудной клетки**

10. Как следует уложить пострадавшего при потере им сознания и наличии пульса на сонной артерии для оказания первой помощи?

Выберите один ответ:

1. На спину с вытянутыми ногами
2. Чтобы пострадавший не мог погибнуть от удушения в результате западания языка, его следует положить на живот, чтобы вызвать рвотный рефлекс
- 3. Чтобы пострадавший не мог погибнуть от удушения в результате западания языка, его следует положить на бок так, чтобы согнутые колени опирались о землю, а верхняя рука находилась под щекой**
4. На спину с подложенным под голову валиком

11. Признаки обморока

Выберите один или несколько ответов:

- 1. потере сознания предшествуют резкая слабость, головокружение, звон в ушах и потемнение в глазах**
2. кратковременная потеря сознания (не более 3-4 мин)
3. потеря чувствительности
4. потеря сознания более 6 мин

12. Как проверить признаки сознания у ребенка?

Выберите один ответ:

- 1. аккуратно потормозить за плечи и громко спросить: «Что случилось?»**
2. поводить перед ребенком каким-нибудь предметом и понаблюдать за движением его глаз
3. спросить у ребенка, как его зовут

13. В каком объеме проводятся мероприятия при прекращении сердечной деятельности и дыхания у пострадавшего?

Выберите один ответ:

- 1. Освобождение дыхательных путей, проведение ИВЛ (искусственной вентиляции легких) и НМС (непрямого массажа сердца).**
2. Освобождение дыхательных путей, проведение ИВЛ (искусственной вентиляции легких)
3. Проведение НМС (непрямого массажа сердца)

14. Как следует расположить руки на грудной клетке пострадавшего при давлении руками на его грудину (выполнении непрямого массажа сердца)?

Выберите один ответ:

1. Основания ладоней обеих рук должны располагаться на грудной клетке на два пальца выше мечевидного отростка так, чтобы большой палец одной руки указывал в сторону левого плеча пострадавшего, а другой – в сторону правого плеча
- 2. Основания ладоней обеих рук, которые накладываются одна на другую, должны располагаться на грудной клетке на два пальца выше мечевидного отростка так, чтобы большой палец одной руки указывал в сторону подбородка пострадавшего, а другой – в сторону живота**
3. Давление руками на грудину выполняют основанием ладони только одной руки, расположенной на грудной клетке на два пальца выше мечевидного отростка. Направление большого пальца не имеет значения.

15. Когда следует начинать сердечно-легочную реанимацию пострадавшего?

Выберите один ответ:

1. При наличии болей в области сердца и затрудненного дыхания

2. При потере пострадавшим сознания, независимо от наличия пульса на сонной артерии, и признаков дыхания

**3. При потере пострадавшим сознания и отсутствии пульса на сонной артерии, а также признаков дыхания**

16. Как обеспечить восстановление и поддержание проходимости дыхательных путей пострадавшего при подготовке к проведению сердечно-легочной реанимации?

Выберите один ответ:

1. Уложить пострадавшего на спину, не запрокидывая ему голову сжать щеки, чтобы раздвинуть губы и раскрыть рот. Очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс.

2. Уложить пострадавшего на бок, наклонить его голову к груди. Очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс.

**3. Очистить ротовую полость от слизи и рвотных масс. Уложить пострадавшего на спину, запрокинуть ему голову, поднять подбородок и выдвинуть нижнюю челюсть.**

17. Как определить наличие пульса на сонной артерии пострадавшего?

Выберите один ответ:

1. Большой палец руки располагают на шее под подбородком с одной стороны гортани, а остальные пальцы – с другой стороны

**2. Три пальца руки располагают с правой или левой стороны шеи на уровне щитовидного хряща гортани (кадыка) и осторожно продвигают вглубь шеи между щитовидным хрящом и ближайшей к хрящу мышцей**

3. Три пальца руки располагают с левой стороны шеи под нижней челюстью

18. Третьим действием (третьим этапом) при оказании первой помощи является:

Выберите один ответ:

1. Предотвращение возможных осложнений

2. Прекращение воздействия травмирующего фактора

**3. Правильная транспортировка пострадавшего**

19. При проведении ИВЛ (искусственной вентиляции легких) методом «рот в рот» необходимо:

Выберите один ответ:

1. Зажимать нос пострадавшего только в случае, если носовые ходы свободны

2. Нос пострадавшему не зажимать

**3. Свободной рукой плотно зажимать нос пострадавшего**

20. Первым действием (первым этапом) при оказании первой помощи является:

Выберите один ответ:

**1. Прекращение воздействия травмирующего фактора**

2. Правильная транспортировка пострадавшего

3. Предотвращение возможных осложнений

**Критерии оценки тестового контроля:**

• Оценка «отлично» выставляется Слушателю при выполнении без ошибок более 85% заданий.

• Оценка «хорошо» выставляется Слушателю при выполнении без ошибок более 65% заданий.

- Оценка «удовлетворительно» выставляется Слушателю при выполнении без ошибок более 50% заданий.
- Оценка «неудовлетворительно» выставляется Слушателю при выполнении без ошибок равного или менее 50% заданий.

## **ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

**Планируемые результаты освоения** основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая** (квалификация - «Врач – стоматолог-терапевт») - компетенции обучающихся (ординаторов).

**Планируемые результаты обучения по дисциплине** – 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 дисциплине является 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 **31.08.73 Стоматология терапевтическая** (квалификация – «Врач-стоматолог-терапевт»); 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 дисциплине представляют собой совокупность контрольно-измерительных (типовые задачи (задания), контрольные работы, тесты и др.) и методов их использования, предназначенных для измерения уровня достижения обучающимся (ординатором) установленных результатов обучения.

Оценочные средства по дисциплине используется при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающегося (ординатора).

Целью создания оценочных средств по дисциплине является создание инструмента, позволяющего установить соответствие уровня подготовки обучающегося (ординатора) на данном этапе обучения по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая**.

### **Задачи оценочных средств по дисциплине:**

- контроль процесса освоения обучающимся (ординатором) конкретных компетенций согласно по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая**, установленных в качестве результатов обучения по отдельной дисциплине (планируемые результаты обучения по отдельной дисциплине - знания, умения, навыки, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения указанной выше основной образовательной программы высшего образования);
- контроль и управление достижением обучающимся (ординатором) целей реализации конкретной основной образовательной программы высшего образования, определенных в

виде набора соответствующих компетенций по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая**;

- оценка достижений обучающегося (ординатора) в процессе изучения дисциплины с выделением положительных (отрицательных) результатов и планирование предупреждающих, корректирующих мероприятий.

Оценочные средства по дисциплине 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).

В таблице № 5 указаны уровни (этапы) подготовки по видам профессиональной деятельности с конкретизацией формулировки компетенции. В качестве критериев разложения на уровни выделена сложность решаемых задач (типичные, сложные, нестандартные) и самостоятельность обучающегося (ординатора) в их выполнении, а именно:

- достаточный уровень дает общее представление о виде деятельности, основных закономерностях функционирования объектов профессиональной деятельности, методов и алгоритмов решения практических задач;
- средний уровень позволяет решать типовые задачи, принимать профессиональные решения по известным алгоритмам, правилам и методикам;
- высокий уровень предполагает готовность решать практические задачи повышенной сложности, нетиповые задачи, принимать профессиональные решения в условиях неполной определенности, при недостаточном документальном, нормативном и методическом обеспечении.

В таблице в качестве планируемых результатов обучения для каждого выделенного этапа (уровня) освоения обучающимся (ординатором) компетенции выделены следующие категории: «знать», «уметь» и «владеть» (навыком, методом, способом, технологией и пр.), под которыми понимается следующее:

- «знать» – воспроизводить и объяснять учебный материал с требуемой степенью научной точности и полноты;
- «уметь» – решать типичные задачи на основе воспроизведения стандартных алгоритмов решения;
- «владеть» – решать усложненные задачи на основе приобретенных знаний, умений и навыков, с их применением в нетипичных ситуациях, формируется в процессе получения опыта деятельности.

**Таблица № 5**

Соответствие уровней/этапов формирования компетенций планируемым результатам обучения

Уровень/этап формирования компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (показатели достижения заданного уровня/ этапа формирования компетенций)	Наименование оценочного средства
Готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МК-5)		

<p><b>Достаточный уровень/ I этап (удовлетворительно)</b></p>	<p><b>Знать:</b> частично общее представление о значении специальных и дополнительных методов исследования для дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний. Международную Статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем. Стандарты медицинской помощи по заболеваниям. Клинические рекомендации, протоколы лечения по вопросам оказания медицинской помощи. Состояния, требующие медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Методы диагностики неотложных состояний в стоматологии; показания для оказания неотложной помощи; профилактику неотложных состояний в стоматологии. Оценку состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме</p> <p><b>Уметь:</b> частично выявлять общие и специфические признаки стоматологических заболеваний.</p> <p><b>Владеть:</b> частично диагностикой неотложных состояний и клинической смерти</p>	<p>Зачет (устный опрос)</p>
<p><b>Средний уровень/ II этап (хорошо)</b></p>	<p><b>Знать:</b> не в полном объеме методы исследования для дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний. Международную Статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем. Стандарты медицинской помощи по заболеваниям. Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. Состояния, требующие медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Методы диагностики неотложных состояний в стоматологии; показания для оказания неотложной помощи; профилактику неотложных состояний. Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p> <p><b>Уметь:</b> не в полном объеме оценивать состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме выявлять общие и специфические признаки стоматологических заболеваний. Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)</p> <p><b>Владеть:</b> не в полном объеме диагностикой неотложных состояний и клинической смерти</p>	<p>Зачет (устный опрос)</p>
<p><b>Высокий уровень/ III этап (отлично)</b></p>	<p><b>Знать:</b> специальные и дополнительные методы исследования для дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний. Международную Статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем. Стандарты медицинской помощи по заболеваниям. Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи. Состояния, требующие медицинской помощи в экстренной и неотложной формах. Методы диагностики неотложных состояний в стоматологии; показания для оказания неотложной помощи; профилактику неотложных состояний в стоматологии терапевтической.</p> <p><b>Уметь:</b> выявлять общие и специфические признаки стоматологических заболеваний. Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов, интерпретировать данные. Оказать медицинскую помощь в</p>	<p>Зачет (устный опрос)</p>



	<p>неотложной и экстренной форме</p> <p><b>Владеть:</b> диагностикой неотложных состояний и клинической смерти. Оказанием медицинской помощи в неотложной и экстренной форме. Применять лекарственные препараты и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p>	
<p>готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы (<b>ПК-6</b>)</p>		
<p><b>Достаточный уровень/ I этап (удовлетворительно)</b></p>	<p><b>Знать:</b> частично правила выдачи документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность. Правила оформления документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность. Принципы проведения экспертизы временной нетрудоспособности</p> <p><b>Уметь:</b> частично заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения медицинской документации</p> <p><b>Владеть:</b> частично заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения медицинской документации. Оформлять документацию необходимую для проведения медико-социальной экспертизы</p>	<p>Зачет (устный опрос)</p>
<p><b>Средний уровень/ II этап (хорошо)</b></p>	<p><b>Знать:</b> не в полном объеме правила выдачи документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность. Правила оформления документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность. Принципы проведения экспертизы временной нетрудоспособности</p> <p><b>Уметь:</b> не в полном объеме заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения медицинской документации</p> <p><b>Владеть:</b> не в полном объеме заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения медицинской документации. Оформлять документацию необходимую для проведения медико-социальной экспертизы</p>	<p>Зачет (устный опрос)</p>
<p><b>Высокий уровень/ III этап (отлично)</b></p>	<p><b>Знать:</b> правила выдачи документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность. Правила оформления документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность. Принципы проведения экспертизы временной нетрудоспособности</p> <p><b>Уметь:</b> заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения медицинской документации</p> <p><b>Владеть:</b> заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения медицинской документации. Оформлять документацию необходимую</p>	<p>Зачет (устный опрос)</p>

### Вопросы для экзамена:

- Острая одонтогенная инфекция
- Травмы челюстно-лицевой области
- Соматические заболевания как дополнительный фактор риска при оказании стоматологической помощи
- Тактика врача-стоматолога при оказании помощи пациентам с соматической патологией
- Организация действий медицинского персонала при оказании неотложной помощи и правила личной безопасности
- Ведение медицинской документации при неотложных состояниях
- Семиотика основных проявлений патологических состояний и синдромов, требующих неотложной помощи
- Оценка состояния и оказание помощи по алгоритму ABC(D)

- Пути введения лекарственных средств при неотложных состояниях
- Острые нарушения кровообращения
- Синкопальные состояния (обморок) у детей и взрослых
- Паническая атака и истерическая реакция у детей и взрослых
- Судороги у детей и взрослых
- Геморрагический синдром у детей и взрослых
- Несчастные случаи
- Неотложные состояния при сахарном диабете у детей и взрослых
- Анафилаксия у детей и взрослых
- Передозировка и отравление лекарственными препаратами
- Парентеральное введение агрессивных жидкостей по неосторожности
- Побочные эффекты местных анестетиков

#### **Критерии сдачи экзамена:**

Оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся (ординатору), обнаружившему всестороннее систематическое знание учебно-программного материала, умение свободно выполнять практические задания, максимально приближенные к будущей профессиональной деятельности в стандартных и нестандартных ситуациях, освоившему основную литературу и знакомому с дополнительной литературой, рекомендованной рабочей программой учебной дисциплины, усвоившему взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой специальности, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно-программного материала.

Оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся (ординатору), обнаружившему полное знание учебно-программного материала, успешно выполнившего практические задания, максимально приближенные к будущей профессиональной деятельности в стандартных ситуациях, усвоившему основную рекомендованную литературу, показавшему систематический характер знаний по дисциплине, способному к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебы и профессиональной деятельности. Содержание и форма ответа допускают отдельные неточности.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся (ординатору), обнаружившему знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учёбы и предстоящей работы по специальности, справляющемуся с выполнением заданий, предусмотренных рабочей программой дисциплины, обладающему необходимыми знаниями, но допустившему неточности в определении понятий, в применении знаний для решения профессиональных задач, в умении обосновывать свои рассуждения.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся (ординатору), допустившему при ответе на вопросы множественные ошибки принципиального характера, имеющему разрозненные, бессистемные знания, обучающиеся не умеют выделять главное и второстепенное, допускают неточности в определении понятий, искажают их смысл, беспорядочно и неуверенно излагают материал.

### **7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

#### *Основная литература*

1. Терапевтическая стоматология. Болезни зубов. В 3 ч. Ч. 1. [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Е.А. Волкова, О.О. Янушевича - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433393.html>

2. Терапевтическая стоматология. В 3-х частях. Часть 2. Болезни пародонта [Электронный ресурс]: учебник / Под ред. Г. М. Барера. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434598.html>
3. Терапевтическая стоматология. В 3-х частях. Часть 3. Заболевания слизистой оболочки рта. [Электронный ресурс] учебник / Под ред. Г.М. Барера - 2-е изд., доп. и перераб.-М.: ГЭОТАР-Медиа,2015. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434604.html>

*Дополнительная литература*

4. Бичун А.Б., Михайлов В.В., Васильев А.В. Неотложная помощь в стоматологии / Издательство: ГЭОТАР-Медиа, 2016 г., серия: Библиотека врача-специалиста, 320 стр.
5. Бичун А.Б., Михайлов В.В., Васильев А.В. Экстренная помощь при неотложных состояниях в стоматологии Издательство: ГЭОТАР-Медиа, 2019 г., серия: Библиотека врача-специалиста, 320 стр.

*Интернет-ресурсы:*

1. Официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития РФ:- <http://minzdravsoc.ru>
2. Информационно-правовое обеспечение «ГАРАНТ»
3. Справочная правовая система КонсультантПлюс
4. Электронная медицинская библиотека «Консультант врача» издательства ГЭОТАР - медиа ([www.rosmedlib.ru](http://www.rosmedlib.ru)).
5. Научная электронная библиотека elibrary.ru/

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ  
ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**

**А) Рекомендации обучающемуся (ординатору) по работе с конспектом после лекции**

Какими бы замечательными качествами в области методики ни обладал лектор, какое бы большое значение на занятиях ни уделял лекции обучающийся (ординатор), глубокое понимание материала достигается только путем самостоятельной работы над ним. Самостоятельную работу следует начинать с доработки конспекта, желательно в тот же день, пока время не стерло содержание лекции из памяти (через 10 часов после лекции в памяти остается не более 30-40 % материала). С целью доработки необходимо в первую очередь прочитать записи, восстановить текст в памяти, а также исправить описки, расшифровать не принятые ранее сокращения, заполнить пропущенные места, понять текст, вникнуть в его смысл. Далее прочитать материал по рекомендуемой литературе, разрешая в ходе чтения, возникшие ранее затруднения, вопросы, а также дополнения и исправляя свои записи. Записи должны быть наглядными, для чего следует применять различные способы выделений. В ходе доработки конспекта углубляются, расширяются и закрепляются знания, а также дополняется, исправляется и совершенствуется конспект. Подготовленный конспект и рекомендуемая литература используется при подготовке к практическому занятию. Подготовка сводится к внимательному прочтению учебного материала, к выводу с карандашом в руках всех утверждений и формул, к решению примеров, задач, к ответам на вопросы, предложенные в конце лекции преподавателем или помещенные в рекомендуемой литературе. Примеры, задачи, вопросы по теме являются средством самоконтроля. Непременным условием глубокого усвоения учебного материала является знание основ, на которых строится изложение материала. Обычно преподаватель напоминает, какой ранее изученный материал и в какой степени требуется подготовить к очередному занятию. Эта рекомендация, как и требование систематической и серьезной работы над всем лекционным курсом, подлежит безусловному выполнению. Потери логической связи как внутри темы, так и между ними приводит к негативным

последствиям: материал учебной дисциплины перестает основательно восприниматься, а творческий труд подменяется утомленным переписыванием. Обращение к ранее изученному материалу не только помогает восстановить в памяти известные положения, выводы, но и приводит разрозненные знания в систему, углубляет и расширяет их. Каждый возврат к старому материалу позволяет найти в нем что-то новое, переосмыслить его с иных позиций, определить для него наиболее подходящее место в уже имеющейся системе знаний. Неоднократное обращение к пройденному материалу является наиболее рациональной формой приобретения и закрепления знаний. Очень полезным, но, к сожалению, еще мало используемым в практике самостоятельной работы, является предварительное ознакомление с учебным материалом. Даже краткое, беглое знакомство с материалом очередной лекции дает многое. Обучающиеся (ординаторы) получают общее представление о её содержании и структуре, о главных и второстепенных вопросах, о терминах и определениях. Все это облегчает работу на лекции и делает ее целеустремленной.

#### **Б) Рекомендации обучающемуся (ординатору) по подготовке к лабораторным/практическим/ семинарским/ методическим/ клиническим практическим занятиям**

Обучающийся (ординатор) должен чётко уяснить, что именно с лекции начинается его подготовка к лабораторному/ практическому/ семинарскому/ методическому/ клиническому практическому занятию. Вместе с тем, лекция лишь организует мыслительную деятельность, но не обеспечивает глубину усвоения программного материала. При подготовке к такому виду занятий можно выделить 2 этапа:

- 1-й - организационный,
- 2-й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе обучающийся (ординатор) планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе. Второй этап включает непосредственную подготовку обучающегося (ординатора) к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы обучающийся (ординатор) должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале. Заканчивать подготовку следует составлением плана (перечня основных пунктов) по изучаемому материалу (вопросу). Такой план позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам. В процессе подготовки к семинарскому занятию рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь. При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале семинарского занятия обучающиеся (ординаторы) под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные явления и факты. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения практических задач.

## **В) Методические рекомендации обучающемуся (ординатору) по написанию доклада**

Для выступления обучающимся (ординатором) на семинарском занятии, как правило, подготавливается доклад, который по объёму не превышает пяти страниц. Этого достаточно, чтобы кратко изложить теоретические основы и результаты исследований. Если объем будет меньшим, то он может выглядеть поверхностным и незаконченным.

Доклад должен содержать информацию по предлагаемой теме исследования, и представлен в тезисной форме. Это означает, что потребуется найти и выбрать тот материал, который будет отражать суть вопроса. Поэтому, рекомендуется не загромождать доклад различными примерами, безусловно, это увеличит вопрос, но может оставить тему нераскрытой. Можно обойтись тезисами и работа будет вполне содержательной.

Следующий вопрос, который может возникнуть: где достать необходимую информацию? Самый легкий и неправильный путь - в «Интернете». Бесспорно, в сети содержится много информации на любую тему, но, следует иметь в виду, что из-за массовой доступности, материал может быть использован другими и в итоге может получиться два, а то и три одинаковых доклада. Поэтому, чтобы не выполнять задание дважды, лучше ответственно подойти к вопросу. И потом, индивидуальный подход, и самостоятельное изучение литературы позволит овладеть дополнительными знаниями, которые могут быть использованы в будущем. Человек больше воспринимает информации, если он её переписывает, соответственно и больше сохраняется в памяти.

Итак, чтобы правильно написать доклад, необходимо придерживаться выполнения следующих условий:

Если темы докладов предоставляются на выбор, то целесообразнее будет подобрать для себя такую тему, которая интересна или, возможно, есть представления на этот счет. Если есть представления об исследуемом вопросе, то написать доклад будет гораздо проще. При наличии собственных наработок, их вполне можно использовать в докладе, но, чтобы он получился наиболее информативным, можно его немного доработать, добавить недостающую информацию.

Составление плана действий. Написание любого доклада должно начинаться с плана. Даже если это небольшой документ, четко продуманный вариант изложения материала только положительно скажет на подготовленности обучающегося (ординатора). В первую очередь, следует определиться с источниками информации, затем выбрать из них самое главное по теме, собрать материал в единый текст и сделать выводы.

Использовать несколько источников литературы. Обычно обучающиеся находят одну книгу или журнал и из него формируют свой доклад. В итоге, работа может получиться краткой и сухой. Правильнее было бы подобрать несколько источников и из них написать доклад.

Составить речь защиты. На основе выполненной работы необходимо написать речь, с которой нужно выступить перед аудиторией.

## **Г) Методические рекомендации по самостоятельной работе обучающегося (ординатора) над изучаемым материалом**

Самостоятельная работа обучающегося (ординатора), в том числе под руководством преподавателя, предполагает нормирование культуры умственного труда, самостоятельности и инициативы в поиске и приобретении знаний; закрепление знаний и навыков, полученных на всех видах учебных занятий; подготовку к предстоящим занятиям, зачетам, экзаменам; выполнение курсовых работ (задач). Самостоятельный труд развивает такие качества, как организованность, дисциплинированность, волю, упорство в достижении поставленной цели, вырабатывает умение анализировать факты и явления, учит самостоятельному мышлению, что приводит к развитию и созданию собственного мнения, своих взглядов. Умение работать самостоятельно необходимо не только для успешного усвоения содержания учебной программы, но и для дальнейшей творческой деятельности.

Как работать с рекомендованной литературой. Успех в процессе самостоятельной

работы, самостоятельного чтения литературы во многом зависит от умения правильно работать с книгой, работать над текстом. Опыт показывает, что при работе с текстом целесообразно придерживаться такой последовательности. Сначала прочитать весь заданный текст в быстром темпе. Цель такого чтения заключается в том, чтобы создать общее представление об изучаемом (не запоминать, а понять общий смысл прочитанного) материале. Затем прочитать вторично, более медленно, чтобы в ходе чтения понять и запомнить смысл каждой фразы, каждого положения и вопроса в целом. Чтение приносит пользу и становится продуктивным, когда сопровождается записями. Это может быть составление плана прочитанного текста, тезисы или выписки, конспектирование и др. Выбор вида записи зависит от характера изучаемого материала и целей работы с ним. Если содержание материала несложное, легко усваиваемое, можно ограничиться составлением плана. Если материал содержит новую и трудно усваиваемую информацию, целесообразно его законспектировать.

План — это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект — это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов.

План-конспект — это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.

Текстуальный конспект — это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.

Свободный конспект — это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

Тематический конспект - составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу). В процессе изучения материала источника, составления конспекта нужно обязательно применять различные выделения, подзаголовки, создавая блочную структуру конспекта. Это делает конспект легко воспринимаемым, удобным для работы.

#### **Д) Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающегося (ординатора)**

Самостоятельная работа обучающегося (ординатора) под руководством преподавателя представляет собой вид занятий, в ходе которых обучающийся (ординатор), руководствуясь методической и специальной литературой, а также указаниями преподавателя, самостоятельно выполняет учебное задание, приобретая и совершенствуя при этом знания, умения и навыки практической деятельности. При этом взаимодействие обучающегося (ординатора) и преподавателя приобретает вид сотрудничества: обучающийся (ординатор) получает непосредственные указания преподавателя об организации своей самостоятельной деятельности, а преподаватель выполняет функцию руководства через консультации и контроль. Познавательная деятельность обучающегося (ординатора) при выполнении самостоятельных работ данного вида заключается в накоплении нового для него опыта деятельности на базе усвоенного ранее формализованного опыта (опыта действий по известному алгоритму) путем осуществления переноса знаний, умений и навыков. Суть заданий работ этого вида сводится к поиску, формулированию и реализации идей решения. Это выходит за пределы прошлого формализованного опыта и в реальном процессе мышления требует от обучаемых варьирования условий задания и усвоенной ранее учебной информации, рассмотрения ее под новым углом зрения. В связи с этим самостоятельная работа данного вида должна выдвигать требования анализа незнакомых обучающемуся (ординатору) ситуаций и генерирования новой информации для выполнения задания. В практике обучения в качестве самостоятельной работы чаще всего используются домашние задания, отдельные этапы лабораторных и семинарско-

практических занятий, написание рефератов и других видов письменных работ и заданий.

#### **Ж) Подготовка обучающегося (ординатора) к текущему и промежуточному контролю**

Изучение дисциплины **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**, как обязательном компоненте разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая** (квалификация - «**Врач – стоматолог-терапевт**»); виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года) заканчивается определенными типами (**Основные** (текущий, промежуточный), **Дополнительные** (предварительный, рубежный (модульный), резидуальный (контроль остаточных знаний))); методами (устный контроль, письменные работы, контроль с помощью технических средств и информационных систем) и формами (**Устные** (собеседование, коллоквиум, зачёт, экзамен, и др.), **Письменные** (тест, контрольная работа, реферат, отчёты по научно-исследовательской работе (НИРС) и др.), Технические средства (программы компьютерного тестирования, учебные задачи, комплексные ситуационные задания и др.), **Информационные системы и технологии** (электронные обучающие тесты, электронные аттестующие тесты, электронный практикум, и др.)) контроля, установленными **разделами 3. и 5.** рабочей программы дисциплины.

Требования к организации подготовки к текущей и промежуточной аттестации те же, что и при занятиях в течение семестра. При подготовке к промежуточной аттестации у обучающегося (ординатора) должен быть учебник или конспект литературы, прочитанной по указанию преподавателя в течение семестра. Вначале следует просмотреть весь материал по сдаваемой дисциплине, отметить для себя трудные вопросы. Обязательно в них разобраться. В заключение еще раз целесообразно повторить основные положения, используя при этом опорные конспекты лекций. Систематическая подготовка к занятиям в течение семестра позволит использовать время зачётно-экзаменационной сессии для систематизации знаний. Если в процессе самостоятельной работы над изучением теоретического материала или при решении задач у обучающегося (ординатора) возникают вопросы, разрешить которые самостоятельно не удастся, необходимо обратиться к преподавателю для получения у него разъяснений или указаний. В своих вопросах обучающийся (ординатор) должен чётко выразить, в чем он испытывает затруднения, характер этого затруднения. За консультацией следует обращаться и в случае, если возникнут сомнения в правильности ответов на вопросы самопроверки.

#### **10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

Организацией установлен перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**, как обязательном компоненте разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая** (квалификация - «**Врач – стоматолог-терапевт**»); 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, а именно:

##### **а) по решаемым педагогическим задачам:**

- средства, обеспечивающие базовую подготовку (электронные учебники, обучающие системы, системы контроля знаний);
- средства практической подготовки (задачники, практикумы, тренажеры);

- вспомогательные средства (энциклопедии, словари, хрестоматии, презентации, видеофрагменты, видеофильмы);

**б) по функциям в организации образовательного процесса по дисциплине:**

- информационно-обучающие (электронные библиотеки, электронные книги, электронные периодические издания, словари, справочники);

- интерактивные (электронная почта, электронные телеконференции);

- поисковые (каталоги, поисковые системы);

**в) по типу информации:**

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

- электронные и информационные ресурсы с визуальной информацией (коллекции: фотографии, портреты, иллюстрации, видеофрагменты процессов и явлений, видеоэкскурсии; схемы, диаграммы);

- электронные и информационные ресурсы с аудиоинформацией (звукозаписи голоса, дидактического речевого материала);

- электронные и информационные ресурсы с аудио-и видеоинформацией (аудио-и видео записи);

- электронные и информационные ресурсы с комбинированной информацией (учебники, учебные пособия, первоисточники, хрестоматии, задачки, энциклопедии, словари, периодические издания);

**г) по формам применения ИКТ в образовательном процессе:**

- аудиторные;

- внеаудиторные;

**д) по форме взаимодействия с обучаемым (ординатором):**

- технология асинхронного режима связи - «offline»;

- технология синхронного режима связи - «online».

Организация по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая** в части реализации дисциплины **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**, как обязательного компонента основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая** (квалификация - «**Врач-стоматолог-терапевт**»; виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года), обеспечена необходимым комплектом **ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ** (подлежащим ежегодному обновлению), а именно: Microsoft, Coral, Licasoft, Trend Micro, Kaspersky Endpoint Security, Nemoco Software, TeamViewer GmbH, ABBYY, Acronis Backup Standart.

Для реализации дисциплины **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ** организация применяет **СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**, а именно: PAINT.NET (<http://paintnet.ru>), ADOBE ACROBAT READER DC (<http://acrobat.adobe.com>), IRFANVIEW (<http://www.irfanview.com>), VLC MEDIA PLAYER (<http://www.videolan.org>), K-lite Codec Pack (<http://codeguide.com>).

Организация по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая** в части реализации дисциплины **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**, как обязательного компонента основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая** (квалификация - «**Врач-стоматолог-терапевт**»; виды профессиональной деятельности:



профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года), обеспечена доступом (удаленным доступом), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных (в том числе международным реферативным базам данных научных изданий) и информационным справочным системам (подлежим ежегодному обновлению), а именно:

**А) СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ (В ТОМ ЧИСЛЕ МЕЖДУНАРОДНЫМИ РЕФЕРАТИВНЫМИ БАЗАМИ 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/>;

**Б) ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ:**

Гарант, КонсультантПлюс, МИС «МЕДИАЛОГ».

## **11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Перечень материально-технического обеспечения см Приложение № 1

## **12. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (ПРИ НАЛИЧИИ ФАКТА ЗАЧИСЛЕНИЯ В ОРГАНИЗАЦИЮ ТАКОГО ОБУЧАЮЩЕГОСЯ (ОРДИНАТОРА))**

Содержание дисциплины **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ**, как обязательного компонента разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности **31.08.73 Стоматология терапевтическая** (квалификация - «**Врач-стоматолог-терапевт**»); 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.

*Примечание:* \*Адаптированная программа ординатуры для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья/ индивидуальная программа реабилитации инвалида разрабатывается организацией в случае факта зачисления такого обучающегося (ординатора).

Обучение обучающегося с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (ординатора)*) по дисциплине **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ** осуществляется на основе рабочей программы дисциплины, адаптированной при необходимости для обучения указанного обучающегося (ординатора).

Обучение по дисциплине **Б.1.В.02 НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ** 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 31.08.73 Стоматология терапевтическая** (квалификация - «**Врач-стоматолог-терапевт**»; виды профессиональной деятельности: профилактическая, диагностическая, лечебная, реабилитационная, психолого-педагогическая, организационно-управленческая; форма обучения – очная; срок получения образования по программе ординатуры – 2 года) обучающимся с ограниченными возможностями здоровья *(при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (ординатора))*.

Под специальными условиями для получения высшего образования по указанной выше программе ординатуры обучающимся с ограниченными возможностями здоровья *(при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (ординатора))* понимаются условия обучения таких обучающихся (ординаторов), включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающемуся (ординатору) необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организации и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение конкретной программы ординатуры обучающимися (ординаторами) с ограниченными возможностями здоровья.

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.

Приложение № 1 к рабочей программе учебной дисциплины «Неотложные состояния в стоматологии»  
(специальность – 31.08.73 Стоматология терапевтическая)  
(с изменениями и дополнениями от 22.09.2023 г)

Неотложные состояния в стоматологии	<p><b>Специализированная учебная аудитория для проведения учебных занятий лекционного типа с перечнем основного оборудования</b> (аудитория № 1):</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; проектор; интерактивная доска</p>	<p>630102, Новосибирская область, Городской округ город Новосибирск, город Новосибирск, улица Большевистская, здание 35 (1 этаж, 86,3 кв.м., помещение № 1)</p>	Аренда	<p>Зайцева Инга Николаевна</p> <p>Шеплев Борис Валентинович</p>	<p>Договор аренды нежилого помещения № ИХ/3-144 от 01.08.2023 с приложением</p> <p>срок действия Договора аренды нежилого помещения: с 01.08.2023 по 30.06.2024</p>
	<p><b>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</b> (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;</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>проектор</p> <p><b>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</b> (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-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</p> <p>срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
	<p><b>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</b> (аудитория № 014):</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</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>информационно-образовательную среду лицензиата;  телевизор;  принтер со сканером</p>				
	<p><b>Помещение для самостоятельной работы обучающихся с перечнем основного оборудования</b>  (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><b>Помещение для самостоятельной работы обучающихся с перечнем основного оборудования</b>  (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><b>Аудитория, оборудованная фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства с перечнем основного оборудования</b> (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);</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>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> мотор эндодонтический с  наконечником;  фотополимеризатор для  композита (внутриротовой);  аппарат для вертикальной  конденсации;  аппарат ультразвуковой;  торс для сердечно-легочной  реанимации;  фантом для криотиреотомии;  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;  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, </p>				
--	---	--	--	--	--



	<p>направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях; учебные челюсти для имплантации и костной пластики; хирургический лазер; лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				
	<p><b>Аудитория, оборудованная фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства с перечнем основного оборудования</b> (аудитория № 007): карпульный иньектор для обучения методикам проведения анестезии в челюстно-лицевой области с расходными материалами (искусственные зубы, слюноотсосы, пылесосы, боры стоматологические, шприцы с материалом для пломбирования полостей); модель черепа человека; фантом демонстрационный; фантом челюстно-лицевой области; имитация CAD/CAM систем для изготовления зубных протезов, в том числе для воскового моделирования; установка стоматологическая учебная для работы с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный); наконечник повышающий и прямой; столы для обучающихся; стулья для обучающихся; стол для педагогического работника; стул для педагогического работника; 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 (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>мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флипчарт; 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; 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; лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				
	<p><b>Аудитория, оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований</b> (аудитория № 003):</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>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</p> <p>срок действия Договора аренды нежилых помещений: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>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><b>Аудитория, оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований</b> (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 внутриротовое для фотографирования; ретракторы; фотоаппараты;</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>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>				
	<p><b>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)</b>  (аудитория № 010):</p> <p>тонометр;  стетоскоп;  фонендоскоп;  термометр;  медицинские весы;  ростомер;  толстотный циркуль;  динамометр;  адаптометр;</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>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 инструментов и изделий); прибор и средства для очистки и смазки; стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый; лампа (облучатель) бактерицидная для помещений;</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>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><b>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</b></p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Профессорская клиника</p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями</p>

	<p><b>специализированным оборудованием (медицинскими изделиями) для проведения рентген-диагностики</b> (аудитория № 013):</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 Heliodent 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>	(12,1 кв.м., помещение № 7)		Дентал-Сервис»	срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024
	<p><b>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)</b> (аудитория № 011):</p> <p>тонометр; стетоскоп; фонендоскоп; термометр; медицинские весы;</p>	630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (16,2 кв.м., помещение № 2)	Безвозмездное пользование	Общество с ограниченной ответственностью «Профессорская клиника Дентал-Сервис»	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>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 инструментов и изделий);  прибор и средства для очистки и смазки;  стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария  гласперленовый;</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет хирургической стоматологии № 2:</b>  Стул CORAL - 1 шт.;</p>	<p>630090,  Новосибирская область,  город  Новосибирск,  проспект</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью  «Академия»</p>	<p><b>Договор № 1/ТР от 10.04.2023</b>  об организации практической подготовки обучающихся,</p>

	<p>Деструктор игл Этна 497 - 1 шт.;          Центрифуга MultiCentrifuge - 1 шт.;          Стул Sirona - 1 шт.;          Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;          Стол большой рабочий - 1 шт.;          Зеркало настенное - 1 шт.;          Облучатель-рециркулятор ОБС-40МО - 1 шт.;          Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ-45 - 1 шт.;          Стол для хирургических инструментов СХ-Диакон - 1 шт.;          Аспиратор хирургический «Aramed»7A-23D - 1 шт.;          Лампа полимеризационная WL-070 - 1 шт.;          Мебель корпусная в комплекте -1 шт.;          Аппарат для имплантологии Surgic PRO с наконечником X-SG20L - 1 шт.;          Диатермокоагулятор - 1 шт.;          Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;          Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями -1 шт.;          Зажим кровоостанавливающий -5 шт.;          Зонд глазной -5 шт.;          Инъектор стоматологический -7 шт.;          Негатоскоп -1 шт.;          Лампа операционная - 1 шт.;          Холодильник для медикаментов -1 шт.;          Щипцы для удаления зубов - 30 шт.;          Элеватор корневой - 25 шт.;          Компьютер - 1 шт.</p>	<p>Академика          Коптюга,          дом 11          (15,0 кв.м.,          помещение № 17)</p>			<p>закключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 3:</b>          Телевизор LG LED - 1 шт.;</p>	<p>630090,          Новосибирская область,          город Новосибирск,          проспект</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Академия»</p>	<p><b>Договор № 1/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся,</p>

	<p>Клавиатура Logitech - 1 шт.;  Апекслокатор Rayrex 5 - 1 шт.;  Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;  Фотокамера цифровая Sony - 1 шт.;  Аппарат скалер SUPRASSON P5 - 1 шт.;  Стол рабочая зона - 1 шт.;  Микроскоп Zumaх OMS2350 - 1 шт.;  Стул Ассистента Coral - 1 шт.;  Полка Бактерицидная Ultraviola - 1 шт.;  Аппарат эндодонтический BeeFill 2 в 1 - 1 шт.;  Стол большой рабочий - 1 шт.;  Зеркало настенное - 1 шт.;  Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.;  Тумба передвижная - 1 шт.;  Монитор Samsung - 1 шт.;  Эндоактиватор - 1 шт.;  Стул для микроскопа - 1 шт.;  Телевизор LED Samsung - 1 шт.;  Электроодонтометр - 1 шт.;  Инъектор карпульный - 5 шт.;  Негатоскоп - 1 шт.;  Холодильник для медикаментов -1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;  Контейнер для сбора колюще- режущих отходов - 1 шт.;  Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;  Лампа полимеризационная WL-070 - 1 шт.;  Аппарат Rondoflex Plus 360 - 1 шт.;  Компьютер - 1 шт.</p>	<p>Академика  Коптюга,  дом 11  (17,0 кв.м.,  помещение № 16)</p>			<p>закключаемый  между  Образовательной  организацией  и Медицинской  организацией,  осуществляющей  деятельность  в сфере охраны  здоровья,  с приложениями  №№ 1-4;  срок действия  договора -  5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет пародонтологии № 4:</b></p>	<p>630090,  Новосибирская  область,</p>	<p>Практическая  подготовка</p>	<p>Общество с  ограниченной  ответствен-  ностью</p>	<p><b>Договор № 1/ТР  от 10.04.2023</b>  об организации  практической</p>

	<p>Наконечник порошкоструйный          PROPHYflex - 3 шт. ;          Компьютер - 1 шт. ;          Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт. ;          Стол большой рабочий - 1 шт. ;          Стул врача SIRONA - 1 шт. ;          Зеркало настенное - 1 шт. ;          Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт. ;          Стол рабочая зона - 1 шт. ;          Ирригатор для полости рта WI-911 - 1 шт. ;          Стол медицинский СМп-1-01 «Медикон» - 1 шт. ;          Аппарат пескоструйный Air-Flo Master-Piezon - 1 шт. ;          Принтер Color Laser Jet Pro M 252n A4 - 1 шт. ;          Аппарат пародонтологический FLORIDA PROBE - 1 шт. ;          Наконечник Air-Flow - 1 шт. ;          Лампа полимеризационная WL-070 - 1 шт. ;          Аппарат скалер встраиваемый Kit Piezon - 1 шт. ;          Стул Дарта - 1 шт.</p>	<p>город          Новосибирск,          проспект          Академика          Коптюга,          дом 11          (14,0 кв.м.,          помещение № 15)</p>		<p><b>«Академия»</b></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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет ортопедической стоматологии № 5:</b>          Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт. ;          Аппарат PENTAMIX TM-3 - 1 шт. ;          Стул ассистента Coral - 1 шт. ;          Полка бактерицидная Ultraviola - 1 шт. ;          Стол большой рабочий - 1 шт. ;          Стул врача Sirona - 1 шт. ;</p>	<p>630090,          Новосибирская область,          город          Новосибирск,          проспект          Академика          Коптюга,          дом 11          (14,0 кв.м.,          помещение № 14)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Академия»</b></p>	<p><b>Договор № 1/ТР от 10.04.2023</b>          об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность</p>

	<p>Стол передвижной инструментальный - 1 шт.;</p> <p>Зеркало настенное - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.;</p> <p>Тумба передвижная - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический BeeFill 2 в 1 - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп Zumax OMS2350 - 1 шт.;</p> <p>Телевизор LG 43UH619V - 1 шт.;</p> <p>Стол рабочая зона - 1 шт.;</p> <p>Холодильник фармацевтический -1 шт.;</p> <p>Телевизор ЛОС - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная WL-070 - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Raурех- 5 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат скалер Newtron Booster - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Rondoflex Plus 360 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Primescan AC д/я обработки цифровых моделей - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.</p>				<p>в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 6:</b></p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;</p> <p>Аппарат скалер Suprasson5 - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Корал - 1 шт.;</p> <p>Стол большой рабочий - 1 шт.;</p> <p>Зеркало настенное - 1 шт.;</p> <p>Ростомер - 1 шт.;</p> <p>Стул для микроскопа - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп Zumax OMS2350 - 1 шт.;</p>	<p>630090, Новосибирская область, город Новосибирск, проспект Академика Коптюга, дом 11 (14,0 кв.м., помещение № 13)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Академия»</p>	<p><b>Договор № 1/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией,</p>

	<p>Весы медицинские - 1 шт.;  Тонмометр - 1 шт.;  Фонендоскоп - 1 шт.;  Стол рабочая зона - 1 шт.;  Аппарат пескоструйный Aqua Care - 1 шт.;  Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;  Эндоактиватор - 1 шт.;  Лампа полимеризационная WL-070 - 1 шт.;  Стул для микроскопа - 1 шт.;  Аппарат эндодонтический BeeFill 2 в 1 - 1 шт.;  Апекслокатор Raурех- 5 - 1 шт.;  Термометр - 1 шт.;  Негатоскоп - 1 шт.;  Противошоковый набор - 1 шт.;  Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;  Компьютер - 1 шт.;  Телевизор LED Samsung - 1 шт.;  Телевизор LED LG 42LB677V - 1 шт.;  Телевизор LED LG 28LF498U - 1 шт.;  Облучатель-рециркулятор ОРБиВ-01 - 1 шт.;  Фотокамера цифровая Sony Alpha 600 - 1 шт.</p>				<p>осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет ортодонтии № 8:</b>  Апекслокатор Raурех 5 - 1 шт.;  Телевизор samsung - 1 шт.;  Телевизор samsung - 1 шт.;  Установка стоматологическая SIRONA C8 - 1 шт.;  Стул ассистента ДАРТА 1950 - 1 шт.;  Аппарат эндодонтический BeeFill 2 в 1 - 1 шт.;</p>	<p>630090,  Новосибирская область,  город Новосибирск,  проспект Академика Коптюга,  дом 11  (23,0 кв.м.,  помещение № 4)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Академия»</p>	<p><b>Договор № 1/ТР от 10.04.2023</b>  об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией,</p>

	<p>Стол большой рабочий - 1 шт.;</p> <p>Стул врача Fona - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Fona - 1 шт.;</p> <p>Стол врача - 1 шт.;</p> <p>Зеркало настенное - 1 шт.;</p> <p>Тумба передвижная - 3 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ 70 - 1 шт.;</p> <p>Стул врача «Sirona» - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризованная ортодонтическая - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Rondoflex Plus 360 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная WL-070 - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая Intego в комплекте со стулом - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп Zumaх OMS2350 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;</p> <p>Аппарат скалер встраиваемый Kit Piezon - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.</p>				<p>осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет ортодонтии № 1:</b></p> <p>Аппарат пескоструйный HENDY 3 - 2 шт.;</p> <p>Фотоаппарат NICON - 1 шт.;</p> <p>Смеситель автоматический Nurimix - 1 шт.;</p> <p>Облучатель - рециркулятор СИБЭСТ - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинской мебели - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8 - 1 шт.;</p> <p>Стеллаж для хранения - 1 шт.;</p> <p>Аппарат PROPHYFLEX - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная VALO -1 шт.;</p>	<p>630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 10 (15,0 кв.м., помещение № 3)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Дентал»</b></p>	<p><b>Договор № 2/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p>



	<p>Аппарат RONDOFLEX - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинской мебели со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.</p>				<p>срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 2:</b></p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический SATELEC - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинской мебели - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 2 шт.;</p> <p>Аппарат RONDOFLEX - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента - 1 шт.;</p> <p>Аппарат PROPHYFLEX - 1 шт.;</p> <p>Эндоактиватор - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический Endo Apex - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Raурех - 5 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная VALO -1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический Beefill - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще- режущих отходов - 1 шт.;</p>	<p>630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 10 (14,1 кв.м., помещение № 5)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал»</p>	<p><b>Договор № 2/ТР от 10.04.2023</b> 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>Инъектор карпульный - 5 шт. ;  Негатоскоп - 1 шт. ;  Холодильник для медикаментов -1 шт. ;  Компьютер - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 3:</b></p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт. ;  Апекслокатор Raурех - 5 - 1 шт. ;  Аппарат эндодонтический SATELEC - 1 шт. ;  Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт. ;  Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ - 1 шт. ;  Набор медицинской мебели - 1 шт. ;  Стол для переговоров - 1 шт. ;  Стул ассистента - 1 шт. ;  Эндоактиватор - 1 шт. ;  Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт. ;  Стул врача - 1 шт. ;  Телевизор для пациента - 1 шт. ;  Телевизор для ассистента - 2 шт. ;  Аппарат RONDOFLEX - 1 шт. ;  Лампа полимеризационная VALO -1 шт. ;  Аппарат эндодонтический Endo Apex - 1 шт. ;  Электроодонтометр - 1 шт. ;  Контейнер для отходов класса Б - 1 шт. ;  Контейнер для сбора колюще- режущих отходов - 1 шт. ;  Инъектор карпульный - 5 шт. ;  Негатоскоп - 1 шт. ;  Холодильник для медикаментов -1 шт. ;  Компьютер - 1 шт.</p>	<p>630099,  Новосибирская область,  город Новосибирск,  улица Революции,  дом 10  (14,2 кв.м.,  помещение № 6)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал»</p>	<p><b>Договор № 2/ТР от 10.04.2023</b>  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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 4:</b></p> <p>Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинской мебели - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Эндоактиватор - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Raурех - 5 - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Супрассон - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента - 1 шт.;</p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический Endo Apex - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще- режущих отходов - 1 шт.;</p> <p>Инъектор карпульный - 5 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов -1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная VALO -1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.</p>	<p>630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 10 (14,0 кв.м., помещение № 7)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Дентал»</b></p>	<p><b>Договор № 2/ТР от 10.04.2023</b> 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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет пародонтологии № 5:</b></p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8 - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинской мебели - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента - 1 шт.;</p>	<p>630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 10</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Дентал»</b></p>	<p><b>Договор № 2/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>

	<p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный MASTER PIEZON - 1 шт.;</p> <p>Ирригатор - 1 шт.;</p> <p>Фотоаппарат Canon - 1 шт.;</p> <p>Лампа для отбеливания ZOOM - 1 шт.;</p> <p>Аппарат PROPHYFLEX - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.</p>	<p>(14,7 кв.м., помещение № 9)</p>			<p>Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет ортопедической стоматологии № 6:</b></p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинской мебели - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;</p> <p>Шкаф встроенный - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Raupex - 5 - 1 шт.;</p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат RONDOFLEX - 1 шт.;</p> <p>Аппарат PENTAMIX 3 - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Primescan AC - 1 шт.;</p>	<p>630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 10 (14,3 кв.м., помещение № 17)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал»</p>	<p><b>Договор № 2/ТР от 10.04.2023</b> 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>

	Холодильник фармацевтический -1 шт.; Лампа полимеризационная VALO -1 шт.; Фотоаппарат CANON - 1 шт.; Компьютер - 1 шт.				
	<b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет ортопедической стоматологии № 7:</b> Аппарат RONDOFLEX - 1 шт.; Вибростол - 1 шт.; Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ - 1 шт.; Набор медицинской мебели - 1 шт.; Стол для переговоров - 1 шт.; Стул ассистента - 1 шт.; Телевизор для пациента - 1 шт.; Телевизор для ассистента - 1 шт.; Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.; Аппарат PENTAMIX - 1 шт.; Шкаф медицинский - 1 шт.; Стул врача - 1 шт.; Лампа полимеризационная LED WL-070 - 1 шт.; Компьютер - 1 шт.	630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 10 (14,1 кв.м., помещение № 18)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал»	<b>Договор № 2/ТР от 10.04.2023</b> 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
	<b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 8:</b> Аппарат RONDOFLEX - 1 шт.; Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.; Аппарат эндодонтический SATELEC - 1 шт.; Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.; Апекслокатор Raурех - 5 - 1 шт.; Аппарат эндодонтический Endo Apex - 1 шт.; Аппарат PROPHYFLEX 3 - 1 шт.;	630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 10 (14,5 кв.м., помещение № 19)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал»	<b>Договор № 2/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность

	<p>Эндоактиватор - 2 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная VALO -1 шт.;</p> <p>Тонометр - 1 шт.;</p> <p>Противошоковый набор - 1 шт.;</p> <p>Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;</p> <p>Ростомер - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Весы медицинские - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Стетоскоп - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп - 1 шт.;</p> <p>Стул врача-стоматолога - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинской мебели - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.</p>				<p>в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b></p> <p><b>Кабинет хирургической стоматологии № 9:</b></p> <p>Аппарат SIRO LASER - 1 шт.;</p> <p>Аппарат дыхательный АМБУ - 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор ДКИ-Н-10 - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ - 3 шт.;</p> <p>Набор медицинской мебели - 2 шт.;</p> <p>Кушетка - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Стол хирургический передвижной - 2 шт.;</p> <p>Стул ассистента - 1 шт.;</p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 1 шт.;</p>	<p>630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 10 (20,1 кв.м., помещение № 31)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Дентал»</b></p>	<p><b>Договор № 2/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p>

	<p>Компьютер - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат физиодиспенсер - 2 шт.;</p> <p>Центрифуга - 1 шт.;</p> <p>Ингалятор - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная WOODPECER LED - 1 шт.;</p> <p>Аппарат наркозный ФАБИУС ТИРО - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Концентратор кислорода - 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой - 2 шт.;</p> <p>Отсасыватель - 1 шт.;</p> <p>Увлажнитель воздуха - 1 шт.;</p> <p>Ресивер воздушный - 1 шт.;</p> <p>Аппарат рентгеновский DEXCO - 1 шт.;</p> <p>Визиограф дентальный XIOS XG Kit - 1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 5 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 5 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов - 30 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 20 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический - 7 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.</p>				<p>срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 3:</b></p> <p>Установка стоматологическая INTEGO с принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп Zimax - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-SMART -</p>	<p>630082, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Дуси Ковальчук, дом 252/1 (14,1 кв.м., помещение № 4)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «ДЕНТАЛ-СЕРВИС ЗАЕЛЬЦОВСКИЙ»</p>	<p><b>Договор № 3/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>

	<p>1 шт.;</p> <p>Аппарат для вертикальной конденсации BEEFILL 2v1 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат апекслокатор Райпекс 5 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат светополимеризатор LEDEX GM WL-070 - 1 шт.;</p> <p>Стул пациента - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Дарта 1950 - 1 шт.;</p> <p>Стул для врача - 1 шт.;</p> <p>Порошкоструйный наконечник RONDOFLEX чёрный - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще- режущих отходов - 1 шт.;</p> <p>Инъектор карпульный - 5 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов -1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный ОРБпБ-01(Сибэст 45С) - 1 шт.;</p> <p>Стоматологическая мебель в кабинет - 1 шт.;</p> <p>Тумба под раковину - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Мойка из акрилового камня - 1 шт.;</p> <p>Столешница из акрилового камня - 1 шт.;</p> <p>Цифровая фотокамера CANON EDS-750D - 1 шт.;</p> <p>Телевизор SAMSUNG - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Системный блок - 1 шт.;</p> <p>Монитор - 1 шт.;</p> <p>Сплит-система - 1 шт.</p>				<p>Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b></p> <p><b>Кабинет хирургической</b></p>	<p>630082, Новосибирская область,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью</p>	<p><b>Договор № 3/ТР от 10.04.2023</b></p> <p>об организации практической</p>



	<p align="center"><b>стоматологии № 7:</b></p> <p>Установка стоматологическая INTEGO с принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для имплантологии Implantmed SI-923 - 1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический -5 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 4 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 3 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов - 25 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 15 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов- 1 шт.;</p> <p>Стол процедурный - 1 шт.;</p> <p>Холодильник - 1 шт.;</p> <p>Аппарат светополимеризатор LEDEX GM WL-070 - 1 шт.;</p> <p>Стул пациента - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Дарта 1950 - 1 шт.;</p> <p>Стул для врача - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный ОРБпБ-01 (Сибэст 45С) - 2 шт.;</p> <p>Стоматологическая мебель в кабинет - 1 шт.;</p> <p>Тумба под раковину - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Мойка из акрилового камня - 1 шт.;</p> <p>Столешница из акрилового камня - 1 шт.;</p> <p>Телевизор SAMSUNG - 1 шт.;</p> <p>Системный блок - 1 шт.;</p> <p>Монитор - 1 шт.;</p> <p>Сплит-система - 1 шт.</p>	<p>г. Новосибирск, улица Дуси Ковальчук, дом 252/1 (16,0 кв.м., помещение № 16)</p>		<p align="center"><b>«ДЕНТАЛ- СЕРВИС ЗАЕЛЬЦОВСКИЙ»</b></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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b></p>	<p>630082, Новосибирская область,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной</p>	<p><b>Договор № 3/ТР от 10.04.2023</b></p>

	<p><b>Кабинет ортопедической стоматологии № 8:</b></p> <p>Установка стоматологическая INTEGO с принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп Zimax - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-SMART - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для вертикальной конденсации BEEFILL 2v1 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат апекслокатор Райпекс 5 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат светополимеризатор LEDEX GM WL-070 - 1 шт.;</p> <p>Стул пациента - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Дарта 1950 - 1 шт.;</p> <p>Стул для врача - 1 шт.;</p> <p>Порошкоструйный наконечник RONDOFLEX чёрный - 1 шт.;</p> <p>Пескоструйный наконечник AirFlow Handy-2 - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный ОРБпБ-01 (Сибэст 45С) - 1 шт.;</p> <p>Стоматологическая мебель в кабинет - 1 шт.;</p> <p>Тумба под раковину - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Мойка из акрилового камня - 1 шт.;</p> <p>Столешница из акрилового камня - 1 шт.;</p> <p>Телевизор SAMSUNG - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих отходов - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Системный блок - 1 шт.;</p> <p>Монитор - 1 шт.;</p> <p>Холодильник фармацевтический - 1 шт.;</p> <p>Сплит-система - 1 шт.</p>	<p>г. Новосибирск, улица Дуси Ковальчук, дом 252/1 (13,4 кв.м., помещение № 17)</p>		<p>ответственностью «ДЕНТАЛ-СЕРВИС ЗАЕЛЬЦОВСКИЙ»</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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b>  <b>Кабинет детской стоматологии № 9:</b>  Установка стоматологическая INTEGO с принадлежностями - 1 шт.;  Микроскоп Zeiss - 1 шт.;  Аппарат эндодонтический X-SMART - 1 шт.;  Аппарат для вертикальной конденсации BEEFILL 2v1 - 1 шт.;  Аппарат апекслагатор Райпекс 5 - 1 шт.;  Аппарат светополимеризатор LEDEX GM WL-070 - 1 шт.;  Порошкоструйный наконечник PROPRIIFLEX чёрный - 1 шт.;  Негатоскоп - 1 шт.;  Тонометр - 1 шт.;  Термометр - 1 шт.;  Фонендоскоп - 1 шт.;  Стетоскоп - 1 шт.;  Весы медицинские - 1 шт.;  Ростомер - 1 шт.;  Противошоковый набор - 1 шт.;  Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;  Электроодонтометр - 1 шт.;  Стул пациента - 1 шт.;  Стул ассистента Дарта 1950 - 1 шт.;  Стул для врача - 1 шт.;  Облучатель-рециркулятор бактерицидный ОРБпБ-01 (Сибэст 45С) - 1 шт.;  Стоматологическая мебель в кабинет - 1 шт.;  Тумба под раковину - 1 шт.;  Стол для переговоров - 1 шт.;  Мойка из акрилового камня - 1 шт.;  Столешница из акрилового камня -</p>	<p>630082,  Новосибирская область,  г. Новосибирск,  улица Дуси Ковальчук,  дом 252/1  (15,0 кв.м.,  помещение № 19)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью  <b>«ДЕНТАЛ-СЕРВИС ЗАЕЛЬЦОВСКИЙ»</b></p>	<p><b>Договор № 3/ТР от 10.04.2023</b>  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>Телевизор SAMSUNG - 1 шт.;</p> <p>Цифровая фотокамера CANON EDS-750D - 1 шт.;</p> <p>Системный блок - 1 шт.;</p> <p>Монитор - 1 шт.;</p> <p>Сплит-система - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 1:</b></p> <p>Стоматологическая установка Sirona INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Дарта - 1 шт.;</p> <p>Аппарат CEREC AC Connect с CEREC Omnicam - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный Air Flow Nahdy 2 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат X -SMART - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор NOV APEX - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный RONDOflex plus 360 - 1 шт.;</p> <p>Бифилл аппарат - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Dehtmate - 1 шт.;</p> <p>Эндоактиватор - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор Сибэст 50 - 1 шт.;</p> <p>Kit Piezon-модуль ультразвуковой встраиваемый - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих отходов - 1 шт.;</p> <p>Инъектор карпульный - 5 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.;</p>	<p>630559, Новосибирская область, р. п. Кольцово, проспект Никольский, дом 1 (14,2 кв.м., помещение № 2)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «ДЕНТАЛ-СЕРВИС КОЛЬЦОВО»</p>	<p><b>Договор № 4/ТР от 10.04.2023</b> 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>Рабочая мебель кабинета со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Тумба с мойкой - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.;</p> <p>Стул врача микроскопный - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет ортопедической стоматологии № 2:</b></p> <p>Стоматологическая установка Sirona INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Дарта - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный Air Flow Nahdy 3 Perio - 1 шт.;</p> <p>Аппарат X -SMART - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор NOV APEX - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный RONDOflex plus 360 - 1 шт.;</p> <p>Бифилл аппарат - 1 шт.;</p> <p>Обтурест-Аппарат для заполнения корневых каналов - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Dehtmate - 1 шт.;</p> <p>Эндоактиватор - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный PROFYflex - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор Сибэст 50 - 1 шт.;</p> <p>Kit Piezon- модуль ультразвуковой встраиваемый - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель кабинета со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Тумба с мойкой - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих инструментов - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б -</p>	<p>630559, Новосибирская область, р. п. Кольцово, проспект Никольский, дом 1 (14,1 кв.м., помещение № 3)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «ДЕНТАЛ-СЕРВИС КОЛЬЦОВО»</p>	<p><b>Договор № 4/ТР от 10.04.2023</b> 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>Холодильник фармацевтический -</p> <p>1 шт.;</p> <p>Телевизор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.;</p> <p>Стул врача микроскопный - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет хирургической стоматологии № 3:</b></p> <p>Стоматологическая установка Sirona INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Стул CORAL - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Дарта - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для имлантологии Implantmed - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Led H Ortho - 1 шт.;</p> <p>Центрифуга клиническая Scilogex DM - 1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 4 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 3 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов - 30 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 20 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический - 6 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов -1 шт.;</p> <p>Рециркулятор Сибэст 50 - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель кабинета со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Тумба с мойкой - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.;</p> <p>Облучатель бактерицидный ОБС 2*30*150 «СИБЭСТ» - 1 шт.</p>	<p>630559, Новосибирская область, р. п. Кольцово, проспект Никольский, дом 1 (14,0 кв.м., помещение № 6)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «ДЕНТАЛ-СЕРВИС КОЛЬЦОВО»</p>	<p><b>Договор № 4/ТР от 10.04.2023</b> 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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b>  <b>Кабинет детской стоматологии № 4:</b>  Стоматологическая установка Sirona INTEGO - 1 шт.;  Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;  Стул ассистента Дарта - 1 шт.;  Аппарат пескоструйный PROFYflex - 1 шт.;  Аппарат пескоструйный Air Flow Nahdy 2 - 1 шт.;  Аппарат эндодонтический Element Obturation Unit - 1 шт.;  Лампа светодиодная ZOOM - 1 шт.;  Аппарат пескоструйный RONDOflex plus 360 - 1 шт.;  Рециркулятор Сибэст 20 - 1 шт.;  Лампа полимеризационная Led H Ortho - 1 шт.;  Рециркулятор Сибэст 100K - 1 шт.;  Рециркулятор Сибэст 50 - 1 шт.;  Piezon 200 - аппарат ультразвуковой автономный - 1 шт.;  Электроодонтометр - 1 шт.;  Тонометр - 1 шт.;  Стетоскоп - 1 шт.;  Фонендоскоп - 1 шт.;  Ростомер - 1 шт.;  Негатоскоп - 1 шт.;  Укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;  Рабочая мебель кабинета - 1 шт.;  Тумба с мойкой - 1 шт.;  Аппарат для дезинфекции оттисков - 1 шт.;  Противошоковый набор - 1 шт.;  Телевизор для ассистента - 1 шт.;  Телевизор для пациента - 1 шт.;  Компьютер - 1 шт.;</p>	<p>630559, Новосибирская область, р. п. Кольцово, проспект Никольский, дом 1 (22,0 кв.м., помещение № 8)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью  <b>«ДЕНТАЛ-СЕРВИС КОЛЬЦОВО»</b></p>	<p><b>Договор № 4/ТР от 10.04.2023</b>  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>Дефибрилятор монитор Аксион -1 шт.;  Тележка медицинская для перевозки больных - 1 шт.;  Аппарат наркозный «ФАБИУС ТИРО» - 1 шт.;  Монитор пациента «Vista 120» -1 шт.;  Аппарат газосмесительный МАТРОКС - 1 шт.;  Увлажнитель кислорода - 1 шт.;  Ширма медицинская - 1 шт.;  Стол манипуляционный - 1 шт.;  Насос инфузионный Инфузомат - 1 шт.;  Весы медицинские - 1 шт.;  Матрац медицинский «Термоэлит» - 1 шт.;  Пульсоксиметр - 1 шт.;  Стул врача микроскопный - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b>  <b>Кабинет пародонтологии № 5:</b>  Стоматологическая установка Sirona INTEGO - 1 шт.;  Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;  Микроскоп Carl Zeiss ORMI - 1 шт.;  Стул ассистента Дарта - 1 шт.;  Стул рабочий PAUL - 1 шт.;  Аппарат X -SMART - 1 шт.;  Апекслокатор NOV APЕХ - 1 шт.;  Бифилл аппарат для вертикальной конденсации - 1 шт.;  Лампа полимеризационная Dentmate - 1 шт.;  Рециркулятор Сибэст 45С - 1 шт.;  Kit Piezon-модуль ультразвуковой встраиваемый - 1 шт.;  Рабочая мебель кабинета со шлюзом - 1 шт.;  Тумба с мойкой - 1 шт.;  Компьютер - 1 шт.;</p>	<p>630559,  Новосибирская область,  р. п. Кольцово,  проспект Никольский,  дом 1  (14,2 кв.м.,  помещение № 9)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью  <b>«ДЕНТАЛ-СЕРВИС КОЛЬЦОВО»</b></p>	<p><b>Договор № 4/ТР от 10.04.2023</b>  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>Стул врача микроскопный - 1 шт.</p> <p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет ортодонтии № 2:</b></p> <p>Стул Дипломат - 1 шт.;</p> <p>Стул Sirona Paul - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель кабинета со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Тумба подвесная с мойкой - 1 шт.;</p> <p>Шкаф навесной с зеркалом - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Valo -1 шт.;</p> <p>Аппарат Pentamix TM-2 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный kaVo RONDOflex - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный kaVo PRORNUflex 4 - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.;</p> <p>Фотоаппарат Sony Alpha 6000 - 1 шт.</p>	<p>630055, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Героев Труда, дом 4 (10,8 кв.м., помещение № 1)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Дентал-сервис»</b></p>	<p><b>Договор № 5/ТР от 10.04.2023</b> 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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 3:</b></p> <p>Стул Sirona Paul - 1 шт.;</p> <p>Стул врача микроскопный - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель кабинета со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Тумба подвесная с мойкой - 1 шт.;</p> <p>Шкаф навесной с зеркалом - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Sistem B 2in1 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Ortolux - 1 шт.;</p>	<p>630055, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Героев Труда, дом 4 (14,3 кв.м., помещение № 2)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Дентал-сервис»</b></p>	<p><b>Договор № 5/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p>

	<p>Аппарат пескоструйный KaVo PRORHYflex 3 - 1 шт.;</p> <p>Эндоактиватор - 1 шт.;</p> <p>Аппарат скалер Varios 370 NSK - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Bingo Pro - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический ENDO-MATE TC2 - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих отходов - 1 шт.;</p> <p>Инъектор карпульный - 6 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.;</p> <p>Монитор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Монитор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.</p>				<p>срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 4:</b></p> <p>Стул Sirona Paul - 1 шт.;</p> <p>Стул врача микроскопный - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель кабинета со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Тумба подвесная с мойкой - 1 шт.;</p> <p>Шкаф навесной с зеркалом - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Valo - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный kaVo RONDOflex - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Sistem B 2in1 - 1 шт.;</p>	<p>630055, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Героев Труда, дом 4 (14,2 кв.м., помещение № 3)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-сервис»</p>	<p><b>Договор № 5/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p>

	<p>Эндоактиватор - 1 шт.;</p> <p>Аппарат скалер Varios 370 NSK - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Bingo Pro - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих отходов - 1 шт.;</p> <p>Инъектор карпульный - 6 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.;</p> <p>Монитор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Монитор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Монитор для пациента - 1 шт.</p>				<p>срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b></p> <p><b>Кабинет пародонтологии № 5:</b></p> <p>Стул Дипломат - 1 шт.;</p> <p>Стул Sirona Paul - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель кабинета со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Тумба подвесная с мойкой - 1 шт.;</p> <p>Шкаф навесной с зеркалом - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая Sirona C8+ - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный и ультразвуковой AIR-FLOW MASTER PIEZON EMS - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Megalux CS - 1 шт.;</p> <p>Оптическое кодирующее устройство для Флорида Проуб - 1 шт.;</p> <p>Монитор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Фотоаппарат - 1 шт.;</p>	<p>630055, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Героев Труда, дом 4 (14,3 кв.м., помещение № 4)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-сервис»</p>	<p><b>Договор № 5/ТР от 10.04.2023</b> 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>Компьютер - 1 шт.; Лампа отбеливающая Zoom - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 6:</b></p> <p>Стул Sirona Paul - 1 шт.; Стул врача микроскопный - 1 шт.; Рабочая мебель кабинета со шлюзом - 1 шт.; Тумба подвесная с мойкой - 1 шт.; Шкаф навесной с зеркалом - 1 шт.; Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.; Микроскоп Carl Zeiss ORMI - 1 шт.; Аппарат Sistem B 2in1 - 1 шт.; Аппарат пескоструйный kaVo RONDOflex - 1 шт.; Аппарат пескоструйный air flow Handy3 Perio Premium - 1 шт.; Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.; Эндоактиватор - 1 шт.; Апекслокатор Root ZX - 1 шт.; Печь для композита ENAMEL - 1 шт.; Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.; Монитор для ассистента - 1 шт.; Монитор для пациента - 1 шт.; Аппарат скалер Varios 370 NSK - 1 шт.; Электроодонтометр - 1 шт.; Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.; Контейнер для сбора колюще-режущих отходов - 1 шт.; Инъектор карпульный - 6 шт.; Негатоскоп - 1 шт.; Холодильник для медикаментов -</p>	<p>630055, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Героев Труда, дом 4 (14,2 кв.м., помещение № 5)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-сервис»</p>	<p><b>Договор № 5/ТР от 10.04.2023</b> 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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 7:</b></p> <p>Стоматологическая установка Sirona INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Стул врача микроскопный - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Sirona Paul - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель кабинета со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Тумба подвесная с мойкой - 1 шт.;</p> <p>Шкаф навесной с зеркалом - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная ELIPAR S10 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный kaVo RONDOflex - 1 шт.;</p> <p>Аппарат скалер Varios 370 NSK - 1 шт.;</p> <p>Эндоактиватор - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-smart - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Root-ZX Mini - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Sistem B 2in1 - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще- режущих отходов - 1 шт.;</p> <p>Инъектор карпульный - 6 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.</p>	<p>630055, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Героев Труда, дом 4 (14,1 кв.м., помещение № 6)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Дентал-сервис»</b></p>	<p><b>Договор № 5/ТР от 10.04.2023</b> 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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет хирургической стоматологии № 12:</b></p> <p>Стул Дипломат - 2 шт.;</p> <p>Стол передвижной металлический - 1 шт.;</p> <p>Стол стерильный - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель кабинета - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая Симос - 1 шт.;</p> <p>Светильник операционный Mash LED ЗМС - 1 шт.;</p> <p>Аппарат siro laser - 1 шт.;</p> <p>Физиодиспенсер implantMed SL-410 - 1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 7 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 5 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов - 30 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 20 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический - 6 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБиВ-01 - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.;</p> <p>Тумба подвесная с мойкой - 1 шт.;</p> <p>Фотоаппарат - 1 шт.</p>	<p>630055, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Героев Труда, дом 4 (20,0 кв.м., помещение № 9)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Дентал-сервис»</b></p>	<p><b>Договор № 5/ТР от 10.04.2023</b> 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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 15:</b></p> <p>Стул микроскопный - 1 шт.;</p> <p>Стул Sirona Paul - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель - 1 шт.;</p>	<p>630055, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Героев Труда,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Дентал-сервис»</b></p>	<p><b>Договор № 5/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый</p>

	<p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт;  Стоматологическая установка Sirona INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Valo -1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный kaVo PROPHYflex 3 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Sistem B 2in1 - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Root-ZX Mini - 1 шт.;</p> <p>Тонومتر - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп - 1 шт.;</p> <p>Стетоскоп - 1 шт.;</p> <p>Термометр - 1 шт.;</p> <p>Медицинские весы - 1 шт.;</p> <p>Ростомер - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Противошоковый набор - 1 шт.;</p> <p>Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Камера для хранения стерильных инструментов - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для дезинфекции оттисков - 1 шт.;</p> <p>Монитор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Монитор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.</p>	<p>дом 4  (15,4 кв.м.,  помещение № 10)</p>			<p>между  Образовательной организацией  и Медицинской организацией,  осуществляющей деятельность  в сфере охраны здоровья,  с приложениями  №№ 1-4;  срок действия договора -  5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 17:</b></p> <p>Стул врача микроскопный - 1 шт.;</p> <p>Стул Sirona Paul - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный kaVo RONDOflex - 1 шт.;</p>	<p>630055,  Новосибирская область,  город Новосибирск,  улица Героев Труда,  дом 4  (12,0 кв.м.,  помещение № 11)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-сервис»</p>	<p><b>Договор № 5/ТР от 10.04.2023</b>  об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией,</p>

	<p>Аппарат Sistem B 2in1 - 1 шт.;  Апекслокатор Root-ZX Mini - 1 шт.;  Аппарат скалер Varios 370 NSK - 1 шт.;  Эндоактиватор - 1 шт.;  Аппарат эндодонтический X-smart - 1 шт.;  Лампа полимеризационная Valo -1 шт.;  Артикулятор PROTAR evo - 1 шт.;  Асциограф (измерительная система) - 1 шт.;  Аппарат arcus digma 3D (регистрационная система) - 1 шт.;  Миомонитор J5 TENS - 1 шт.;  Дуга лицевая ортопедическая - 1 шт.;  Электроодонтометр - 1 шт.;  Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;  Контейнер для сбора колюще- режущих отходов - 1 шт.;  Инъектор карпульный - 6 шт.;  Негатоскоп - 1 шт.;  Холодильник для медикаментов - 1 шт.;  Облучатель-рециркулятор ОРБиВ-01 - 1 шт.;  Монитор для пациента - 1 шт.;  Монитор для ассистента - 1 шт.;  Компьютер - 1 шт.</p>				<p>осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет ортопедической стоматологии № 18:</b>  Стул Дипломат - 1 шт.;  Стул Sirona Paul - 1 шт.;  Рабочая мебель со шлюзом - 1 шт.;  Установка стоматологическая Sirona C8+ - 1 шт.;  Микроскоп Zimax OMS 2350 - 1 шт.;  Тумба подвесная с мойкой - 1 шт.;</p>	<p>630055,  Новосибирская область,  город Новосибирск,  улица Героев Труда,  дом 4  (14,9 кв.м.,  помещение № 12)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-сервис»</p>	<p><b>Договор № 5/ТР от 10.04.2023</b>  об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией,</p>



	<p>Шкаф навесной с зеркалом - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Primescan AC - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Pentamix 3 - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Valo -1 шт.;</p> <p>Дуга лицевая ортопедическая - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.;</p> <p>Монитор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Холодильник фармацевтический -1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Монитор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.</p>				<p>осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет ортодонтический № 1:</b></p> <p>Стул стоматолога - 4 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Камера внутриротовая CEREC - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Аппарат артикулятор SAM3 - 1 шт.;</p> <p>Дуга лицевая в комплекте - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Sybird Gold - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 3 шт.;</p> <p>Лампа сенсорная - 1 шт.;</p> <p>Аппарат триммер - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Valo -1 шт.;</p> <p>Моноблок HP - 1 шт.;</p> <p>Телефон Panasonic - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (44,9 кв.м., помещение № 1)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p><b>Договор № 6/ТР от 10.04.2023</b> 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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b></p>	<p>630008, Новосибирская область,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью</p>	<p><b>Договор № 6/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической</p>

	<p><b>Кабинет терапевтической стоматологии № 2:</b></p> <p>Стул стоматолога - 1 шт.;  Стул микроскопный - 1 шт.;  Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;  Аппарат эндоактиватор - 1 шт.;  Апекс-локатор Raupex5 - 1 шт.;  Микроскоп ZUMAX - 1 шт.;  Аппарат эндодонтический Endo-Mate TC2 - 1 шт.;  Наконечник RONDOflex plus - 1 шт.;  Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;  Аппарат ультразвуковой Varios 370 - 1 шт.;  Лампа полимеризационная Valo -1 шт.;  Канюля-смеситель Septodont - 1 шт.;  Электроодонтометр - 1 шт.;  Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;  Контейнер для сбора колюще- режущих отходов - 1 шт.;  Инъектор карпульный - 5 шт.;  Негатоскоп - 1 шт.;  Холодильник для медикаментов -1 шт.;  Телефон Panasonic - 1 шт.;  Телевизор Sony - 1 шт.;  Телевизор Samsung - 1 шт.;  Телевизор Samsung - 1 шт.;  Монитор LG - 1 шт.</p>	<p>г. Новосибирск,  улица  Сакко и Ванцетти,  дом 77  (14,4 кв.м.,  помещение № 2)</p>		<p><b>«КЛИНИКА  ХИРУРГИИ  ЛИЦА И  СТОМАТОЛОГИИ  ДЕНТАЛ-  СЕРВИС»</b></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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 3:</b></p> <p>Стул стоматолога - 1 шт.;  Стул микроскопный - 1 шт.;  Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;  Апекс-локатор Raupex5 - 1 шт.;  Аппарат эндоактиватор - 1 шт.;  Микроскоп ZUMAX - 1 шт.;</p>	<p>630008,  Новосибирская область,  г. Новосибирск,  улица  Сакко и Ванцетти,  дом 77  (14,6 кв.м.,  помещение № 3)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</b></p>	<p><b>Договор № 6/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией</p>

	<p>Аппарат Пентамикс3 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический Endo-Mate TC2 - 1 шт.;</p> <p>Наконечник RONDOflex plus - 1 шт.;</p> <p>Тонометр - 1 шт.;</p> <p>Стетоскоп - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп - 1 шт.;</p> <p>Термометр - 1 шт.;</p> <p>Весы медицинские - 1 шт.;</p> <p>Ростомер - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Набор и укладка для экстренных, профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;</p> <p>Набор противошоковый - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Аппарат ультразвуковой Varios 370 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Valo -1 шт.;</p> <p>Аппарат артикулятор PROTAR - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Sony - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.;</p> <p>Фотоаппарат CANON - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.;</p> <p>Монитор LG - 1 шт.</p>				<p>и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b></p> <p><b>Кабинет пародонтологии № 4:</b></p> <p>Стул микроскопный - 1 шт.;</p> <p>Столик к артикулятору - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Valo -1 шт.;</p> <p>Аппарат миомонитор с принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Наконечник RONDOflex plus - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (14,6 кв.м., помещение № 4)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</p>	<p><b>Договор № 6/ТР от 10.04.2023</b></p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность</p>

	Телевизор Samsung - 1 шт.				в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет ортопедической стоматологии № 5:</b></p> <p>Стул стоматолога - 1 шт.;  Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;  Наконечник RONDOflex plus - 1 шт.;  Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;  Лампа полимеризационная Valo -1 шт.;  Печь для разогрева композита -1 шт.;  Аппарат эндодонтический X-smart - 1 шт.;  Аппарат Endorex - 1 шт.;  Холодильник фармацевтический -1 шт.;  Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;  Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;  Негатоскоп - 1 шт.;  Компьютер в сборе - 1 шт.;  Телевизор Samsung - 2 шт.;  Разветвитель - 1 шт.</p>	630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (13,6 кв.м., помещение № 5)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»	<p><b>Договор № 6/ТР от 10.04.2023</b></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><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 6:</b></p> <p>Стул стоматолога - 2 шт.;  Стол инструментальный - 1 шт.;  Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;  Аппарат AIR-FLOW MASTER PIEZON -</p>	630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (14,6 кв.м., помещение № 6)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»	<p><b>Договор № 6/ТР от 10.04.2023</b></p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией</p>

	<p>1 шт.;</p> <p>Лампа отбеливающая ZOOM - 1 шт.;</p> <p>Аппарат AIR-FLOW HANDY - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический Satelec BOOSTER P5 - 1 шт.;</p> <p>Наконечник порошокоструйный PROPHYflex лиловый - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих отходов - 1 шт.;</p> <p>Инъектор карпульный - 5 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Телефон Panasonic - 1 шт.;</p> <p>Монитор LG - 1 шт.</p>				<p>и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b></p> <p><b>Кабинет хирургической стоматологии № 8:</b></p> <p>Стул стоматолога - 2 шт.;</p> <p>Стол инструментальный - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Холодильник аптечный Енисей-140-1 - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 2 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 5 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 5 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов - 35 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 30 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический - 7 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (14,0 кв.м., помещение № 8)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</b></p>	<p><b>Договор № 6/ТР от 10.04.2023</b> 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>Электрокоагулятор принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Физиодиспенсер Имплантмед - 1 шт.;</p> <p>Монитор LG - 1 шт.;</p> <p>Телефон Panasonic - 1 шт.;</p> <p>Светильник хирургический передвижной - 1 шт.</p>	С			
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет хирургической стоматологии № 3:</b></p> <p>Мебель для хирургического кабинета - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Paul Sirona - 1 шт.;</p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Монитор DELL - 1 шт.;</p> <p>Клавиатура Wireless Keyboard + мышь - 1 шт.;</p> <p>Системный блок ASUS - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 2 шт.;</p> <p>Аппарат для костной хирургии Piezosurgery White (наконечник+насадки) - 1 шт.;</p> <p>Стоматологическая установка INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Центрифуга клиническая DM0412 - 1 шт.;</p> <p>Физиодиспенсер implantmed SI-923 - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп Zumaх OMS2350 - 1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 5 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 5 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический - 5 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов - 20 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 15 шт.;</p>	<p>630108, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Станиславского, дом 3/1 (14,2 кв.м., помещение № 6)</p>	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «Международный центр дентальной хирургии»	<p><b>Договор № 7/ТР от 10.04.2023</b></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>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов -1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная LED view Plus - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор «СИБЭСТ-20С» - 1 шт.;</p> <p>Аппарат AF Handy 3 PERIO - 1 шт.;</p> <p>Ультразвуковой аппарат Varios 170/ Наконечник ультразвуковой VA-2-Lux-HP - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b></p> <p><b>Кабинет детской стоматологии № 9:</b></p> <p>Стул ассистента Paul Sirona - 1 шт.;</p> <p>Стул стоматолога Дарта 1900 - 1 шт.;</p> <p>Мебель стоматолога 5.2 - 1 шт.;</p> <p>«Мебель врачебная» со шлюзом -1 шт.;</p> <p>Стол врача 6.2 - 1 шт.;</p> <p>Эндомотор Endo-Mate TC2, NSK Nakanishi - 1 шт.;</p> <p>Эндоактиватор Dentsplay - 1 шт.;</p> <p>Стоматологическая установка INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп Zumaх OMS2350 - 1 шт.;</p> <p>Прибор BeeFill 2in1 - 1 шт.;</p> <p>Лампа отбеливающая Philips ZOOM WhiteSpeed DISA42/00 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная WOODPECKER LED.D - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Bingo Pro - 1 шт.;</p> <p>Аппарат AF Handy 3 PERIO - 1 шт.;</p> <p>AquaCare аппарат для пескоструйной обработки - 1 шт.;</p> <p>Тонومتر - 1 шт.;</p> <p>Стетоскоп - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп - 1 шт.;</p> <p>Термометр - 1 шт.;</p> <p>Весы медицинские - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Ростомер - 1 шт.;</p>	<p>630108, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Станиславского, дом 3/1 (14,4 кв.м., помещение № 5)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Международный центр дентальной хирургии»</b></p>	<p><b>Договор № 7/ТР от 10.04.2023</b> 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>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;</p> <p>Противошоковый набор - 1 шт.;</p> <p>Камера для хранения стерильных инструментов - 1 шт.;</p> <p>Зеркальный фотоаппарат Canon TOS 8D Kit 18-55 STM с принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Монитор DELL - 1 шт.;</p> <p>Клавиатура Keyboard 850 + мышь - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 2 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 10:</b></p> <p>Мебель врачевная со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Стол врача 6.3 - 1 шт.;</p> <p>Мебель стоматолога 5.3 - 1 шт.;</p> <p>Стул стоматолога Дарта 1900 - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Paul Sirona - 1 шт.;</p> <p>Стоматологическая установка INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Эндомотор Endo-Mate TC2, NSK Nakanishi - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп Zumaх OMS2350 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат CEREC Omnicam, Sirona - 1 шт.;</p> <p>Кондиционер Panasonic CS-A7GKD - 1 шт.;</p> <p>ЭндоАктиватор Dentsplay - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная WOODPECKER LED.D - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Bingo Pro - 1 шт.;</p> <p>Прибор BeeFill 2in1 - 1 шт.;</p> <p>Наклонная зуботехническая плоскость Сонис - 1 шт.;</p>	<p>630108, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Станиславского, дом 3/1 (14,0 кв.м., помещение № 7)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Международный центр дентальной хирургии»</b></p>	<p><b>Договор № 7/ТР от 10.04.2023</b> 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>AquaCare аппарат для пескоструйной обработки - 1 шт.;</p> <p>Ультразвуковой аппарат Varios 170/Наконечник ультразвуковой VA-2-Lux-HP - 1 шт.;</p> <p>Монитор DELL - 2 шт.;</p> <p>Негатоскоп- 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Холодильник фармацевтический -1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Инъектор карпульный - 5 шт.;</p> <p>Клавиатура Keyboard 850 + мышь - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b></p> <p><b>Кабинет хирургической стоматологии № 3:</b></p> <p>Стул ассистента - 1 шт.;</p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Стол рабочая зона - 1 шт.;</p> <p>Стол перекаточной врача - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;</p> <p>Светильник хирургический Эмалед 300П - 1 шт.;</p> <p>Аппарат ультразвуковой Piezosurgery Touch - 1 шт.;</p> <p>Физиодиспенсер W&amp;N Implamed SI-923 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат дыхательный АМБУ - 1 шт.;</p> <p>Центрифуга клиническая Scilogex DM0412 - 1 шт.;</p> <p>Диатермокоагулятор - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями - 1 шт.;</p>	<p>633010, Новосибирская область, город Бердск, улица Вокзальная, дом 50/1 (13,0 кв.м., помещение № 9)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Дентал-Сервис Бердск»</b></p>	<p><b>Договор № 8/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт.;</p> <p>Инъектор стоматологический -5 шт.;</p> <p>Зажим гемостатический - 5 шт.;</p> <p>Зонд глазной - 5 шт.;</p> <p>Щипцы для удаления зубов - 20 шт.;</p> <p>Элеватор корневой - 15 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов -1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИВЭСТ-45С - 1 шт.;</p> <p>Облучатель ОВС2*30-150 - 1 шт.;</p> <p>Фотоаппарат Canon - 1 шт.;</p> <p>Моноблок Lenovo - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет ортопедической стоматологии № 4:</b></p> <p>Стул Дарта - 1 шт.;</p> <p>Стол рабочая зона - 1 шт.;</p> <p>Стул врача микроскопный - 1 шт.;</p> <p>Стол рабочая зона ассистента -1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Carl, Paul - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Preimscan AC - 1 шт.;</p> <p>Аппарат CEREC 3 - 1 шт.;</p> <p>Дуга лицевая ортопедическая - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБпБ-01 - 1 шт.;</p> <p>Плоскость наклонная ортопедическая - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная ортодонтическая Ortholux Luminous - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Ledex WL-070 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Rondoflex Plus 360 - 1 шт.;</p>	<p>633010, Новосибирская область, город Бердск, улица Вокзальная, дом 50/1 (12,1 кв.м., помещение № 10)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Дентал-Сервис Бердск»</b></p>	<p><b>Договор № 8/ТР от 10.04.2023</b> 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>Блок шлифовальный CEREC 3 - 1 шт. ;  Блок системный IN WIN LG - 1 шт. ;  Принтер Kyocera Ecosys P2135DN - 1 шт. ;  Фотоаппарат Nikon D750 Body - 1 шт. ;  Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов - 1 шт. ;  Контейнер для отходов класса Б - 1 шт. ;  Холодильник фармацевтический -1 шт. ;  Монитор Samsung - 1 шт. ;  Монитор LG - 1 шт. ;  Монитор 27" HP E27 - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 6:</b></p> <p>Стул ассистента Дарта - 1 шт. ;  Шкаф со шлюзом - 1 шт. ;  Стол рабочая зона - 1 шт. ;  Стул врача микроскопный - 1 шт. ;  Микроскоп OPMI Pico (Prima Labomed) - 1 шт. ;  Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт. ;  Лампа для отбеливания ZOOM 4 - 1 шт. ;  Аппарат Cerec AC Connect Onmicam - 1 шт. ;  Апекслокатор Raypex - 1 шт. ;  Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт. ;  Аппарат эндодонтический Satelec - 1 шт. ;  Аппарат Rondoflex Plus 360 - 1 шт. ;  Аппарат для полировки PROPHY FLEX 32018 - 1 шт. ;  Облучатель-рециркулятор ОБН- 150 - 1 шт. ;  Аппарат эндоактиватор Densply - 1 шт. ;</p>	<p>633010,  Новосибирская область,  город Бердск,  улица Вокзальная,  дом 50/1  (13,3 кв.м.,  помещение № 12)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью  <b>«Дентал-Сервис Бердск»</b></p>	<p><b>Договор № 8/ТР от 10.04.2023</b>  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>Лампа полимеризационная Megalux Led - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический BeeFill 2 in 1 - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще-режущих отходов - 1 шт.;</p> <p>Инъектор карпульный - 5 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung 32" - 2 шт.;</p> <p>Фотоаппарат Sony Alpha A6000LB - 1 шт.;</p> <p>Монитор Acer - 1 шт.;</p> <p>Фотовспышка Yang Nuo YN560 - 1 шт.;</p> <p>Компьютер Intel Core i3-9100F Coffee Lake R, 4C/4T - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 25:</b></p> <p>Стол рабочая зона - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента - 1 шт.;</p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Стол рабочая зона - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп Carl Zeiss ORMI - 1 шт.;</p> <p>Компрессор Event - 1 шт.;</p> <p>Монитор газоанализатор Poet IQ2 8500Q - 1 шт.;</p> <p>Узел газосмесительный Matrix - 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой инфузomat SEP-10S - 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента UT 4000A - 1 шт.;</p> <p>Дефибрилятор-монитор ДКИ-Н-10 «Аксион» - 1 шт.;</p>	<p>633010, Новосибирская область, город Бердск, улица Вокзальная, дом 50/1 (14,6 кв.м., помещение № 12)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-Сервис Бердск»</p>	<p><b>Договор № 8/ТР от 10.04.2023</b></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>Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;</p> <p>Датчик рентгеновский - 1 шт.;</p> <p>Аппарат наркозный Fabius Tiro Drager с принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Датчик пульсометрический - 1 шт.;</p> <p>Ларингоскоп - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Raupex - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для полировки PROPHY FLEX 32018 - 2 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;</p> <p>Датчик пульсометрический портативный - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБпБ-01 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Ledex WL-070 - 2 шт.;</p> <p>Ингалятор OMRON - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Rondoflex Plus 360 - 1 шт.;</p> <p>Телевизор LG - 1 шт.;</p> <p>Клавиатура Logitech - 1 шт.;</p> <p>Телевизор LG 42" - 1 шт.;</p> <p>Моноблок Lenovo S50 30 23 - 1 шт.;</p> <p>Телевизор LED 15*30 Samsung - 1 шт.;</p> <p>Тонометр - 1 шт.;</p> <p>Фотоаппарат Sony Alpha A6000LB - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 28:</b></p> <p>Стол рабочая зона - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Дарта - 1 шт.;</p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Шкаф со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Стул врача микроскопный Дарта 1900/1950 - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;</p>	<p>633010, Новосибирская область, город Бердск, улица Вокзальная, дом 50/1 (15,2 кв.м., помещение № 16)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-Сервис Бердск»</p>	<p><b>Договор № 8/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией,</p>

	<p>Микроскоп Zimax - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Raурех - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический BeeFill - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический BeeFill Pack - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический Satelec - 1 шт.;</p> <p>Облучатель рециркулятор ОРБпБ-01 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндоактиватор Densply - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Megalux Led - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Rondoflex Plus 360 - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;</p> <p>Контейнер для сбора колюще- режущих отходов - 1 шт.;</p> <p>Инъектор карпульный - 5 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Холодильник для медикаментов -1 шт.;</p> <p>Телевизор LG 42" - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung 32" - 2 шт.;</p> <p>Бесперебойник IPPON - 1 шт.;</p> <p>Блок системный - 1 шт.;</p> <p>Телефон КХ-УТ123RU-В - 1 шт.;</p> <p>Фотоаппарат Sony Alpha 6000 (на микроскопе) - 1 шт.</p>				<p>осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет терапевтической стоматологии № 29:</b></p> <p>Стул врача - 1 шт.;</p> <p>Шкаф со шлюзом - 1 шт.;</p> <p>Стол рабочая зона - 1 шт.;</p> <p>Тумба с мойкой - 1 шт.;</p>	<p>633010, Новосибирская область, город Бердск, улица Вокзальная, дом 50/1 (12,7 кв.м., помещение № 17)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-Сервис Бердск»</p>	<p><b>Договор № 8/ТР от 10.04.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>

	<p> Стул ассистента - 1 шт.;  Шкаф навесной - 1 шт.;  Аппарат пародонтологический FLORIDA PROBE - 1 шт.;  Аппарат пескоструйный AIR-FLOW MASTER PIEZON - 1 шт.;  Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;  Аппарат Хенди 3.0 Plus - 1 шт.;  Аппарат для полировки PROPHY FLEX 32018 - 1 шт.;  Электроодонтометр - 1 шт.;  Контейнер для отходов класса Б - 1 шт.;  Контейнер для сбора колюще- режущих отходов - 1 шт.;  Инъектор карпульный - 5 шт.;  Негатоскоп - 1 шт.;  Холодильник для медикаментов - 1 шт.;  Облучатель-рециркулятор ОРБпБ-01 - 1 шт.;  Принтер HP Color Laser Jet Pro M252n - 1 шт.;  Телефон KX-NT511 - 1 шт.;  Моноблок HP - 1 шт.;  Фотоаппарат Canon - 1 шт. </p>				<p> Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет </p>
--	---	--	--	--	--