

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 25.05.2026 17:13:26
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

Медицинский институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Клиническая практика (Специальные профессиональные навыки и умения)

(наименование практики)

Производственная практика

(вид практики: учебная, производственная)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

31.08.76 Стоматология детская

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Практическая подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

Стоматология детская

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Клиническая практика (Специальные профессиональные навыки и умения)» входит в программу 31.08.76 «Стоматология детская» «Стоматология детская» и проходит «в 3 семестре» «2 курса». Практику реализует «Кафедра стоматологии детского возраста и ортодонтии».

Целью проведения «Клинической практики (Специальные профессиональные навыки и умения)» является: закрепление профессиональных компетенций и знаний по профилактике стоматологических заболеваний, что обеспечивает формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательным стандартом.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение «Клинической практики (Специальные профессиональные навыки и умения)» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при прохождении практики (результатов обучения по итогам практики)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
УК-3	готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения	
УК-2	готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	
УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	
ПК-10	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и	

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
	укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний	
ПК-1	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	
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	
ПК-7	готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в стоматологической помощи	
ПК-9	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	
ПК-5	готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

«Клиническая практика (Специальные профессиональные навыки и умения)» относится к обязательной части.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают дисциплины и/или другие практики, способствующие достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения «Клинической практики (Специальные профессиональные навыки и умения)».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения практики

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-3	готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения	Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); Стоматология детская; Педагогика; Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации**; Русский язык как иностранный в сфере профессиональной коммуникации**;	Клиническая практика (Современные технологии в детской стоматологии); Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); Клиническая практика (Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ у детей); Клиническая практика (Помощник врача-стоматолога детского); Стоматология детская;
УК-2	готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	Стоматология детская; Педагогика; Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения);	Клиническая практика (Современные технологии в детской стоматологии); Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); Клиническая практика (Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ у детей); Стоматология детская; Общественное здоровье и здравоохранение; Клиническая практика (Помощник врача-стоматолога детского);
УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Обучающий симуляционный курс (ЦСО); Обучающий симуляционный курс; Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); Стоматология детская; Педагогика;	Стоматология детская; Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций; Общественное здоровье и здравоохранение; Клиническая практика (Современные технологии в детской стоматологии); Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		Микробиология; Рентгенология в стоматологии; Ортодонтия детская**; Детская хирургическая стоматология**;	зубов и их осложнения); Клиническая практика (Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ у детей); Клиническая практика (Помощник врача-стоматолога детского);
ПК-10	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний	Стоматология детская; Педагогика; Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации**; Русский язык как иностранный в сфере профессиональной коммуникации**; Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения);	Клиническая практика (Современные технологии в детской стоматологии); Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); Клиническая практика (Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ у детей); Клиническая практика (Помощник врача-стоматолога детского); Стоматология детская;
ПК-1	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	Стоматология детская; Рентгенология в стоматологии; Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения);	Стоматология детская; Общественное здоровье и здравоохранение; Клиническая практика (Современные технологии в детской стоматологии); Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); Клиническая практика (Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ у детей); Клиническая практика (Помощник врача-стоматолога детского);
ПК-2	готовность к	Обучающий симуляционный	Клиническая практика

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	курс (ЦСО); курс; Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); Стоматология детская; Рентгенология в стоматологии; Детская хирургическая стоматология**;	(Современные технологии в детской стоматологии); (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); (Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ у детей); (Помощник врача-стоматолога детского); Стоматология детская;
ПК-7	готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в стоматологической помощи	Обучающий симуляционный курс (ЦСО); Обучающий симуляционный курс; Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); Стоматология детская;	Клиническая практика (Современные технологии в детской стоматологии); Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); Клиническая практика (Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ у детей); Клиническая практика (Помощник врача-стоматолога детского); Стоматология детская;
ПК-9	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); Стоматология детская; Ортодонтия детская**;	Клиническая практика (Современные технологии в детской стоматологии); Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); Клиническая практика (Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ у детей); Клиническая практика (Помощник врача-стоматолога детского); Стоматология детская;
ПК-5	готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Стоматология детская; Рентгенология в стоматологии; Ортодонтия детская**;	Клиническая практика (Современные технологии в детской стоматологии); Клиническая практика (Заболевания твёрдых тканей зубов и их осложнения); Клиническая практика (Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ у детей); Клиническая практика (Помощник врача-стоматолога детского); Стоматология детская;

4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость «Клинической практики (Специальные профессиональные навыки и умения)» составляет 4 зачетные единицы (144 ак.ч.).

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание практики*

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
Раздел 1	Организационный этап. Введение в курс практики	1.1	Инструктаж по технике безопасности, общий инструктаж по пожарной безопасности, правилам внутреннего распорядка стоматологической клиники и правилам охраны труда.	8
		1.2	Ознакомление со структурой и делопроизводством стоматологической клиники, обучение работе в структурном подразделении. Подготовка плана практики и обсуждение с руководителем порядка его реализации. Изучение прав и обязанностей обучающегося на производственной практике.	14
		1.3	Требования к заполнению типовой медицинской документации, дневника, отчета по производственной практике.	14
Раздел 2	Практический этап	2.1	Стоматологическое обследование пациента. Опрос (жалобы, анамнез), осмотр пациента. Определение интенсивности кариеса по индексам КПУ, КПУ, КП зубов и поверхностей. Определение гигиенического состояния полости рта по индексам гигиены: Э.М. Кузьминой, Федорова-Володкиной, ИГР-У, РНР. Определение состояния тканей пародонта по индексам СРITN, РМА. Выявление причин и факторов риска возникновения стоматологических заболеваний.	14
		2.2	Профилактика стоматологических заболеваний. Индивидуальное обучение и контроль чистки зубов детей и взрослых. Индивидуальный подбор средств по уходу за полостью рта. Обучение чистки зубов флоссами. Проведение индивидуальных и групповых бесед по вопросам профилактики стоматологических заболеваний.	60
		2.3	Аппликации реминерализующими препаратами. Покрытие зубов фторидсодержащим лаком/гелем. Удаление зубных отложений. Изготовление стоматологического просвещения (памятки, рекомендации, плакаты).	8
Раздел 3	Заключительный этап практики	3.1	Обработка и анализ практического опыта работы.	8
Оформление отчета по практике				9
Подготовка к защите и защита отчета по практике				9
ВСЕГО:				144

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Для самостоятельной работы обучающихся:

Оснащение аудитории: Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС;

Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы: Комплект специализированной мебели (30 мест); Учебные аудитории оснащены мультимедийным комплексом: интерактивная панель Lumien LMP8604MLRU, имеется выход в интернет. Программное обеспечение: продукты Microsoft Office (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/Office 365, Яндекс Телемост).

Оснащение аудитории: Компьютерный класс для самостоятельной работы обучающихся;

Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы: Комплект специализированной мебели (12 мест); Учебные аудитории оснащены мультимедийным комплексом: интерактивный сенсорный дисплей TeachTouch серия R2, имеется выход в интернет. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/Office 365, Яндекс Телемост).

Фантомный класс:

Оснащение аудитории: Учебные симуляционные аудитории кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы;

Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы: - стоматологические установки, - фантомы, - необходимые материалы (инструментарий, медикаменты, пломбирочные материалы для осуществления приема пациентов со стоматологической патологией).

Стоматологический кабинет:

Оснащение аудитории: Клинические базы кафедры;

Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы: - стоматологические установки, - фантомы, - модели, - 3D-принтеры, - вакуумформер, - необходимые материалы (инструментарий, медикаменты, пломбирочные материалы для осуществления приема пациентов со стоматологической патологией).

7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика может проводиться как в структурных подразделениях РУДН или в организациях г. Москвы (стационарная), так и на базах, находящихся за пределами г. Москвы (выездная).

Проведение практики на базе внешней организации (вне РУДН) осуществляется на основании соответствующего договора, в котором указываются сроки, место и условия проведения практики в базовой организации.

Сроки проведения практики соответствуют периоду, указанному в календарном учебном графике ОП ВО. Сроки проведения практики могут быть скорректированы при согласовании с Управлением образовательной политики и Управлением организации практик и содействия трудоустройству выпускников в РУДН.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Основная литература:

1. Детская стоматология: учебник / под ред. О. О. Янушевича [и др.]. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. — 744 с.: ил. — ISBN 978-5-9704-XXXX-X.

2. Кисельникова, Л. П. Детская стоматология: учебник / Л. П. Кисельникова. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 744 с.: ил. — ISBN 978-5-9704-5318-6.

3. Лепилин, А. В. Детская стоматология: учебник / А. В. Лепилин, Л. Ю. Островская, Д. Е. Суетенков [и др.]. — Санкт-Петербург: Лань, 2023. — 512 с.: ил. — ISBN 978-5-8114-XXXX-X.
4. Хоменко, Л. А. Терапевтическая стоматология детского возраста: учебное пособие / Л. А. Хоменко, Н. В. Биденко, Е. И. Остапко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Книга плюс, 2018. — 448 с.: ил. — ISBN 978-5-8967-XXXX-X.
5. Детская терапевтическая стоматология. Национальное руководство/ под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой. — 2-е изд., переработанное и дополненное. — М., ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 952 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-4019-3.
6. Профилактика стоматологических заболеваний у детей: методические рекомендации / Минздрав России; сост.: В. К. Леонтьев, Л. П. Кисельникова, О. В. Сагина. — Москва: Минздрав России, 2022. — 48 с.
7. Атлас по детской стоматологии / под ред. Н. В. Шагдарова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 256 с.: цв. ил. — ISBN 978-5-9704-XXXX-X.
8. Организация стоматологической помощи детям: методические рекомендации / Минздрав России; сост.: О. О. Янушевич, А. И. Хавкин, М. Л. Дроботько. — Москва: Минздрав России, 2021. — 64 с.
9. Детская стоматология: задания в тестовой форме: Учебно-методическое пособие / О. М. Давидян, Н. С. Тутуров, И. Катбех. — Москва: Российский университет дружбы народов (РУДН), 2023. — 85 с. — ISBN 978-5-209-11591-5. — EDN APWXAR.
10. Ситуационные задачи по детской стоматологии: рабочая тетрадь: Учебно-методическое пособие / О. М. Давидян, Н. С. Тутуров, И. Катбех. — Москва: Российский университет дружбы народов (РУДН), 2023. — 103 с. — ISBN 978-5-209-11592-2. — EDN ASKMTI.

Дополнительная литература:

1. Камерон, А. Детская стоматология: руководство / А. Камерон, Р. Уидмер; пер. с англ. под ред. Л. П. Кисельниковой. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. — 576 с.: ил. — ISBN 978-5-9704-XXXX-X.
2. Макдональд, Р. Э. Стоматология детей и подростков: учебник / Р. Э. Макдональд, Д. Р. Эйвери; пер. с англ. под ред. Т. Ф. Виноградовой. — 9-е изд. — Москва: Медицинское информационное агентство, 2020. — 640 с.: ил. — ISBN 978-5-9986-XXXX-X.
3. Кариес зубов в детском возрасте. Современные методы диагностики и лечения: учебное пособие/ А.Е. Анурова, Т.Ф. Косырева, В.В. Сафрошкина, О.М. Давидян. — Москва: РУДН, 2017. — 95 с.: ил.
4. Заболевания пародонта у детей: Учебно-методическое пособие / М. В. Самойлова, Н. С. Тутуров, Т. Ф. Косырева, И. Катбех. — Москва: Российский университет дружбы народов (РУДН), 2023. — 49 с. — ISBN 978-5-209-11952-4. — EDN AKGTWZ.
5. Острый герпетический стоматит у детей: Учебно-методическое пособие / М. В. Самойлова, Н. С. Тутуров, Т. Ф. Косырева, И. Катбех. — Москва: Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы, 2023. — 30 с. — ISBN 978-5-209-11953-1. — EDN UCCTVV.
6. Применение седации закисью азота в детской стоматологии / А. Е. Карлаш, В. А. Журбенко // Региональный вестник. — 2021. — № 2(58). — С. 3-4. — EDN GYDKGG.
7. Оформление медицинской карты стоматологического больного в клинике детской стоматологии / Г. И. Скрипкина, А. Ж. Гарифуллина, Ю. Г. Романова [и др.]. — Омск: Общество с ограниченной ответственностью «Издательский центр КАН», 2022. — 61 с. — EDN ZJMGIA.
8. Виды анестезии и неотложные состояния в детской стоматологии: Учебное пособие содержит тестовые задания для самоконтроля / В. А. Клемин, Р. А. Салеев, А. Н. Колесников [и др.]. — Москва: Общество с ограниченной ответственностью Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа", 2023. — 144 с. — ISBN 978-5-9704-7593-5. — DOI 10.33029/9704-7593-5-CDM-2023-1-144. — EDN CJPFTR.
9. Kosyuga, S. Yu. Textbook on practical training in pediatric dentistry therapy for foreign dental students / S. Yu. Kosyuga. — Нижний Новгород: Publishing House of Privolzhsky Research Medical University, 2022. — 92 p. — ISBN 978-5-7032-1453-4. — EDN GUNUJX.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров
 - Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>
 - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Знаниум» <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>
- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>
- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>
- Наукометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

*Учебно-методические материалы для прохождения практики, заполнения дневника и оформления отчета по практике *:*

1. Правила техники безопасности при прохождении практики «Клиническая практика (Специальные профессиональные навыки и умения)» (первичный инструктаж).
2. Общее устройство и принцип работы технологического производственного оборудования, используемого обучающимися при прохождении практики; технологические карты и регламенты и т.д. (при необходимости).
3. Методические указания по заполнению обучающимися дневника и оформлению отчета по практике «Клиническая практика (Специальные профессиональные навыки и умения)».

РАЗРАБОТЧИКИ

Доцент

Должность

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО

Заведующий кафедрой

Должность

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП

Заведующий кафедрой

Должность

Бульчева Д.С.

Фамилия И.О

Тутуров Н.С.

Фамилия И.О

Тутуров Н.С.

Фамилия И.О