

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Мальцев Сергей Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 30.01.2024 15:17:29

Уникальный предыдущий идентификатор:

1bcb6e8dd25337659310c8c6c08f3bb1f12d77b7

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»
(ЧОУВО «СПБМСИ»)**

УТВЕРЖДАЮ

Ректор _____ С.Б. Мальцев

29 августа 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

«ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Специальность 31.05.03 Стоматология

Квалификация Врач - стоматолог

Форма обучения очная

Срок освоения ОПОП 5 лет

Кафедра клинической стоматологии

**Санкт-Петербург
2023 г.**

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

1.1. Цели и задачи учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности»

Целью учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности» является - получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, профессионально-практическая подготовка обучающихся, ориентированная на углубление теоретической подготовки и закрепление у студентов практических умений и компетенций, а также аprobация и реализация обучающимися научных идей и замыслов, получение опыта в сборе научно-исследовательского материала, анализа и обобщения результатов проведенного исследования.

Задачами учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности» студентов являются:

1. Приобретение студентами знаний о современных методах профилактики стоматологических заболеваний и коммунальной стоматологии.
2. Освоение студентами методов стоматологического просвещения и мотивации пациентов разного возраста к поддержанию стоматологического здоровья.
3. Обучение проведения эпидемиологического стоматологического обследования детского и взрослого населения и оформления медицинской документации (медицинскую карту амбулаторного больного).
4. Обучение студентов важнейшим критериям оценки состояния полости рта и гигиены, позволяющим составить индивидуальную схему предупреждения развития патологии.
5. Освоение студентами практических умений по выявлению и устраниению факторов риска возникновения стоматологических заболеваний.
6. Освоение студентами практических умений по оценке распространенности и интенсивности кариеса, флюоризации зубов и герметизации фиссур.
7. Получение знаний по предметам и средствам гигиены полости рта, методике обучения гигиене полости рта.
8. Формирование умений проведения профессиональной гигиены полости рта.
9. Приобретение и освоение студентами умения планирования и организации программ профилактики среди различных контингентов населения на индивидуальном и групповом уровнях.
10. Освоение студентами методов проведения профилактических мероприятий в детских садах, школах, женских консультациях, организованных трудовых коллективов.
11. Обучение студентов оказанию больным первой доврачебной санитарной помощи при возникновении неотложных состояний.
12. Обучение студентов выбору оптимальных схем профилактики наиболее часто встречающихся стоматологических заболеваний.
13. Ознакомление студентов с принципами организации и работы лечебно-профилактических учреждений различного типа.
14. Формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров.
15. Формирование навыков общения с пациентами с учетом этики и деонтологии, возраста пациента, выявленной патологии, психофизического состояния, характерологических осо-

- бенностей пациентов.
16. Формирование у студента позитивного общения с пациентами для предотвращения конфликтов в системе треугольника «врач-больной-семья».
 17. Формирование у студента навыков общения с коллегами.

1.2. Место учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности» в структуре ОПОП ВО.

В соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.05.03 Стоматология (уровень специалитета), утвержденного Приказом Минобрнауки России от 09.02.2016г. № 96, зарегистрированного в Минюсте РФ от 01 марта 2016 г. рег. № 41275, практика в структуре программы специалитета входит во 2-й блок, относящийся к базовой части программы, который является обязательным для освоения обучающимися.

Практика представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Учебная практика «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности» проводится в 6 семестре.

Место учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности» в структуре основной профессиональной образовательной программы определяется тем, что для ее прохождения необходимы знания, умения и навыки, полученные обучающимися в ходе изучения следующих дисциплин: материаловедение; пропедевтика; карiesология и заболевания твердых тканей; эндодонтия; профилактика и коммунальная стоматология; анатомия человека – анатомия головы и шеи; нормальная физиология – физиология челюстно-лицевой области; микробиология, вирусология – микробиология полости рта; патофизиология – патофизиология головы и шеи; патологическая анатомия – патологическая анатомия головы и шеи; внутренние болезни, клиническая фармакология; возрастная физиология; гигиена; общественное здоровье и здравоохранение; лучевая диагностика.

1.3. Вид, тип, способ и форма проведения учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности».

1.3.1. Вид практики – учебная.

1.3.2. Способ проведения практики – стационарная.

1.3.3. Форма проведения практики – дискретно по периодам проведения практик.

1.3.4. Тип практики – практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности.

1.4. Роль учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе умений и навыков научно-исследовательской деятельности» в формировании компетенций выпускника.

Данная практика является составляющей в формировании следующих компетенций: ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5.

1.5. Требования к результатам освоения содержания учебной практики «Практика по

получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе умений и навыков научно-исследовательской деятельности».

Индекс	Содержание компетенции (или ее части)	В результате учебной практики обучающиеся должны:		
		знатъ	уметь	владеть
ОПК-4	- способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности.	- основные этические и деонтологические принципы	- реализовывать на практике этические и деонтологические принципы	- этическими и деонтологическими принципами для их использования в профессиональной деятельности
ОПК-6	- готовность к ведению медицинской документации	- основную документацию, ведущуюся на стоматологическом приеме; - правила заполнения учетно-отчетной документации; - алгоритм проведения опроса и осмотра стоматологического пациента; - разделы стоматологической карты пациента	- фиксировать данные обследования стоматологического пациента в амбулаторной карте;	- навыками записи анамнеза, и результатов диагностических исследований, включая данные состояния полости рта в амбулаторную карту пациента; - заполнением учетно-отчетной документации, ведущейся на стоматологическом приеме.
ОПК-8	- готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ, и их комбинаций при решении профессиональных задач	- препараты, применяемые для реминерализующей терапии, а также для лечения карIESа в стадии пятна и поверхностного кариеса; - препараты, применяемые при герметизации фиссур; - препараты, применяемые при проведении профессиональной гигиены полости рта; - зубные пасты и другие средства для проведения ин-	- составлять план проведения реминерализующей терапии; - подбирать наиболее подходящие в конкретной клинической ситуации препараты для реминерализующей терапии; - подбирать наиболее оптимальный препарат при проведении герметизации фиссур.	- навыком наносить препараты кальция и фтора на зубы при проведении реминерализующей терапии; - навыком замешивать материал и проводить герметизацию фиссур; - навыком нанесения красителей при определении гигиенического состояния и состояния тканей пародонта у пациента; - навыком накладывать лечебные повязки на слизистую оболочку полости рта

Индекс	Содержание компетенции	В результате учебной практики обучающиеся должны:		
		знатъ	уметь	владеть
		дивидуальной гигиены полости рта; - девитализирующие пасты; - красители, применяемые при определении гигиенических и пародонтологических индексов		.
ПК-1	- способность и готовность к 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, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	- принципы профилактической медицинской осмотра; - распространенность и интенсивность основных стоматологических заболеваний.; - влияние факторов среды, питания, климато-географического фактора и психологических факторов на развитие стоматологических заболеваний; - особенности организации стоматологической профилактической помощи; - связь заболеваний внутренних органов с развитием стоматологических заболеваний; - влияние факторов анатомии патологии смежных областей на формирование патологии челюстно-лицевой области.	- провести профилактический осмотр; - пользоваться данными о распространенности и интенсивность основных стоматологических заболеваний; - проводить просветительские беседы с пациентами разных возрастных групп по сохранению здоровья полости рта.	навыками профилактического медицинского осмотра. Навыками организации стоматологической профилактической помощи; - навыком проведения профессиональной гигиены полости рта; - навыком проведения герметизации фиссур; - навыком проведения реминерализующей терапии.
ПК-2	-способность и готовность к проведению профилактических медицинских осмотров,	- требования к организации профилактических стоматологических осмотров, а также	- проводить профилактические стоматологические осмотры, а также углубленные стоматологические осмотры,	- навыками проведения профилактических стоматологических осмотров, а также углубленных стоматологических осмотров,

Индекс	Содержание компетенции	В результате учебной практики обучающиеся должны:		
		знатъ	уметь	владеть
	диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	<p>углубленных стоматологических осмотров.</p> <ul style="list-style-type: none"> - принципы социальной гигиены в применении к организации стоматологической помощи населению РФ. - задачи диспансеризации. - принципы диспансерного наблюдения и организации диспансеризации. - первичную, вторичную и третичную профилактику стоматологических заболеваний, ее организацию и проведение. 	<p>стоматологические осмотры.</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать знания социальной гигиены в применении к организации стоматологической помощи населению РФ. - проводить диспансеризацию. - проводить диспансерное наблюдение и организовывать проведение диспансеризации. - проводить первичную, вторичную и третичную профилактику стоматологических заболеваний и ее организацию. 	<p>стоматологических осмотров.</p> <ul style="list-style-type: none"> - знаниями социальной гигиены в применении к организации стоматологической помощи населению РФ. - навыками проведения первичной, вторичной и третичной профилактики стоматологических заболеваний, ее организации.
ПК-4	- способность и готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	- методику расчета показателей медицинской статистики- основные процессы, происходящие в организме как здорового, так и больного человека;	- применять социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья;	методикой расчета показателей медицинской статистики
ПК-5	- готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологи-	- основные методы обследования, позволяющие поставить диагноз стоматологического заболевания с учетом анатомо-физиологических особенностей организма. Гигиенические и пародонтологические индексы.	<p>- собрать полный медицинский анамнез пациента, включая данные о состоянии полости рта и зубов;</p> <p>- провести опрос больного, его родственников (собрать биологическую, медицинскую, психологическую и социальную информацию);</p> <p>- выделять главные</p>	<p>- основными методами исследования пациентов со стоматологическими заболеваниями;</p> <p>- навыком проведения общего осмотра, а также осмотра полости рта пациента;</p> <p>- методами определения состояния тканей пароондита и гигиены при помощи индексов.</p>

Индекс	Содержание компетенции	В результате учебной практики обучающиеся должны:		
		знатъ	уметь	владеть
	ческого заболевания		смысловые аспекты при опросе; - проводить внешний осмотр и осмотр полости рта пациента; - определять гигиеническое состояние, а также состояние тканей пародонта при помощи индексов.	

1.6. Форма контроля – зачет с оценкой, 6 семестр.

2. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ «ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ» В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ И НА ИНЫЕ ФОРМЫ РАБОТ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоёмкость учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности» составляет 3 зачётные единицы.

2.1. Объём учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности» по видам работ (в академ. часах)

Вид работы	Всего часов
Контактная работа:	8,2
Установочная лекция	1
Консультации по выбору темы НИР и подбору материала	7
Промежуточная аттестация: зачёт с оценкой (кчз)	0,2
Иные формы работ (ИФР):	99,8
Выполнение работ в симуляционном классе	8
Выполнение работ в профильной организации	72
Выполнение НИР	16
Ведение дневника практики	3,8
Общая трудоемкость, академ. час	108

3. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ «ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ», СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ВИДАМ РАБОТ С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕНОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И УРОВНЕЙ УЧАСТИЯ

3.1. Содержание учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности»

Виды работ в симуляционном классе, профильной организации и при выполнении НИР	Трудоемкость (в академ. часах)
Работа в симуляционном классе	8
Работа в профильной организации	72
Подбор материалов и оформление НИР по выбранной теме	16

3.2 Разделы учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности» по видам работ и уровню участия

Вид работы	Выполнение работ (+ выполнено; - не выполнено)
Работа в симуляционном классе	
Отработка навыка проведения стоматологического осмотра пациента и оформление истории болезни	+
Отработка навыка покрытия зубов фторлаками и гелями	+
Отработка навыка обучения методам чистки зубов взрослых и детей	+
Отработка навыка проведения профессиональной гигиены полости рта	+
Отработка навыка проведения герметизации фиссур у детей и взрослых	+
Работа в профильной организации	
Проведение стоматологического осмотра пациента и оформление истории болезни	+
Запись зубной формулы постоянных и временных зубов в соответствии с международной системой обозначения	+
Определение состояния твердых тканей зубов с помощью регистрации индексов КПУ, кпу, кп зубов и поверхностей	+
Определение гигиенических и пародонтологических индексов	+
Покрытие зубов фторлаками и гелями	+
Обучение методам чистки зубов взрослых и детей	+
Проведение профессиональной гигиены полости рта	+
Проведение индивидуального подбора предметов и средств гигиены у пациентов различного возраста с учетом стоматологической патологии	+
Проведение герметизации фиссур у детей и взрослых	+

4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Контрольные вопросы:

1. Определение гигиены полости рта. Гигиенические индексы.
2. Определение состояния тканей пародонта. Пародонтальные индексы.
3. Зубные отложения. Их роль в патогенезе кариеса зубов и заболеваний пародонта.
4. Методы выявления поверхностных образований на зубах.
5. Методы чистки зубов. Контролируемая чистка зубов в организованных детских коллективах.
6. Средства гигиенического ухода за полостью рта. Классификация, физико-химические свойства. Показание к применению.
7. Микрофлора полости рта. Ее физиологическое значение, влияние на развитие кариеса и заболеваний пародонта. Методы и средства предупреждения ее патологического влияния.
8. Кариесогенная ситуация в полости рта. Факторы, приводящие к ее развитию, их выявление и устранение.
9. Методы проведения профилактики заболеваний пародонта. Средства, используемые для профилактики заболеваний пародонта.
10. Особенности ухода за полостью рта пациентов в зависимости от возраста и стоматологического статуса.
11. Комплексная система профилактики кариеса зубов. Основные элементы программы. Критерии оценки эффективности внедрения программы профилактики кариеса зубов и заболеваний пародонта.
12. Антенатальная профилактика стоматологических заболеваний.
13. Эпидемиологическое стоматологическое обследование населения. Цель, задачи. Этапы, методики, регистрация и анализ результатов.
14. Этапы планирования программ профилактики.
15. Оценка и регистрация состояния твердых тканей зубов. Освоение индексов интенсивности кариеса зубов и поверхностей (КПУ, КПУ, КП).
16. Методика аппликаций с реминерализирующими растворами.
17. Методика проведения аппликаций с гелями.
18. Структура эмали, химический состав.
19. Проницаемость твердых тканей зуба.
20. Механизм местного противокариозного действия фтора.
21. Применение фторлака согласно группе активности кариозного процесса.
22. Препараторы фтора на полимерной основе.
23. Типы фиссур, их характеристика.
24. Показания для проведения неинвазивной герметизации зубов. Показания для проведения инвазивной герметизации зубов. Методика.
25. Материалы, используемые для герметизации зубов.
26. Факторы риска, действующие в антенатальном периоде. Комплекс профилактических мероприятий, проводимый в антенатальный период.
27. Факторы риска, действующие в раннем возрасте.
28. Эндогенная профилактика кариеса.
29. Факторы риска возникновения кариеса и заболеваний пародонта.
30. Методы и средства индивидуальной профилактики.

Рекомендуемые темы научно-исследовательской работы (НИР)

1. Медико-санитарные нормы при оборудовании кабинета гигиены и профилактики.
2. Оснащение и оборудование кабинета гигиены и профилактики.
3. Методы санитарного просвещения и медико-педагогического убеждения детей и их родителей.
4. Индивидуальная профилактика болезней пародонта.
5. Определение факторов риска в возникновении болезней пародонта.
6. Методика выявления и удаление назубных отложений. Классификация назубных отложений.
7. Кариесогенная ситуация в полости рта. Способы её выявления и предотвращения.
8. Профилактика онкологических заболеваний полости рта.
9. Профилактика страха у детей при лечении зубов.
10. Мотивация беременных женщин к сохранению зубов. Профилактическая работа в женских консультациях.
11. Диспансеризация детей с множественным кариесом.
12. Профилактика кариеса у детей с врожденной челюстно-лицевой патологией.

5. МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

5.1. ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ОСВОЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ НА РАЗЛИЧНЫХ ЭТАПАХ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ

№ п/п	Компетенция/ этапы формирова- ния	Показатели	Критерии оценивания по пятибалльной шкале			
			1–2 (неудовлетво- рительно)	3 (удовлетво- рительно)	4 (хорошо)	5 (отлично)
1	ОПК-4					
	Знает:	- основы этических и деонтологических принципов в профессиональной деятельности	Не знает основные этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	Знает в общих чертах основные этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	Знает основные этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	Знает основные этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности
	Умеет:	- реализовывать на практике этические и деонтологические принципы	Не использует на практике основные этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	Способен в общих чертах пользоваться основными этическими и деонтологическими принципами в профессиональной деятельности	Выделяет основные этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	Выделяет основные этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности
	Владеет:	- этическими и деонтологическими принципами для их использования в профессиональной деятельности	Не реализовывает на практике основные этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	Частично реализовывает на практике этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	Способен грамотно применять на практике этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	Аргументированно реализовывает на практике этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

						сти
2	ОПК-6					
	Знает: <ul style="list-style-type: none"> - основную документацию, ведущуюся на стоматологическом приеме; - правила заполнения учетно-отчетной документации; - алгоритм проведения опроса и осмотра стоматологического пациента; - разделы стоматологической карты пациента 	<p>Не знает основную документацию, ведущуюся на стоматологическом приеме; правила заполнения учетно-отчетной документации; алгоритм проведения опроса и осмотра стоматологического пациента; разделы стоматологической карты пациента</p>	<p>Знает в общих чертах основную документацию, ведущуюся на стоматологическом приеме; правила заполнения учетно-отчетной документации; алгоритм проведения опроса и осмотра стоматологического пациента; разделы стоматологической карты пациента</p>	<p>Знает основы заполнения медицинской документации, необходимой для ведения стоматологического больного</p>	<p>Знает основы заполнения медицинской документации, необходимой для ведения стоматологического больного</p>	<p>Способен вести основную документацию, ведущуюся на стоматологическом приеме; правила заполнения учетно-отчетной документации; алгоритм проведения опроса и осмотра стоматологического пациента; разделы стоматологической карты пациента</p>
	Умеет <ul style="list-style-type: none"> - фиксировать данные обследования стоматологического пациента в амбулаторной карте; - составлять комплексный план лечения пациентов различных возрастных групп со стоматологическими заболеваниями 	<p>Не умеет фиксировать данные обследования стоматологического пациента в амбулаторной карте; составлять комплексный план лечения пациентов различных возрастных групп со стоматологическими заболеваниями</p>	<p>Выделяет конкретные правила фиксирования данных обследования стоматологического пациента в амбулаторной карте; составляет комплексный план лечения пациентов различных возрастных групп со стоматологическими заболеваниями</p>	<p>Выделяет конкретные правила фиксирования данных обследования стоматологического пациента в амбулаторной карте; составляет комплексный план лечения пациентов различных возрастных групп со стоматологическими заболеваниями</p>	<p>Свободно фиксирует данные обследования стоматологического пациента в амбулаторной карте; составляет комплексный план лечения пациентов различных возрастных групп со стоматологическими заболеваниями</p>	<p>Аргументировано объясняет основные правила оформления и умеет фиксировать данные обследования стоматологического пациента в амбулаторной карте; составлять комплексный план</p>

			логическими заболеваниями их, однако упрощает их		лечения пациентов различных возрастных групп со стоматологическими заболеваниями	
Владеет	<ul style="list-style-type: none"> - навыками записи анамнеза, и результатов диагностических исследований, включая данные состояния полости рта в амбулаторную карту пациента; - заполнением учетно-отчетной документации, ведущейся на стоматологическом приеме. 	Не владеет навыками заполнения медицинской документации	<p>Владеет навыками записи анамнеза, и результатов диагностических исследований, включая данные состояния полости рта в амбулаторную карту пациента;</p> <p>- заполнением учетно-отчетной документации, ведущейся на стоматологическом приеме., но не способен свободно их изложить</p>	Свободно излагает методики заполнения медицинской документации	Свободно владеет методиками навыками записи анамнеза, и результатов диагностических исследований, включая данные состояния полости рта в амбулаторную карту пациента; заполнением учетно-отчетной документации, ведущейся на стоматологическом приеме.	
3 ОПК-8						
	Знает:	<ul style="list-style-type: none"> - препараты, применяемые для реминерализующей терапии, а также для лечения кариеса в стадии пятна и поверх- 	Не знает препараты, применяемые при медикаментозном лечении заболеваний слизистой оболочки полости рта; препараты,	<p>Знает в общих чертах препараты, применяемые при медикаментозном лечении заболеваний слизистой оболочки полости рта;</p>	<p>Знает препараты, применяемые при медикаментозном лечении заболеваний слизистой оболочки полости рта;</p>	Обладает дифференцированным подходом к использованию препаратов, приме-

	<p>ностного кариеса;</p> <ul style="list-style-type: none"> - препараты, применяемые при герметизации фиссур; - препараты, применяемые при проведении профессиональной гигиены полости рта; - зубные пасты и другие средства для проведения индивидуальной гигиены полости рта; - девитализирующие пасты; - красители, применяемые при определении гигиенических и пародонтологических индексов 	<p>применяемые до и после хирургических вмешательств в полости рта и челюстно-лицевой области; основные группы стоматологических материалов, используемых при хирургическом лечении заболеваний и патологических состояний полости рта и челюстно-лицевой области</p>	<p>стой оболочки полости рта; препараты, применяемые до и после хирургических вмешательств в полости рта и челюстно-лицевой области; основные группы стоматологических материалов, используемых при хирургическом лечении заболеваний и патологических состояний полости рта и челюстно-лицевой области</p>	<p>препараты, применяемые до и после хирургических вмешательств в полости рта и челюстно-лицевой области; основные группы стоматологических материалов, используемых при хирургическом лечении заболеваний и патологических состояний полости рта и челюстно-лицевой области</p>	<p>няемых при медикаментозном лечении заболеваний слизистой оболочки полости рта; знает основные группы стоматологических материалов, используемых при хирургическом лечении заболеваний и патологических состояний полости рта и челюстно-лицевой области</p>
Умеет	<ul style="list-style-type: none"> -составлять план проведения реминерализующей терапии; - подбирать наиболее подходящие в конкретной клинической ситуации препараты для реминерализующей терапии; - подбирать наиболее оптимальный препарат при 	<p>Не умеет составлять план хирургического лечения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - подбирать наиболее оптимальный препараты при сопутствующем противовоспалительном, десенсибилизирующем, противомикробном лечении заболеваний челюстно-лице- 	<p>Составление плана хирургического лечения; подбор наиболее оптимальный препараты при сопутствующем противовоспалительном, десенсибилизирующем, противомикробном лечении заболеваний</p>	<p>Способен составлять план хирургического лечения; подбирать наиболее оптимальный препараты при сопутствующем противовоспалительном, десенсибилизирующем, противомикробном лечении заболеваний челюстно-</p>	<p>Аргументировано объясняет основные правила и может грамотно составлять план хирургического лечения; подбирать наиболее оптимальный препараты при сопутствующем про-</p>

		проведении герметизации фиссур.	вой области	челюстно-лицевой области вызывает большие затруднения	лицевой области	тивовоспалительном, десенсибилизирующем, противомикробном лечении заболеваний челюстно-лицевой области
	Владеет	- навыком наносить препараты кальция и фтора на зубы при проведении реминерализующей терапии; - навыком замешивать материал и проводить герметизацию фиссур; - навыком нанесения красителей при определении гигиенического состояния и состояния тканей пародонта у пациента; - навыком накладывать лечебные повязки на слизистую оболочку полости рта	Не владеет методами хирургического лечения заболеваний и патологических состояний полости рта и челюстно-лицевой области; оптимальными группами препаратов при лечении заболеваний челюстно-лицевой области до и после хирургических вмешательств	Владеет методами хирургического лечения заболеваний и патологических состояний полости рта и челюстно-лицевой области, но не способен свободно их изложить; оптимальными группами препаратов при лечении заболеваний челюстно-лицевой области до и после хирургических вмешательств	Владеет методами хирургического лечения заболеваний и патологических состояний полости рта и челюстно-лицевой области, оптимальными группами препаратов при лечении заболеваний челюстно-лицевой области до и после хирургических вмешательств, несколько ограничена	Свободно владеет методами хирургического лечения заболеваний и патологических состояний полости рта и челюстно-лицевой области, оптимальными группами препаратов при лечении заболеваний челюстно-лицевой области до и после хирургических вмешательств
4	ПК-1					
	Знает:	- принципы профилактической медицины;	не знает и не понимает основные понятия, термины,	воспроиз водит основные понятия, терми-	знает и понимает основные понятия, терми-	знает, понимает и предположитель-

					среды его обитания
Умеет:	<ul style="list-style-type: none"> - провести профилактический осмотр; - пользоваться данными о распространенности и интенсивность основных стоматологических заболеваний; - проводить просветительские беседы с пациентами разных возрастных групп по сохранению здоровья полости рта. 	<p>не применяет основные понятия, термины, факты, конкретные методы и процедуры комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>	<p>умеет применять основные понятия, термины, факты, конкретные методы и процедуры для осуществления комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>	<p>знает и понимает основные понятия, термины, факты, конкретные методы и процедуры для осуществления комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>	<p>умеет применять при нестандартной ситуации комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>

	Владеет:	<ul style="list-style-type: none"> - навыками профилактического медицинского осмотра. Навыками организации стоматологической профилактической помощи; - навыком проведения профессиональной гигиены полости рта; - навыком проведения герметизации фиссур; - навыком проведения реминерализующей терапии 	<p>Не владеет навыками профилактического медицинского осмотра, организации стоматологической профилактической помощи, профессиональной гигиены полости рта, проведения реминерализующей терапии</p>	<p>Владеет навыками профилактического медицинского осмотра, организации стоматологической профилактической помощи, профессиональной гигиены полости рта, проведения реминерализующей терапии, но не способен их изложить</p>	<p>Свободно владеет навыками профилактического медицинского осмотра, организации стоматологической профилактической помощи, профессиональной гигиены полости рта, проведения реминерализующей терапии</p>	<p>Отлично владеет навыками профилактического медицинского осмотра, организации стоматологической профилактической помощи, профессиональной гигиены полости рта, проведения реминерализующей терапии</p>
5	ПК-2					
	Знает:	<ul style="list-style-type: none"> - требования к организации профилактических стоматологических осмотров, а также углубленных стоматологических осмотров. - принципы социальной гигиены в применении к организации стоматологической помощи населению РФ. - задачи диспансериза- 	<p>Не знает методику проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации пациентов со стоматологической патологией</p>	<p>Знает в общих чертах методику проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации пациентов со стоматологической патологией</p>	<p>Знает основные правила проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации пациентов со стоматологической патологией</p>	<p>Способен соотнести методику проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации пациентов со стоматологической патологией</p>

		<p>ции.</p> <ul style="list-style-type: none"> - принципы диспансерного наблюдения и организации диспансеризации. - первичную, вторичную и третичную профилактику стоматологических заболеваний, ее организацию и проведение. 				
	Умеет:	<ul style="list-style-type: none"> - проводить профилактические стоматологические осмотры, а также углубленные стоматологические осмотры. - использовать знания социальной гигиены в применении к организации стоматологической помощи населению РФ. - проводить диспансеризацию. - проводить диспансерное наблюдение и организовывать проведение диспансеризации. - проводить первичную, 	<p>Не умеет грамотно проводить профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию и осуществлять диспансерное наблюдение за пациентами со стоматологической патологией</p>	<p>Выделяет конкретные правила проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризацию и осуществлять диспансерное наблюдение за пациентами со стоматологической патологией</p>	<p>Способен грамотно проводить профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию и осуществлять диспансерное наблюдение за пациентами со стоматологической патологией</p>	<p>Аргументировано объясняет основные правила применения профилактических медицинских осмотров, диспансеризацию и осуществлять диспансерное наблюдение за пациентами со стоматологической патологией</p>

		вторичную и третичную профилактику стоматологических заболеваний и ее организацию.				
	Владеет:	<ul style="list-style-type: none"> - навыками проведения профилактических стоматологических осмотров, а также углубленных стоматологических осмотров. - знаниями социальной гигиены в применении к организации стоматологической помощи населению РФ. - навыками проведения первичной, вторичной и третичной профилактики стоматологических заболеваний, ее организацией. 	<p>Не владеет навыками проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществления диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией</p>	<p>Владеет навыками проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществления диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией, но не способен свободно их изложить</p>	<p>Свободно излагает способы проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществления диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией</p>	<p>Свободно владеет навыками проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществления диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией</p>
6	ПК-4					
	Знает:	<ul style="list-style-type: none"> - методику расчета показателей медицинской статистики- основные процессы, происходящие в организме как здорового, так 	<p>не знает и не понимает основные понятия, термины, факты, конкретные методы и процедуры по применению социально-гигиенических методик</p>	<p>воспроизводит основные понятия, термины, факты, конкретные методы и процедуры по применению социально-гигиенических методик</p>	<p>знает и понимает основные понятия, термины, факты, конкретные методы и процедуры по применению социально-гигиенических методик</p>	<p>знает, понимает и предположительно описывает будущие последствия, вытекающие из имеющихся</p>

		и больного человека	сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения	енических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения	ских методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения	ся данных по социально-гигиенических методикам сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения
	Умеет:	- применять социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья;	не применяет основные понятия, термины, факты, конкретные методы и процедуры показателей социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения	умеет применять основные понятия, термины, факты, конкретные методы и процедуры социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения	знает и понимает основные понятия, термины, факты, конкретные методы и процедуры социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения	умеет применять при нестандартной ситуации данные социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения
	Владеет:	методикой расчета показателей медицинской статистики	Не владеет методикой расчета показателей медицинской статистики	Владеет методикой расчета показателей медицинской статистики, но не способен свободно ее изложить	Свободно излагает методику расчета показателей медицинской статистики, но не демонстрирует навыков	Отлично владеет методикой расчета показателей медицинской статистики
7	ПК-5					
	Знает:	- основные методы обсле-	Не знает основные методы об-	Знает в общих чер-	Знает основные методы	Обладает способно-

			и опухолеподобных процессов мягких тканей лица, органов, слизистой оболочки полости рта и челюстей.		аппараты, применяемые в стоматологии; роль стоматолога в раннем выявлении опухолевых и опухолеподобных процессов мягких тканей лица, органов, слизистой оболочки полости рта и челюстей.
Умеет:	<ul style="list-style-type: none"> - собрать полный медицинский анамнез пациента, включая данные о состоянии полости рта и зубов; - провести опрос больного, его родственников (собрать биологическую, медицинскую, психологическую и социальную информацию); - выделять главные смысловые аспекты при опросе; - проводить внешний осмотр и 	<p>Не умеет грамотно собрать анамнез пациента с патологией стоматологических заболеваний, использовать различные методы исследования для установления факта наличия или отсутствия патологии</p>	<p>Выделяет в общих чертах принципы сбора анамнеза пациента с патологией стоматологических заболеваний, использовать различные методы исследования для установления факта наличия или отсутствия патологии</p>	<p>способен собрать полный медицинский анамнез пациента, включая данные о состоянии полости рта и зубов, провести опрос больного, его родственников (собрать биологическую, медицинскую, психологическую и социальную информацию); выделять главные смысловые аспекты при опросе; проводить внешний осмотр и осмотр полости рта пациента; соста-</p>	<p>готов собрать полный медицинский анамнез пациента, включая данные о состоянии полости рта и зубов, провести опрос больного, его родственников (собрать биологическую, медицинскую, психологическую и социальную информацию); выделять главные смысловые аспекты при опросе; проводить внешний осмотр и осмотр полости рта пациента; соста-</p>

		<p>осмотр полости рта пациента;</p> <ul style="list-style-type: none"> - определять гигиеническое состояние, а также состояние тканей пародонта при помощи индексов. 		<p>вить план обследования пациентов со стоматологической патологией; проводить комплексную диагностику пациентов со стоматологическими заболеваниями, включающую клиническое обследование, дополнительные инструментальные, лабораторные, рентгенологические и функциональные (аппаратурные) методы обследования.</p>	<p>главные смысловые аспекты при опросе; проводить внешний осмотр и осмотр полости рта пациента; составить план обследования пациентов со стоматологической патологией; проводить комплексную диагностику пациентов со стоматологическими заболеваниями, включающую клиническое обследование, дополнительные инструментальные, лабораторные, рентгенологические и функциональные (аппаратурные) методы обследования.</p>
Владеет:	<ul style="list-style-type: none"> - основными методами исследования 	<p>Не владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основными методами ис- 	<ul style="list-style-type: none"> - основные методы ис- 	<p>Владение основными методами ис-</p>	<p>Свободно владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основов-

				затруднения	
--	--	--	--	-------------	--

5.2. ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ «ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

По окончании учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно – исследовательской деятельности» обучающиеся сдают дифференцированный зачёт, включающий в себя следующие составляющие:

- оценка за ведение и оформление дневника практики;
- оценка руководителя профильной организации за полноту отработки задания практики;
- оценка за результаты научно – исследовательской работы;
- оценка за отработку практических навыков в симуляционном классе института;
- оценка за ответы на уточняющие вопросы руководителя практики от института.

5.2.1. Требования к оформлению НИР

Работа выполняется на компьютере (гарнитура Times New Roman, шрифт 14) через 1,5 интервала с полями:
верхнее, нижнее – 2;
левое – 3;
правое – 1,5.

Отступ первой строки абзаца – 1,25.

Сноски – постраничные (шрифт 12), их нумерация должна быть сквозной по всему тексту НИР.

Нумерация страниц должна быть сквозной (номер не ставится на титульном листе, но в общем количестве страниц учитывается).

Структура НИР

1. Титульный лист
2. Оглавление
3. Введение
4. Основная часть
5. Заключение
6. Список использованной литературы
7. Приложения

Титульный лист является первой страницей и заполняется по строго определенным правилам. Ниже представлен образец оформления титульного листа реферата:

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ**

Кафедра «_____»

НИР на тему: “_____”

Выполнил: _____ Проверил: _____

Санкт-Петербург
201____

5.3. ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ

При проведении зачета с оценкой знания обучающихся оцениваются по пятибалльной системе оценок («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»).

Оценку «отлично» заслуживает студент, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой практики, усвоивший обязательную и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой.

Оценку «хорошо» заслуживает студент, показавший полное знание программного материала, усвоивший основную литературу, рекомендованную программой, способный к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшего обучения и профессиональной деятельности.

Оценку «удовлетворительно» заслуживает студент, показавший знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшего обучения и профессиональной деятельности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с основной литературой по программе курса.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, показавшему пробелы в знании основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ «ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

а) основная литература:	
1. Терапевтическая стоматология: в 3 ч. Часть 1. Болезни зубов : учебник / под ред. О. О. Янушевича. - 2-е изд. , перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 208 с. - ISBN 978-5-9704-6692-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466926.html	www.studentlibrary.ru
2. Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия : руководство к практическим занятиям : учебное пособие / Ю. М. Максимовский, А. В. Митронин ; под общ. ред. Ю. М. Максимовского. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 480 с. - 480 с. - ISBN 978-5-9704-6055-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460559.html	www.studentlibrary.ru
3. Терапевтическая стоматология : учебник / О. О. Янушевич, Ю. М. Максимовский, Л. Н. Максимовская, Л. Ю. Орехова. - 3-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-5151-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451519.html	www.studentlibrary.ru
4. Пропедевтическая стоматология : ситуационные задачи: учебное пособие / Э.А. Базикян [и др.]; под ред. Э.А. Базикяна. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 272 с.	www.studentlibrary.ru
5. Болезни зубов и полости рта: учебник / Макеева И.М., Сохов С.Т., Алимова М.Я. и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 248 с.	www.studentlibrary.ru
6. Стоматология детского возраста. Терапия: учебник / В. М. Елизарова [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - в 3 ч. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 480 с.	www.studentlibrary.ru
7. Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия: руководство к практ. занят. : учеб. пособие / Ю. М. Максимовский, А. В. Митронин; под общей ред. Ю. М. Максимовского. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 480 с. - 480 с.	www.studentlibrary.ru
б) дополнительная литература:	
1. Современные образовательные технологии в стоматологии (симуляционный курс) : учебник / Аллатова В. Г. , Балкизов З. З. , Батюков Н. М. [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-5656-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456569.html	www.studentlibrary.ru
2. Стоматология детского возраста : учебное пособие / под ред.	www.studentlibrary.ru

<p>Мамедова Ад. А. , Геппе Н. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 184 с. - ISBN 978-5-9704-5275-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452752.html</p>	
<p>3. Терапевтическая стоматология / под ред. Дмитриевой Л. А. , Максимовского Ю. М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 888 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-5024-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970450246.html</p>	www.studentlibrary.ru
<p>4. Детская терапевтическая стоматология / Под ред. В. К. Леонтьева, Л. П. Кисельниковой - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 896 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-1703-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970417034.html</p>	www.studentlibrary.ru
<p>5. Словарь профессиональных стоматологических терминов / Э. С. Каливраджиян, Е. А. Брагин, И. П. Рыжова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 224 с. - ISBN 978-5-9704-4219-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442197.html</p>	www.studentlibrary.ru

в) профессиональные базы данных:

- Российский стоматологический Портал www.stom.ru
- Медико-биологический информационный портал для специалистов medline.ru;
- Медицинский сервер "MedLinks.Ru - Вся медицина в Интернет" <http://www.medlinks.ru>;
- Медицинский портал <http://www.medportal.ru>
- Медицинский видеопортал Med-Edu.ru <http://www.med-edu.ru/>
- Портал российского врача МЕДВЕСТНИК <https://medvestnik.ru/>

г) информационные справочные системы:

- Интернет-журнал для стоматологов <https://dentalmagazine.ru/>
- Медицинская литература в стоматологии www.mmdook.ru
- Рубрикатор клинических рекомендаций <http://cr.rosminzdrav.ru/>
- Международная классификация болезней 10-го пересмотра <https://mkb-10.com/>
- Информационно-аналитический портал Remedium.ru <http://www.remedium.ru>
- Энциклопедия лекарств от РЛС (<https://www.rlsnet.ru>)

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ «ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Наименование специальных помещений	Оснащенность специальных помещений	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации	Стол преподавателя, стул преподавателя, доска ученическая, комплект специализированной учебной мебели (ученические столы и стулья), комплект технических средств обучения (миникомпьютер с доступом к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, телевизор), доска информационная настенная, учебно-методические пособия (видеоматериалы, стенды, плакаты), расходные материалы, др. наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, стоматологическая установка, шкафы, тумбы, раковина с мойкой, диспенсер для мытья рук, стоматологический инструментарий	MS Windows 10 Лицензия №69002855 MS Office 2016 Лицензия №69440824 NetPolice Pro Лицензия №1316087
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации	Установки портативные БПК 02-02 с электропроводкой и встроенным компрессором, фантомы голов с доступом к челюстно-лицевой области РНТ2, шкаф для оборудования, стол преподавателя, столы ученические, рабочие места стоматолога с набором стоматологического инструментария, комплект технических средств обучения (миникомпьютер с доступом к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, телевизор), доска информационная настенная	MS Windows 10 Лицензия №69002855 MS Office 2016 Лицензия №69440824 NetPolice Pro Лицензия №1316087
База практической подготовки Общество с ограниченной ответственностью "Наутилус Дент" (199226, Санкт-Петербург город, улица Кобралестроителей, 21,1)	Аппарат для вертикального разрезания гипсовых моделей-1 шт., Аппарат для вертикального сверления гипсовых моделей (пиндексмашина)-1 шт., Аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов-1 шт., Аппарат для изготовления индивидуальных капп-1 шт., Аппарат для пайки и сварки зубных протезов лазером-1 шт., Аппарат для прессования ортодонтических пластинок при выполнении ортодонтических работ-1 шт., Аппарат для световой полимеризации стоматологической пластмассы-1 шт., Аппарат для электропневмовакуумного штампования-1 шт., Аппарат контактной (электродуговой) сварки зубных протезов-1 шт., Аппарат с принадлежностями для литья металла зубных протезов-1 шт., Аппа-	

рат с принадлежностями для предварительного прогрева литьевых форм-1 шт., Артикулятор стоматологический с лицевой дугой-6 шт., Бормашина зуботехническая при отсутствии в комплектации стола зуботехнического-6 шт., Вакуумный миксер для гипса, паковочной массы и силикона-2 шт., Весы медицинские настольные (от 2 граммов до 1 килограмма)-1 шт., Вибростол (стоматологический, зуботехнический)-1 шт., Воскотопка зуботехническая-6 шт., Вытяжной шкаф-2 шт., Гидрополимеризатор для полимеризации стоматологической пластмассы на водяной бане под давлением-1 шт., Гипс зуботехнический-3 вида, Гипсовый нож зуботехнический-12 шт., Гипсоотстойники (грязеуловитель)-4 шт., Горелка зуботехническая с подводом газа (спиртовка или электрошпатель зуботехнический)-6 шт., Емкости (контейнеры) для хранения готовых моделей-16 шт., Емкости для замешивания пластмассы-18 шт., Емкость для замешивания гипса (резиновая колба)-6 шт., Изоляционные зуботехнические лаки-6 наименований, Инструменты и материалы для фиксации аттачментов (устройство для фиксации съемных зубных протезов)-6 шт., Инструменты стоматологические (мелкие): боры, полирры, финиры, головки фасонные шлифовальные, диски сепарационные и круги, фрезы зуботехнические-по требованию. Компрессор для подачи сжатого воздуха к зуботехническим столам при отсутствии центральной подачи воздуха-2 шт., Компрессор для полимеризатора при отсутствии центральной подачи воздуха-1 на аппарат, Контейнер для мусора-8 шт., Кювета зуботехническая большая-по требованию, Кювета зуботехническая для дублирования моделей-по требованию, Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений-по требованию, Лампа бактерицидная (переносная)-по требованию, Лобзик стоматологический-6 шт., Ложка зуботехническая для металла-6 шт., Лотки медицинские стоматологические-12 шт., Металл (сплав стоматологический)-3 наименования, Микрометр (зуботехнический)-6 шт., Моделировочные шпатели зуботехнические-6 шт., Набор для ортодонтических работ-1 шт., Набор для работы с керамикой-6 шт., Набор зуботехнических восков-6 шт., Набор измерительных ортодонтических инструментов-по требованию. Набор инструментов зуботехнический для работы с имплантатами-по требованию. Набор искусственных зубов в ассортименте-ассортимент на лабораторию. Набор ортодонтической прово-

локи разного диаметра и сечения-6 шт., Набор полировочных щеток и резиновых кругов для шлифовки и полировки стоматологических материалов-18 шт., Набор стандартных заготовок для коронок, колец-6 шт., Набор стоматологических пластмасс в ассортименте-ассортимент на лабораторию. Набор щипцов ортодонтических-6 шт., Наборы инструментов для работы с металлическими коронками и кольцами-1 шт., Наконечник стоматологический турбинный высокоскоростной без фиброоптики-6 шт., Ножницы в ассортименте-12 шт., Ножницы коронковые-6 шт., Нож-шпатель зуботехнический-6 шт., Окклюдатор зуботехнический-30 шт., Отсасыватель пыли (стоматологический пылесос)-6 шт., Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий)-1 шт., Очески защитные для зубного техника-6 шт., Палитра для красок стоматологическая-6 шт., Параллелометр стоматологический-1 шт., Пароструйная установка для пароструйной очистки зуботехнических изделий-1 шт., Пескоструйный аппарат для пескоструйной очистки зуботехнических изделий-1 шт., Печь для выплавки воска-1 шт., Печь для обжига керамики-1 шт., Печь для прессованной керамики-1 шт., Печь для спекания керамики стоматологическая-1 шт., Печь муфельная-2 шт., Пинцет зуботехнический-12 шт., Полировочные порошки и пасты-6 комплектов, Полировочный станок с пылевым отводом-1 шт., Пресс для выдавливания гипса-1 шт., Пресс для кювет зуботехнический гидравлический-1 шт., Пресс для формовки пластмассы-по требованию. Прибор для обрезки гипсовых моделей-1 шт., Рабочий зуботехнический стол, оснащенный местной вытяжкой, индивидуальным светильником, микромотором, подачей воздуха под давлением, турбиной, горелкой, электрошпателем-6 шт., Резиновые колбы для замешивания гипса-30 шт., CAD/CAM системы для изготовления зубных протезов-1 шт., Светильник зуботехнический при отсутствии в комплектации стола зуботехнического-6 шт., Система индивидуального кондиционирования и увлажнения воздуха в лечебных помещениях-2 шт., Скальпели (держатели) одноразовые лезвия в ассортименте-6 шт., Средства и емкости-контейнеры для дезинфекции инструментов-6 шт., Стол гипсовочный зуботехнический с рабочей поверхностью из нержавеющей стали или пластика с отверстием для удаления отходов гипса и бункерами для хранения гипса-1 шт., Стол лабораторный

	<p>для работы с материалами-1 шт., Стол письменный-1 шт., Стул зубного техника с оснащением при отсутствии в комплекте со столом зуботехническим-6 шт., Тигель керамический для стоматологии-по требованию, Трегеры-по требованию, Формирователи цоколей контрольных моделей-12 шт., Фрезерный станок с параллелометром-1 шт., Фрезы зуботехнические для гипса-6 наборов, Шкаф для медицинской одежды и белья-по требованию, Шкаф медицинский для хранения расходных материалов-1 шт., Шлиф-мотор стоматологический при работе базисными пластмассами-6 шт., Шлиф-мотор стоматологический с защитным экраном и пылеуловителем для полировки зубных протезов-2 шт., Шпатели в ассортименте-18 шт., Шпатель электрический моделировочный для воска-6 шт., Щипцы зуботехнические крампонные-6 шт., Щипцы зуботехнические круглые-6 шт., Щипцы зуботехнические кусачки-6 шт., Щипцы зуботехнические плоскогубцы-6 шт.</p>	
<p>База практической подготовки: СПб ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника № 32" (195426, г. Санкт-Петербург, пр. Наставников, д. 22, лит. А)</p>	<p>Кабинет стоматолога – ортопеда</p> <p>Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный) – 1шт., Аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов – 1шт., Артикулятор (стоматологический) с лицевой дугой – 1шт., Биксы (коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала) – 1шт., Бормашина зуботехническая с пылеуловителем и защитным боксом (эргобокс) – 1шт., Вибростол (стоматологический, зуботехнический) – 1шт., Горелка стоматологическая – 1шт., Дополнительные аксессуары (ретракционные нити и кольца, матричные системы, клинья, материалы для регистрации окклюзии) по требованию; Зажим кровоостанавливающий в ассортименте 4 наименования; Изделия одноразового применения: шприцы и иглы для инъекций, скальпели в ассортименте, маски, перчатки смотровые, диагностические, хирургические, бумажные нагрудные салфетки для пациентов, полотенца для рук в контейнере, салфетки гигиенические, медицинское белье для медицинского персонала, перевязочные средства, слюноотсосы, слепочные ложки, стаканы пластиковые по требованию; Инъектор стоматологический универсальный, дозирующий, для карпульной анестезии – 1шт., Инъектор стоматологический, для карпульной анестезии – 6шт., Коронко-сниматель стоматологический – 2шт., Корцанг прямой – 1шт., Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений – 1шт., Лампа стоматологическая для фотополимеризации (светоотверждение</p>	

	<p>ния)- фотополимеризатор для композита (внутриротовой) – 1шт., Ложки стоматологические оттискные стандартные (металлические) – 60шт., Место рабочее универсальное врача-стоматолога (МРУ), включающее установку стоматологическую (УС), стул врача-стоматолога, ассистента врача-стоматолога, оснащенную: турбиной с наконечниками, микромотором с наконечниками, диатермокоагулятором, аппаратом для снятия зубных отложений ультразвуковым (скейлер), пылесосом, слюноотсасывателем, негатоскопом – 2 комплекта; Микрометр (зуботехнический) – 2шт., Набор (инструменты, щетки, диски, пасты) для шлифования и полирования пломб и зубных протезов – 2шт., Набор аппаратов, инструментов, медикаментов, методических материалов и документов для оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни (укладка-аптечка для оказания экстренной помощи при общесоматических осложнениях в условиях стоматологических кабинетов) – 1шт., Набор инструментов для осмотра рта (базовый): лоток медицинский стоматологический, зеркало стоматологическое, зонд стоматологический угловой, пинцет зубоврачебный, экскаваторы зубные, гладилка широкая двухсторонняя, шпатель зубоврачебный- по требованию; Набор инструментов ортопедических для работы с имплантатами – 1шт., Набор медикаментов для индивидуальной профилактики парентеральных инфекций (аптечка "анти-СПИД") – 1шт., Наборы восков зуботехнических в ассортименте – 6шт., Наконечник стоматологический редукторный с фиброоптикой повышающий механический угловой для микромотора, под турбинный бор – 2шт., Нож для гипса – 2шт., Ножницы в ассортименте – 6шт., Ножницы зуботехнические коронковые – 2шт., Нож-шпатель зуботехнический – 2шт., Окклюдатор – 4шт., Оттискные массы (слепочные стоматологические материалы) разных групп 4 наименования; Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий) – 1шт., Очки защитные (от светового излучения) для врача, пациента и ассистента комплекта: Палитра для красок стоматологическая – 2шт., Пинцеты анатомические разных размеров – 4 шт., Радиовизиограф – 1шт., Расходные стоматологические материалы и медикаментозные средства: лечебные, пломбировочные, адгезивные материалы, временной фиксации несъемных протезов, для постоянной фиксации несъемных протезов, анестетики, анти-</p>
--	--

	<p>септические препараты, 4 наименования каждого вида расходного материала на кабинет; Ретракторы (десневые) стоматологические – 4 шт., Система индивидуального кондиционирования и увлажнения воздуха в лечебных помещениях – 1шт., Скалпели (держатели) и одноразовые лезвия в ассортименте – 3шт., Средства и емкости-контейнеры для дезинфекции инструментов – 6шт., Средства индивидуальной защиты от ионизирующего излучения при наличии источника излучения – 3шт., Стол гипсовочный стоматологический с рабочей поверхностью из нержавеющей стали или пластика с отверстием для удаления отходов гипса – 1шт., Стол письменный для врача – 2шт., Столик стоматологический – 2шт., Шкаф медицинский для медикаментов – 1шт., Шкаф медицинский для хранения расходных материалов и инструментов – 1шт., Шпатель стоматологический для замешивания гипса – 2шт., Шпатель стоматологический для замешивания оттисковых масс – 2 шт., Шпатель стоматологический моделировочный для воска – 2шт., Щипцы стоматологические крампонные – 2шт., Щитки защитные (от механического повреждения глаз) для врача и ассистента – 4 шт., Кабинет стоматолога – терапевта; Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный) – 1шт., Аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов – 1шт., Аппарат для определения глубины корневого канала (апекслокатор) – 1 шт., Биксы (коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала) – 4шт., Дополнительные аксессуары (ретракционные нити и кольца, матричные системы, клинья, материалы для регистрации окклюзии)- по требованию; Зажим кровоостанавливающий в ассортименте 4 наименования; Изделия одноразового применения: шприцы и иглы для инъекций, маски, перчатки смотровые, диагностические, бумажные нагрудные салфетки для пациентов, полотенца для рук в контейнере, салфетки гигиенические, медицинское белье для медицинского персонала, перевязочные средства, слюноотсосы, стаканы пластиковые- по требованию; Инъектор стоматологический, для карпульной анестезии – 6шт., Камеры для хранения стерильных инструментов – 1шт., Коффердам (роббердам) стоматологический по требованию Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений – 1шт., Лампа стоматологическая для фотополимеризации (светоотверждения)- фотополимеризатор для композита (внутриротовой)</p>
--	---

	<p>– 2шт., Место рабочее универсальное врача-стоматолога (МРУ), включающее установку стоматологическую (УС), стул врача-стоматолога, ассистента врача-стоматолога, оснащенную: турбиной с наконечниками, микромотором с наконечниками, диатермокоагулятором, аппаратом для снятия зубных отложений ультразвуковым (скейлер), пылесосом, слюноотсасывателем, негатоскопом 2 комплекта; Набор (инструменты, щетки, диски, пасты) для шлифования и полирования пломб – 2 шт., Набор аппаратов, инструментов, медикаментов, методических материалов и документов для оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни (укладка-аптечка для оказания экстренной помощи при общесоматических осложнениях в условиях стоматологических кабинетов) – 1шт., Набор инструментов для осмотра рта (базовый): лоток медицинский стоматологический, зеркало стоматологическое, зонд стоматологический угловой, пинцет зубоврачебный, экскаваторы зубные, гладилка широкая двухсторонняя, шпатель зубоврачебный- по требованию; Набор инструментов для трахеотомии–1шт., Набор медикаментов для индивидуальной профилактики парентеральных инфекций (аптечка "анти-СПИД") – 1шт., Набор реактивов для контроля (индикаторы) дезинфекции и стерилизации – 2шт., Наконечник стоматологический редукторный с фиброоптикой повышающий механический угловой для микромотора, под турбинный бор – 2шт., Наконечник эндодонтический понижающий механический угловой для микромотора – 2шт., Ножницы в ассортименте – 6шт., Нож-шпатель зуботехнический – 2шт., Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий) –1шт., Очкы защитные (от светового излучения) для врача, пациента и ассистента 2 комплекта; Пинцеты анатомические разных размеров – 4шт., Радиовизиограф – 1шт., Расходные стоматологические материалы и медикаментозные средства: лечебные, пломбировочные, прокладочные материалы, адгезивные материалы, материалы для герметизации дентина, анестетики, антисептические препараты, для лечения гиперчувствительности, для фторпрофилактики- 4 наименования каждого вида расходного материала на кабинет; Ретракторы (десневые) стоматологические – 4шт., Средства и емкости-контейнеры для дезинфекции инструментов– 6шт., Средства индивидуальной защиты от ионизирующего излуче-</p>
--	--

ния при наличии источника излучения – 3шт., Стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый – 2шт., Стол письменный для врача – 2шт., Столик стоматологический – 2 шт., Шкаф для медицинской одежды и белья – 4шт., Шкаф медицинский для медикаментов – 1шт., Шкаф медицинский для хранения расходных материалов и инструментов – 1шт., Щитки защитные (от механического повреждения глаз) для врача и ассистента – 4шт.

Кабинет стоматолога – хирурга

Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный) – 1шт., Биксы (коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала) – 4шт., Зажим кровоостанавливающий в ассортименте 4 наименования; Изделия одноразового применения: шприцы и иглы для инъекций, скальпели в ассортименте, маски, перчатки смотровые, диагностические, хирургические, бумажные нагрудные салфетки для пациентов, полотенца для рук в контейнере, салфетки гигиенические, медицинское белье для медицинского персонала, перевязочные средства, слюноотсосы, слепочные ложки, стаканы пластиковые-по требованию; Инъектор стоматологический универсальный, дозирующий, для карпульной анестезии –1шт., Камеры для хранения стерильных инструментов – 1шт., Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений – 1шт., Место рабочее универсальное врача-стоматолога (МРУ), включающее установку стоматологическую (УС), стул врача-стоматолога, ассистента врача-стоматолога, оснащенную: турбиной с наконечниками, микромотором с наконечниками, диатермокоагулятором, аппаратом для снятия зубных отложений ультразвуковым (скейлер), пылесосом, слюноотсасывателем, негатоскопом-2 комплекта; Набор аппаратов, инструментов, медикаментов, методических материалов и документов для оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни (укладка-аптечка для оказания экстренной помощи при общесоматических осложнениях в условиях стоматологических кабинетов) – 1шт., Набор инструментов для осмотра рта (хирургический): лоток медицинский стоматологический, зеркало стоматологическое, гладилка серповидная, кюретажная ложка, пинцет- по требованию; Набор инструментов для трахеотомии – 1шт., Набор инструментов хирургических для работы с имплантатами – 1шт., Набор медикаментов для индивидуаль-

	<p>ной профилактики парентеральных инфекций (аптечка "анти-СПИД") – 1шт., Набор реактивов для контроля (индикаторы) дезинфекции и стерилизации – 2шт., Наконечник стоматологический редукторный с фиброоптикой повышающий механический угловой для микромотора, под турбинный бор – 2шт., Физиодиспенсер – 1шт., Негатоскоп – 1шт., Ножницы в ассортименте – 6шт., Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий) – 1шт., Очкы защитные для врача, пациента и ассистента-2 комплекта; Пинцеты анатомические разных размеров – 4шт., Радиовизиограф – 1шт., Расходные стоматологические материалы и медикаментозные средства: анестетики, антисептические препараты, шовный материал стерильные ватные тампоны 4 наименования каждого вида расходного материала на кабинет; Система индивидуального кондиционирования и увлажнения воздуха в лечебных помещениях- 1шт., Скалпели (держатели) и одноразовые лезвия в ассортименте – 3шт., Средства и емкости-контейнеры для дезинфекции инструментов – 6шт., Средства индивидуальной защиты от ионизирующего излучения при наличии источника излучения – 3шт., Стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый – 2шт., Стол письменный для врача – 2шт., Столик стоматологический – 2шт., Шкаф для медицинской одежды и белья – 4шт., Шкаф медицинский для медикаментов – 1шт., Шкаф медицинский для хранения расходных материалов и инструментов – 1шт., Щипцы хирургические (различные) для удаления зубов – 20шт., Элеваторы, люксаторы, иглодержатели – 4шт.</p>	
<p>База практической подготовки: СПб ГБУЗ "Детская стоматологическая поликлиника №4" (198188, город Санкт-Петербург, улица Маршала Говорова, 15)</p>	<p>Кабинет врача-стоматолога детского Автоклав для стерилизации наконечников – 1шт., Аппарат для диагностики кариеса фиссур – 1шт., Аппарат для электрометрического определения длины корневого канала – 1шт., Базовый набор инструментов для осмотра – 20шт., Бикс для стерильного материала – 1шт., Горелка (спиртовая, газовая, пьезо) по требованию; Емкость для утилизации шприцев, игл и других одноразовых инструментов – 1шт., Инструмент и материал для пломбирования кариозных полостей и герметизации фиссур по требованию; Инструмент режущий по требованию; Инъектор карпульный – 1шт., Камера для ранения стерильных инструментов – 1шт., Компрессор (при неукомплектованной установке) – 1шт., Кресло стоматологическое (при неукомплектованной</p>	

	<p>установке) – 1шт., Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей не менее 1шт., Лампа для полимеризации – 1шт., Набор инструментов для снятия зубных отложений – 5шт., Наконечник стоматологический (прямой и угловой для микромотора, турбинный с фиброоптикой, турбинный без фиброоптики, эндо-dontический) 6шт. на 1 рабочее место; Набор аппаратов, инструментов, материалов и препаратов для оказания помощи при неотложных состояниях – 1шт., Укладка для экстренной профилактики парентеральных гепатитов и ВИЧ-инфекции – 1шт., Прибор для очистки и смазки наконечников – 1шт., Светильник стоматологический – 1шт., Стерилизатор глассперленовый – 1шт., Стерилизатор суховоздушный – 1шт. Рабочее место врача-стоматолога детского: кресло для врача-стоматолога – 1шт., кресло для медицинской сестры – 1шт., тумба подкатная с ящиками – 1шт., негатоскоп – 1шт., ультразвуковой сканер – 1шт., Установка стоматологическая универсальная – 1шт., Емкость для дезинфекции инструментов и расходных материалов по требованию; Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов – 2шт.</p>	
<p>База практической подготовки: Общество с ограниченной ответственностью "Альфа Мед" (Адрес: 192242, город Санкт-Петербург, ул. Белы Куна, д. 6, к. 1 литер А, помещение 7Н)</p>	<p>Кабинет стоматолога- ортопеда</p> <p>Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный)-1шт., Аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов-1шт., Артикулятор (стоматологический) с лицевой дугой-1шт., Биксы (коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала)-4 шт., Бормашина зуботехническая с пылеуловителем и защитным боксом (эргобокс)-1шт., Вибростол (стоматологический, зуботехнический)-1шт., Горелка стоматологическая-1шт., Дополнительные аксессуары (ретракционные нити и кольца, матричные системы, клинья, материалы для регистрации окклюзии)- по требованию., Зажим кровоостанавливающий в ассортименте- 4 наименования., Изделия одноразового применения: шприцы и иглы для инъекций, скальпели в ассортименте, маски, перчатки смотровые, диагностические, хирургические, бумажные нагрудные салфетки для пациентов, полотенца для рук в контейнере, салфетки гигиенические, медицинское белье для медицинского персонала, перевязочные средства, слюноотсосы, слепочные ложки, стаканы пластиковые;</p>	

Инъектор стоматологический универсальный, дозирующий, для карпульной анестезии-1шт., Инъектор стоматологический, для карпульной анестезии-6шт., Коронкосниматель стоматологический-2шт., Корцанг прямой-3шт., Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений-1шт., Лампа стоматологическая для фотополимеризации (светоотверждения)- фотополимеризатор для композита (внутриротовой)-2шт., Ложки стоматологические оттисковые стандартные (металлические)-60шт., Место рабочее универсальное врача-стоматолога (МРУ), включающее установку стоматологическую (УС), стул врача-стоматолога, ассистента врача-стоматолога, оснащенную: турбиной с наконечниками, микромотором с наконечниками, диатермокоагулятором, аппаратом для снятия зубных отложений ультразвуковым (скейлер), пылесосом, слюноотсасывателем, негатоскопом-2 комплекта; Микрометр (зуботехнический)-2шт., Набор (инструменты, щетки, диски, пасты) для шлифования и полирования пломб и зубных протезов-2шт., Набор аппаратов, инструментов, медикаментов, методических материалов и документов для оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни (укладка-аптечка для оказания экстренной помощи при общесоматических осложнениях в условиях стоматологических кабинетов)-1шт. Набор инструментов для осмотра рта (базовый): лоток медицинский стоматологический, зеркало стоматологическое, зонд стоматологический угловой, пинцет зубоврачебный, экскаваторы зубные, гладилка широкая двухсторонняя, шпатель зубоврачебный-по требованию. Набор инструментов ортопедических для работы с имплантатами-1шт., Набор медикаментов для индивидуальной профилактики парентеральных инфекций (аптечка "анти-СПИД")-1шт., Наборы восков зуботехнических в ассортименте-6шт., Наконечник стоматологический редукторный с фиброоптикой повышающий механический угловой для микромотора, под турбинный бор-2шт., Нож для гипса-2шт., Ножницы в ассортименте-6шт., Ножницы зуботехнические коронковые-2шт., Нож-шпатель зуботехнический-2шт., Окклюдатор-4шт., Оттисковые массы (слепочные стоматологические материалы) разных групп-4 наименования; Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий)-1шт. Очки защитные (от светового излучения) для врача, пациента и ассистента-2 комплекта; Па-

литра для красок стоматологическая-2шт., Пинцеты анатомические разных размеров-4шт., Радиовизиограф-1шт. Расходные стоматологические материалы и медикаментозные средства: лечебные, пломбировочные, адгезивные материалы временной фиксации несъемных протезов, для постоянной фиксации несъемных протезов, анестетики, антисептические препараты,- 4 наименования каждого вида расходного материала на кабинет; Ретракторы (десневые) стоматологические-4шт., Система индивидуального кондиционирования и увлажнения воздуха в лечебных помещениях-1шт., Скальпели (держатели) и одноразовые лезвия в ассортименте-3шт., Средства и емкости-контейнеры для дезинфекции инструментов-6шт., Средства индивидуальной защиты от ионизирующего излучения при наличии источника излучения-3шт., Стол гипсовочный стоматологический с рабочей поверхностью из нержавеющей стали или пластика с отверстием для удаления отходов гипса-1шт., Стол письменный для врача-2шт., Столик стоматологический-2шт., Шкаф медицинский для медикаментов-1шт., Шкаф медицинский для хранения расходных материалов и инструментов-1шт., Шпатель стоматологический для замешивания гипса-2шт., Шпатель стоматологический для замешивания оттисковых масс-2шт., Шпатель стоматологический моделировочный для воска-2шт., Щипцы стоматологические крампонные-2шт., Щитки защитные (от механического повреждения глаз) для врача и ассистента – 4шт.

Кабинет стоматолога- терапевта

Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный)-1шт., Аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов-1шт., Аппарат для определения глубины корневого канала (апекслокатор)-1шт., Биксы (коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала)-4шт., Дополнительные аксессуары (ретракционные нити и кольца, матричные системы, клинья, материалы для регистрации окклюзии)-по требованию; Зажим кровоостанавливающий в ассортименте-4 наименования; Изделия одноразового применения: шприцы и иглы для инъекций, маски, перчатки смотровые, диагностические, бумажные нагрудные салфетки для пациентов, полотенца для рук в контейнере, салфетки гигиенические, медицинское белье

для медицинского персонала, перевязочные средства, слюноотсосы, стаканы пластиковые-по требованию; Инъектор стоматологический, для карпульной анестезии-бшт., Камеры для хранения стерильных инструментов-1шт., Коффердам (роббердам) оматологический-по требованию; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений-1шт., Лампа стоматологическая для фотополимеризации (светоотверждения)-фотополимеризатор для композита (внутриротовой)-2шт., Место рабочее универсальное врача-стоматолога (МРУ), включающее установку стоматологическую (УС), стул врача-стоматолога, ассистента врача-стоматолога, оснащенную: турбиной с наконечниками, микромотором с наконечниками, диатермокоагулятором, аппаратом для снятия зубных отложений ультразвуковым (скейлер), пылесосом, слюноотсасывателем, негатоскопом-2 комплекта; Набор (инструменты, щетки, диски, пасты) для шлифования и полирования пломб-2шт., Набор аппаратов, инструментов, медикаментов, методических материалов и документов для оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни (укладка-аптечка для оказания экстренной помощи при общесоматических осложнениях в условиях стоматологических кабинетов)-1шт., Набор инструментов для осмотра рта (базовый): лоток медицинский стоматологический, зеркало стоматологическое, зонд стоматологический угловой, пинцет зубоврачебный, экскаваторы зубные, гладилка широкая двухсторонняя, шпатель зубоврачебный-по требованию; Набор инструментов для трахеотомии-1шт., Набор медикаментов для индивидуальной профилактики парентеральных инфекций (аптечка "антиСПИД")-1шт., Набор реактивов для контроля (индикаторы) дезинфекции и стерилизации-2шт., Наконечник стоматологический редукторный с фиброптикой повышающий механический угловой для микромотора, под турбинный бор-2шт., Наконечник эндодонтический понижающий механический угловой для микромотора-2шт., Ножницы в ассортименте-бшт., Нож-шпатель зуботехнический-2шт., Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий)-1шт., Очки защитные (от светового излучения) для врача, пациента и ассистента-2 комплекта; Пинцеты анатомические разных размеров-4шт., Радиовизиограф-1шт., Расходные стоматологические материалы и меди-

каментозные средства: лечебные, пломбировочные, прокладочные материалы, адгезивные материалы, материалы для герметизации дента-на, анестетики, антисептические препараты, для лечения гиперчувствительности, для фторпрофилактики-4 наименования каждого вида расходного материала на кабинет. Ретракторы (десневые) стоматологические-4шт., Средства и емкости-контейнеры для дезинфекции инструментов-6шт., Средства индивидуальной защиты от ионизирующего излучения при наличии источника излучения-3шт., Стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый-2шт., Стол письменный для врача-2шт., Столик стоматологический-2шт., Шкаф для медицинской одежды и белья-4шт., Шкаф медицинский для медикаментов-1шт., Шкаф медицинский для хранения расходных материалов и инструментов-1шт., Щитки защитные (от механического повреждения глаз) для врача и ассистента-4шт.

Кабинет стоматолога- хирурга

Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный)-1шт., Биксы (коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала)-4шт., Зажим кровоостанавливающий в ассортименте-4 наименования; Изделия одноразового применения: шприцы и иглы для инъекций, скальпели в ассортименте, маски, перчатки смотровые, диагностические, хирургические, бумажные нагрудные салфетки для пациентов, полотенца для рук в контейнере, салфетки гигиенические, медицинское белье для медицинского персонала, перевязочные средства, слюноотсосы, слепочные ложки, стаканы пластиковые-по требованию. Инъектор стоматологический универсальный, дозирующий, для карпульной анестезии-1шт.,

Камеры для хранения стерильных инструментов-1шт., Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений-1шт., Место рабочее универсальное врача-стоматолога (МРУ), включающее установку стоматологическую (УС), стул врача-стоматолога, ассистента врача-стоматолога, оснащенную: турбиной с наконечниками, микромотором с наконечниками, диатермокоагулятором, аппаратом для снятия зубных отложений ультразвуковым (скайлер), пылесосом, слюноотсасывателем, негатоскопом-2 комплекта. На-

бор аппаратов, инструментов, медикаментов, методических материалов и документов для оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни (укладка-аптечка для оказания экстренной помощи при общесоматических осложнениях в условиях стоматологических кабинетов)-1шт. Набор инструментов для осмотра рта (хирургический): лоток медицинский стоматологический, зеркало стоматологическое, гладилка серповидная, кюретажная ложка, пинцет-по требованию. Набор инструментов для трахеотомии-1шт., Набор инструментов хирургических для работы с имплантатами-1шт., Набор медикаментов для индивидуальной профилактики парентеральных инфекций (аптечка "анти-СПИД")-1шт., Набор реактивов для контроля (индикаторы) дезинфекции и стерилизации-2шт., Наконечник стоматологический редукторный с фиброоптикой повышающий механический угловой для микромотора, подтурбинный бор-2шт., Физиодиспенсер-1шт., Негатоскоп-1шт., Ножницы в ассортименте-6шт., Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий)-1шт., Очки защитные для врача, пациента и ассистента-2 комплекта; Пинцеты анатомические разных размеров-4шт., Радиовизиограф-1шт., Расходные стоматологические материалы и медикаментозные средства: анестетики, антисептические препараты, шовный материал, стерильные ватные тампоны-4 наименования каждого вида расходного материала на кабинет; Система индивидуального кондиционирования и увлажнения воздуха в лечебных помещениях-1шт., Скальпели (держатели) и одноразовые лезвия в ассортименте-3шт., Средства и емкости-контейнеры для дезинфекции инструментов-6шт., Средства индивидуальной защиты от ионизирующего излучения при наличии источника излучения-3шт., Стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый-2шт., Стол письменный для врача-2шт., Столик стоматологический-2шт., Шкаф для медицинской одежды и белья-4шт., Шкаф медицинский для медикаментов-1шт., Шкаф медицинский для хранения расходных материалов и инструментов-1шт., Щипцы хирургические(различные) для удаления зубов-20шт., Элеваторы, люксаторы, иглодержатели-4шт.

Кабинет стоматолога детского

Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный)-1шт., Аппарат для определения глубины корневого канала (апекслокатор)-1шт., Биксы (коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала)-4шт., Горелка стоматологическая-1шт., Дополнительные аксессуары: ретракционные нити и кольца, матричные системы, клинья,-по требованию; Зажим кровоостанавливающий в ассортименте-4 наименования; Изделия одноразового применения: шприцы и иглы для инъекций, маски, перчатки смотровые, диагностические, хирургические, бумажные нагрудные салфетки для пациентов, полотенца для рук в контейнере, салфетки гигиенические, медицинское белье для медицинского персонала, перевязочные средства, слюноотсосы, стаканы пластиковые-по требованию. Инъектор стоматологический универсальный, дозирующий, для карпульной анестезии-1шт., Камеры для хранения стерильных инструментов-1шт., Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений-1шт., Лампа стоматологическая для фотополимеризации (светоотверждения)- фотополимеризатор для композита (внутриротовой)-2шт., Место рабочее универсальное врача-стоматолога (МРУ), включающее установку стоматологическую (УС), стул врача-стоматолога, ассистента врача-стоматолога, оснащенную: турбиной с наконечниками, микромотором с наконечниками, диатермокоагулятором, аппаратом для снятия зубных отложений ультразвуковым (скайлер), пылесосом, слюноотсасывателем, негатоскопом-2 комплекта. Набор аппаратов, инструментов, медикаментов, методических материалов и документов для оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни (укладка-аптечка для оказания экстренной помощи при общесоматических осложнениях в условиях стоматологических кабинетов)-1шт., Набор инструментов для осмотра рта (базовый): лоток медицинский стоматологический, зеркало стоматологическое, зонд стоматологический угловой, пинцет зубоврачебный, экскаваторы зубные, гладилка широкая двухсторонняя, шпатель зубоврачебный-по требованию; Набор инструментов для трахеотомии-1шт., Набор медикаментов для индивидуальной профилактики парентеральных инфекций (аптечка "анти-СПИД")-1шт., Набор реактивов для контроля (индикаторы) дезинфекции и стерилизации-2шт., Наконечник стоматологический редукторный с фибропти-

	<p>кой повышающий механический угловой для микромотора, под турбинный бор-2шт., Негатоскоп-1шт., Ножницы в ассортименте-6шт., Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий)-1шт., Очки защитные (от светового излучения) для врача, пациента и ассистента-2 комплекта; Пинцеты анатомические разных размеров-4шт., Радиовизиограф-1 шт., Расходные стоматологические материалы и медикаментозные средства: лечебные, адгезивные материалы, материалы для герметизации дентина, материалы для временного пломбирования и анестетики, антисептические препараты, для лечения гиперчувствительности, для фторпрофилактики-4 наименования каждого вида расходного материала на кабинет. Ретракторы (десневые) стоматологические-4шт., Система индивидуального кондиционирования и увлажнения воздуха в лечебных помещениях-1шт., Средства и емкости-контейнеры для дезинфекции инструментов-6шт., Стол письменный для врача-1шт., Столик стоматологический-2шт., Шкаф для медицинской одежды и белья-4шт., Шкаф медицинский для медикаментов-1шт., Шкаф медицинский для хранения расходных материалов и инструментов-1шт., Щитки защитные (от механического повреждения глаз) для врача и ассистента-4шт.</p>	
База практической подготовки Общество с ограниченной ответственностью "Центр имплантации и комплексного лечения" (190005, город Санкт-Петербург, ул. Егорова, д. 18, литер А, помещ. 22Н)	Кабинет врача стоматолога-ортопеда Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный) -1шт., Аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов-1шт., Аппарат для диагностики жизнеспособности пульпы (электроодонтометр) -1шт., Аппарат для определения глубины корневого канала (апекслокатор) -1шт., Артикулятор (стоматологический) с лицевой дугой-1шт., Бормашина зуботехническая с пылеуловителем и защитным боксом (эрробокс)-1шт., Горелка стоматологическая-1шт., Дополнительные аксессуары (ретракционные нити и кольца, матричные системы, клинья, материалы для регистрации окклюзии) по требованию; Зажим кровоостанавливающий в ассортименте-4 наименования; Изделия одноразового применения: шприцы и иглы для инъекций, скальпели в ассортименте, маски, перчатки смотровые, диагностические, хирургические, бумажные нагрудные салфетки для пациентов, полотенца для рук в контейнере, салфетки гигиенические, медицинское белье для медицинского персонала, перевязочные средства, слюноотсосы,	

	<p>слепочные ложки, стаканы пластиковые по требованию; Инструменты стоматологические (мелкие)по требованию ; Инъектор стоматологический универсальный, дозирующий, для карпульной анестезии-1шт.,Инъектор стоматологический, для карпульной анестезии -6шт., Камеры для хранения стерильных инструментов-1шт., Коронкосниматель стоматологический-2шт., Корцанг прямой-3шт., Коффердам (роббердам) стоматологический по требованию; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений-1шт., Лампа стоматологическая для фотополимеризации (светоотверждения)- фотополимеризатор для композита (внутриротовой)-2шт., Ложки стоматологические отискные стандартные (металлические)-60шт., Лупа бинокулярная-2шт., Медицинские весы-1шт., Место рабочее универсальное врача-стоматолога (МРУ), включающее установку стоматологическую (УС), стул врача-стоматолога, ассистента врача-стоматолога, оснащенную: •турбиной с наконечниками, •микромотором с наконечниками, диатермокоагулятором, аппаратом для снятия зубных отложений ультразвуковым (скейлер), пылесосом, слюноотсасывателем, •негатоскопом-2 комплекта; Набор (инструменты, щетки, диски, пасты) для шлифования и полирования пломб и зубных протезов-2шт., Набор аппаратов, инструментов, медикаментов, методических материалов и документов для оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни (укладка-аптечка для оказания экстренной помощи при общесоматических осложнениях в условиях стоматологических кабинетов)-1шт., Набор инструментов для осмотра рта (базовый): лоток медицинский стоматологический, зеркало стоматологическое, зонд стоматологический угловой, пинцет зубоврачебный, экскаваторы зубные, гладилка широкая двухсторонняя, шпатель зубоврачебный по требованию; Набор инструментов для трахеотомии-1шт., Набор инструментов ортопедических для работы с имплантатами -1шт., Набор медикаментов для индивидуальной профилактики парентеральных инфекций (аптечка "анти-СПИД")-1шт., Набор реактивов для контроля (индикаторы) дезинфекции и стерилизации -2шт., Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий-1шт., Наборы восков зуботехнических в ассортименте -6шт., Наконечник стоматологический редукторный с фиброоптикой повышающий механический угловой для микромотора, под турбинный бор-</p>
--	---

	<p>2шт., Наконечник эндодонтический понижающий механический угловой для микромотора -2шт., Негатоскоп-1шт., Нож для гипса-2шт., Ножницы в ассортименте-6шт., Нож-шпатель зуботехнический-2шт., Окклюдатор -4шт., Ортопантомограф-1шт., Оттисковые массы (слепочные стоматологические материалы) разных групп-4шт., Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий)-1шт., Очки защитные (от светового излучения) для врача, пациента и ассистента-2 комплекта; Палитра для красок стоматологическая -2шт., Пинцеты анатомические разных размеров-4шт., Прибор и средства для очистки и смазки-1шт., Противошоковый набор-1шт., Радиовизиограф -1шт., Расходные стоматологические материалы и медикаментозные средства: лечебные, пломбировочные, прокладочные материалы, адгезивные материалы, материалы для герметизации дентина, материалы для временного пломбирования и временной фиксации несъемных протезов, для постоянной фиксации несъемных протезов, анестетики, антисептические препараты, для лечения гиперчувствительности, для фторпрофилактики-4шт., наименования каждого вида расходного материала на кабинет; Ретракторы (десневые) стоматологические-4шт., Ростомер-1шт., Система индивидуального кондиционирования и увлажнения воздуха в лечебных помещениях-1шт., Скальпели (держатели) и одноразовые лезвия в ассортименте -3шт., Средства и емкости-контейнеры для дезинфекции инструментов -6шт., Средства индивидуальной защиты от ионизирующего излучения при наличии источника излучения-3шт., Стол письменный для врача-2шт., Столик стоматологический-2шт., Стетоскоп-1шт., Термометр-3шт., Тонометр-1шт., Фонендоскоп-1шт., Фотополимеризатор внутритротовой -1шт., Шкаф для медицинской одежды и белья-4шт., Шкаф медицинский для медикаментов -1шт., Шкаф медицинский для хранения расходных материалов и инструментов -1шт., Шпатель стоматологический для замешивания гипса-2шт., Шпатель стоматологический для замешивания оттисковых масс-2шт., Щипцы стоматологические крампонные-2шт., Щитки защитные (от механического повреждения глаз) для врача и ассистента-4шт.</p>	
База практической подготовки: ООО "Клиника Доктора Левкович"	Кабинет стоматолога- ортопеда Автоклав для наконечников (стерилизатор па-	

<p>(Юридический: 194156, город Санкт-Петербург, ул. Манчестерская, дом 10, корпус 2, квартира 156. Фактический: 188689, Ленинградская область, Всеволожский район, д. Кудрово, ул. Центральная, дом 52, корп.1, пом.1-Н 194356, г. Санкт-Петербург, п. Парголово, ул. Заречная, д. 11/4)</p>	<p>ровой настольный)-1шт., Аппарат для дезинфекции отисков, стоматологических изделий и инструментов-1шт., Артикулятор (стоматологический) с лицевой дугой-1шт., Биксы (коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала)-4 шт., Бормашина зуботехническая с пылеуловителем и защитным боксом (эргобокс)-1шт., Вибростол (стоматологический, зуботехнический)-1шт., Горелка стоматологическая-1шт., Дополнительные аксессуары (ретракционные нити и кольца, матричные системы, клинья, материалы для регистрации окклюзии)- по требованию., Зажим кровоостанавливающий в ассортименте- 4 наименования., Изделия одноразового применения: шприцы и иглы для инъекций, скальпели в ассортименте, маски, перчатки смотровые, диагностические, хирургические, бумажные нагрудные салфетки для пациентов, полотенца для рук в контейнере, салфетки гигиенические, медицинское белье для медицинского персонала, перевязочные средства, слюноотсосы, слепочные ложки, стаканы пластиковые; Инъектор стоматологический универсальный, дозирующий, для карпульной анестезии-1шт., Инъектор стоматологический, для карпульной анестезии-6шт., Коронкосниматель стоматологический-2шт., Корцанг прямой-3шт., Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений-1шт., Лампа стоматологическая для фотополимеризации (светоотверждения)- фотополимеризатор для композита (внутриротовой)-2шт., Ложки стоматологические оттисковые стандартные (металлические)-60шт., Место рабочее универсальное врача-стоматолога (МРУ), включающее установку стоматологическую (УС), стул врача-стоматолога, ассистента врача-стоматолога, оснащенную: турбиной с наконечниками, микромотором с наконечниками, диатермокоагулятором, аппаратом для снятия зубных отложений ультразвуковым (скейлер), пылесосом, слюноотсасывателем, негатоскопом-2 комплекта; Микрометр (зуботехнический)-2шт., Набор (инструменты, щетки, диски, пасты) для шлифования и полирования пломб и зубных протезов-2шт., Набор аппаратов, инструментов, медикаментов, методических материалов и документов для оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни (укладка-аптечка для оказания экстренной помощи при общесоматических осложнениях в условиях стоматологических кабинетов)-1шт. Набор инструментов для осмотра рта (базовый):</p>
--	---

лоток медицинский стоматологический, зеркало стоматологическое, зонд стоматологический угловой, пинцет зубоврачебный, экскаваторы зубные, гладилка широкая двухсторонняя, шпатель зубоврачебный-по требованию. Набор инструментов ортопедических для работы с имплантатами-1шт., Набор медикаментов для индивидуальной профилактики парентеральных инфекций (аптечка "анти-СПИД")-1шт., Наборы восков зуботехнических в ассортименте-бшт., Наконечник стоматологический редукторный с фиброоптикой повышающий механический угловой для микромотора, под турбинный бор-2шт., Нож для гипса-2шт., Ножницы в ассортименте-бшт., Ножницы зуботехнические коронковые-2шт., Нож-шпатель зуботехнический-2шт., Окклюдатор-4шт., Оттисковые массы (слепочные стоматологические материалы) разных групп-4 наименования; Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий)-1шт., Очкы защитные (от светового излучения) для врача, пациента и ассистента-2 комплекта; Палитра для красок стоматологическая-2шт., Пинцеты анатомические разных размеров-4шт., Радиовизиограф-1шт. Расходные стоматологические материалы и медикаментозные средства: лечебные, пломбировочные, адгезивные материалы, временной фиксации несъемных протезов, для постоянной фиксации несъемных протезов, анестетики, антисептические препараты,- 4 наименования каждого вида расходного материала на кабинет; Ретракторы (десневые) стоматологические-4шт., Система индивидуального кондиционирования и увлажнения воздуха в лечебных помещениях-1шт., Скалпели (держатели) и одноразовые лезвия в ассортименте-3шт., Средства и емкости-контейнеры для дезинфекции инструментов-бшт., Средства индивидуальной защиты от ионизирующего излучения при наличии источника излучения-3шт., Стол гипсовочный стоматологический с рабочей поверхностью из нержавеющей стали или пластика с отверстием для удаления отходов гипса-1шт., Стол письменный для врача-2шт., Столик стоматологический-2шт., Шкаф медицинский для медикаментов-1шт., Шкаф медицинский для хранения расходных материалов и инструментов-1шт., Шпатель стоматологический для замешивания гипса-2шт., Шпатель стоматологический для замешивания оттисковых масс-2шт., Шпатель стоматологический моделировочный для воска-

	<p>2шт., Щипцы стоматологические крампонные-2шт., Щитки защитные (от механического повреждения глаз) для врача и ассистента – 4шт.</p> <p>Кабинет стоматолога- терапевта</p> <p>Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный)-1шт., Аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов-1шт., Аппарат для определения глубины корневого канала (апекслокатор)-1шт., Биксы (коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала)-4шт., Дополнительные аксессуары (ретракционные нити и кольца, матричные системы, клинья, материалы для регистрации окклюзии)-по требованию; Зажим кровоостанавливающий в ассортименте-4 наименования; Изделия одноразового применения: шприцы и иглы для инъекций, маски, перчатки смотровые, диагностические, бумажные нагрудные салфетки для пациентов, полотенца для рук в контейнере, салфетки гигиенические, медицинское белье для медицинского персонала, перевязочные средства, слюноотсосы, стаканы пластиковые-по требованию; Инъектор стоматологический, для карпульной анестезии-бшт., Камеры для хранения стерильных инструментов-1шт., Коффердам (роббердам) оматологический-по требованию; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений-1шт., Лампа стоматологическая для фотополимеризации (светоотверждения)-фотополимеризатор для композита (внутриротовой)-2шт., Место рабочее универсальное врача-стоматолога (МРУ), включающее установку стоматологическую (УС), стул врача-стоматолога, ассистента врача-стоматолога, оснащенную: турбиной с наконечниками, микромотором с наконечниками, диатермокоагулятором, аппаратом для снятия зубных отложений ультразвуковым (скейлер), пылесосом, слюноотсасывателем, негатоскопом-2 комплекта; Набор (инструменты, щетки, диски, пасты) для шлифования и полирования пломб-2шт., Набор аппаратов, инструментов, медикаментов, методических материалов и документов для оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни (укладка-аптечка для оказания экстренной помощи при общесоматических осложнениях в условиях стоматологических кабинетов)-1шт., Набор инструментов для осмотра рта (базовый): лоток медицинский стоматологический, зеркало сто-</p>
--	--

матологическое, зонд стоматологический угловой, пинцет зубоврачебный, экскаваторы зубные, гладилка широкая двухсторонняя, шпатель зубоврачебный-по требованию; Набор инструментов для трахеотомии-1шт., Набор медикаментов для индивидуальной профилактики парентеральных инфекций (аптечка "анти-СПИД")-1шт., Набор реактивов для контроля (индикаторы) дезинфекции и стерилизации-2шт., Наконечник стоматологический редукторный с фиброоптикой повышающий механический угловой для микромотора, под турбинный бор-2шт., Наконечник эндодонтический понижающий механический угловой для микромотора-2шт., Ножницы в ассортименте-6шт., Нож-шпатель зуботехнический-2шт., Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий)-1шт., Очки защитные (от светового излучения) для врача, пациента и ассистента-2 комплекта; Пинцеты анатомические разных размеров-4шт., Радиовизиограф-1шт., Расходные стоматологические материалы и медикаментозные средства: лечебные, пломбировочные, прокладочные материалы, адгезивные материалы, материалы для герметизации дентина, анестетики, антисептические препараты, для лечения гиперчувствительности, для фторпрофилактики-4 наименования каждого вида расходного материала на кабинет. Ретракторы (десневые) стоматологические-4шт., Средства и емкости-контейнеры для дезинфекции инструментов-6шт., Средства индивидуальной защиты от ионизирующего излучения при наличии источника излучения-3шт., Стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый-2шт., Стол письменный для врача-2шт., Столик стоматологический-2шт., Шкаф для медицинской одежды и белья-4шт., Шкаф медицинский для медикаментов-1шт., Шкаф медицинский для хранения расходных материалов и инструментов-1шт., Щитки защитные (от механического повреждения глаз) для врача и ассистента-4шт.

Кабинет стоматолога- хирурга

Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный)-1шт., Биксы (коробка стерилизационная для хранения стерильных инструментов и материала)-4шт., Зажим кровоостанавливающий в ассортименте-4 наименования; Изделия одноразового применения: шпри-

цы и иглы для инъекций, скальпели в ассортименте, маски, перчатки смотровые, диагностические, хирургические, бумажные нагрудные салфетки для пациентов, полотенца для рук в контейнере, салфетки гигиенические, медицинское белье для медицинского персонала, перевязочные средства, слюноотсосы, слепочные ложки, стаканы пластиковые-по требованию. Инъектор стоматологический универсальный, дозирующий, для карпульной анестезии-1шт., Камеры для хранения стерильных инструментов-1шт., Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений-1шт., Место рабочее универсальное врача-стоматолога (МРУ), включающее установку стоматологическую (УС), стул врача-стоматолога, ассистента врача-стоматолога, оснащенную: турбиной с наконечниками, микромотором с наконечниками, диатермокоагулятором, аппаратом для снятия зубных отложений ультразвуковым (скайлер), пылесосом, слюноотсасывателем, негатоскопом-2 комплекта. Набор аппаратов, инструментов, медикаментов, методических материалов и документов для оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни (укладка-аптечка для оказания экстренной помощи при общесоматических осложнениях в условиях стоматологических кабинетов)-1шт. Набор инструментов для осмотра рта (хирургический) : лоток медицинский стоматологический, зеркало стоматологическое, гладилка серповидная, кюретажная ложка, пинцет -по требованию. Набор инструментов для трахеотомии-1шт., Набор инструментов хирургических для работы с имплантатами-1шт., Набор медикаментов для индивидуальной профилактики парентеральных инфекций (аптечка "анти-СПИД")-1шт., Набор реактивов для контроля (индикаторы) дезинфекции и стерилизации-2шт., Наконечник стоматологический редукторный с фиброоптикой повышающий механический угловой для микромотора, подтурбинный бор-2шт., Физиодиспенсер-1шт., Негатоскоп-1шт., Ножницы в ассортименте-6шт., Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий)-1шт., Очки защитные для врача, пациента и ассистента-2 комплекта; Пинцеты анатомические разных размеров-4шт., Радиовизиограф-1шт., Расходные стоматологические материалы и медикаментозные средства: анестетики, антисептические препараты, шовный материал, стерильные ватные тампоны-4

	наименования каждого вида расходного материала на кабинет; Система индивидуального кондиционирования и увлажнения воздуха в лечебных помещениях-1шт., Скальпели (держатели) и одноразовые лезвия в ассортименте-3шт., Средства и емкости-контейнеры для дезинфекции инструментов-6шт., Средства индивидуальной защиты от ионизирующего излучения при наличии источника излучения-3шт., Стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый-2шт., Стол письменный для врача-2шт., Столик стоматологический-2шт., Шкаф для медицинской одежды и белья-4шт., Шкаф медицинский для хранения расходных материалов и инструментов-1шт., Щипцы хирургические (различные) для удаления зубов-20шт., Элеваторы, люксаторы, иглодержатели-4шт.	
--	---	--

8. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ УСЛОВИЯ ЛИЦАМ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности.

Создание безбарьерной среды должно учитывать потребности следующих категорий лиц с ограниченными возможностями здоровья:

- с нарушениями зрения;
- с нарушениями слуха;
- с ограничением двигательных функций.

Обеспечение доступности прилегающей к образовательной организации территории, входных путей, путей перемещения внутри здания для различных нозологий.

Территория организации места проведения практики должна соответствовать условиям беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных студентов, обеспечения доступа к зданиям и сооружениям, расположенным на нем. Требуется обеспечить доступность путей движения, наличие средств информационно-навигационной поддержки, дублирование лестниц пандусами или подъемными устройствами, оборудование лестниц и пандусов поручнями, контрастная окраска дверей и лестниц, выделение мест для парковки автотранспортных средств инвалидов.

В зданиях, предназначенных для прохождения практики лиц с ОВЗ, требуется обеспечить как минимум один вход, доступный для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата. Помещения, где могут находиться люди на креслах-колясках, следует размещать на уровне доступного входа. При ином размещении помещений по высоте здания, кроме лестниц, следует предусматривать пандусы, подъемные платформы для людей с ограниченными возможностями или лифты.

Комплексная информационная система для ориентации и навигации лиц с ОВЗ в архитектурном пространстве организации должна включать визуальную, звуковую и тактильную информацию.

Наличие специальных рабочих мест для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Оборудование специальных учебных мест предполагает увеличение размера зоны на одно место с учетом подъезда и разворота кресла-коляски, увеличения ширина прохода между рядами столов, замену двухместных столов на одноместные.

Наличие оборудованных санитарно-гигиенических помещений для студентов различных нозологий.

В организации проведения практики необходимо обустройство минимум одной туалетной кабинки доступной для маломобильных студентов. В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями студентов с ограниченными возможностями, следует предусматривать возможность установки откидных опорных поручней, штанг, поворотных или откидных сидений.

Наличие системы сигнализации и оповещения для студентов различных нозологий.

Проектные решения зданий организаций должны обеспечивать безопасность маломобильных студентов в соответствии с требованиями СНиП 21-01 и ГОСТ 12.1.004, с учетом мобильности лиц с ОВЗ различных категорий, их численности и места нахождения в здании.

Особое внимание уделяется обеспечению визуальной, звуковой и тактильной информацией для сигнализации об опасности и других важных мероприятий.

Пути движения к помещениям, зонам и местам обслуживания внутри здания должны соответствовать нормативным требованиям к путям эвакуации людей из здания.

При наличии среди обучающихся, проходящих практику лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечиваются следующие материально-технические условия.

Наличие звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных средств и других технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями слуха.

Для слабослышащих студентов использование сурдотехнических средств является средством оптимизации учебного процесса, средством компенсации утраченной или нарушенной слуховой функции.

Технологии беспроводной передачи звука (FM-системы) являются эффективным средством для улучшения разборчивости речи в условиях профессионального обучения.

Помещения, в которых проходят практику студенты с нарушением слуха должны быть оборудованы, компьютерной техникой, аудиотехникой (акустический усилитель и колонки), видеотехникой (мультимедийный проектор, телевизор), электронной доской, документ-камерой, мультимедийной системой. Особую роль в обучении слабослышащих также играют видео-материалы.

Наличие брайлевской компьютерной техники, электронных луп, видеоувеличителей, программ невизуального доступа к информации, программ-синтезаторов речи и других технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями зрения.

Компьютерные тифлотехнологии базируются на комплексе аппаратных и программных средств, обеспечивающих преобразование компьютерной информации в доступные для незрячих и слабовидящих формы (звуковое воспроизведение, рельефно-точечный или укрупненный текст), и позволяют им самостоятельно работать на обычном персональном компьютере с программами общего назначения.

Программно-технические средства для лиц с нарушениями зрения, условно делятся на две группы: средства для усиления остаточного зрения и средства преобразования визуальной информации в аудио и тактильные сигналы.

Для слабовидящих студентов в лекционных и учебных аудиториях необходимо предусмотреть возможность просмотра удаленных объектов (например, текста на доске или слайда на экране) при помощи видеоувеличителей для удаленного просмотра.

Наличие компьютерной техники, адаптированной для лиц с ОВЗ со специальным программным обеспечением, альтернативных устройств ввода информации и других технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

Для студентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата необходимо использование альтернативных устройств ввода информации.

Рекомендуется использовать специальные возможности операционной системы Windows, таких как экранная клавиатура, с помощью которой можно вводить текст, настройка действий Windows при вводе с помощью клавиатуры или мыши.

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

Информация о внесенных изменениях				
№ изменения	№ и дата распоряжения	Дата внесения изменения	Дата введения изменения в действие	Подпись лица, внесшего изменения
1				
2				
3				
4				
5				