

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Стоматологический факультет

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
образовательной программы
 / Максюков С.Ю. /
«31» августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Производственная практика

Помощник врача стоматолога (гигиениста)
(наименование)

Специальность (Стоматология) 31.05.03

Форма обучения очная

Ростов-на-Дону

2023г.

1. Цель производственной практики

Профессионально-практическая подготовка обучающихся, ориентированная на углубление теоретической подготовки и закрепление у студентов практических умений и компетенций по профилактике стоматологических заболеваний.

2. Задачи практики

Задачами практики являются

- приобретение студентами умения проводить стоматологическое обследование детского и взрослого населения;
- приобретение студентами умения выявлять и устранять факторы риска возникновения стоматологических заболеваний;
- формирование студентами умения организации и реализации профилактических мероприятий среди различных контингентов населения на индивидуальном и групповом уровнях;
- освоение студентами методов стоматологического просвещения и осуществление мотивации населения к поддержанию стоматологического здоровья;
- формирование у студентов врачебного мышления и поведения, обеспечивающего решение профессиональных задач;
- усвоение студентами основных принципов этики и деонтологии.

3. Место практики в структуре ОП

Для прохождения данной практики необходимы знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Профилактика и коммунальная стоматология», а также дисциплин циклов: гуманитарный, социальный и экономический, математический, естественно-научный и медико-биологический, профессиональный по специальности высшего образования «Стоматология».

Для прохождения практики студент должен обладать знаниями, умениями и навыками, освоенными в ходе изучения следующих дисциплин:

- анатомия головы и шеи;
- патологическая анатомия головы и шеи;
- гистология полости рта;
- микробиология полости рта;
- биохимия полости рта;
- нормальная физиология;
- физиология челюстно-лицевой области;
- патофизиология головы и шеи;
- патологическая анатомия головы и шеи;
- гигиена;
- пропедевтика;

- общественное здоровье и здравоохранение;
- профилактика и коммунальная стоматология.

Содержание практики служит основой для последующего изучения дисциплин:

- клиническая стоматология;
- ортодонтия и детское протезирование;
- детская стоматология;
- детская челюстно-лицевая хирургия.

Прохождения практик:

- помощник врача
- стоматолога (детского);
- помощник врача-стоматолога (терапевта);
- помощник врача-стоматолога (ортопеда);
- помощник врача-стоматолога (хирурга).

4. Формы проведения практики.

Производственная.

5. Место и время проведения практики.

Производственная практика Помощник врача-стоматолога (гигиениста) – проводится в течение 2 недель в шестом семестре на клинических базах: детских, взрослых стоматологических поликлиник, стоматологических отделений лечебно-профилактических учреждений, а также на клинических базах кафедр, организующих и проводящих практику.

6. Компетенции, формируемые в результате прохождения практики.

Практика направлена на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данной специальности:

а) общепрофессиональных (ОПК):

- готовность к ведению медицинской документации (ОПК-6);
- готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач (ОПК-8);

б) профессиональных (ПК)

профилактическая деятельность:

- способность и готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией (ПК-2);

психолого-педагогическая деятельность:

- готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению

здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-12).

В результате прохождения данной практики студент должен приобрести следующие практические навыки, умения:

Навыки:

- обеспечения мер асептики;
- проведения осмотра полости рта пациента;
- проведения стоматологического обследования пациентов для выявления факторов риска массовых стоматологических заболеваний;
- записи результатов обследования пациента в амбулаторную карту в соответствии с изученным алгоритмом;
- записи зубной формулы у детей;
- выбора лечебно-профилактических мероприятий;
- определения интенсивности кариеса;
- определения гигиенических и пародонтальных индексов;
- выбора средств индивидуальной гигиены полостью рта в зависимости от возраста и стоматологического статуса;
- обучения пациентов различного возраста методике чистки зубов;
- работы на стоматологической установке (использование наконечника, щеточек, средств для удаления зубных отложений);
- проведения профессиональной гигиены полости рта;
- нанесения реминерализующих препаратов на зубы;
- проведения мотивации в различных возрастных группах;
- проведения герметизации фиссур;
- обучения профилактики пациентов, находящихся на ортодонтическом лечении.

Умения:

- выявлять факторы риска возникновения кариеса зубов, воспалительных заболеваний пародонта, зубочелюстных аномалий;
- определять состояние твердых тканей зубов с помощью индексов КПУ, кпу, кп зубов и поверхностей;
- оценивать состояние тканей пародонта и гигиены полости рта с помощью индексов;
- назначать фторсодержащие зубные пасты в зависимости от возраста и с учетом поведенческих факторов риска;
- выполнять различные методы чистки зубов на моделях;
- рекомендовать пациентам основные и вспомогательные средства гигиены в зависимости от стоматологического статуса и выявленных факторов риска, особенностей соматического здоровья;

- проводить диагностику начальных форм кариеса зубов;
- составлять индивидуальный план профилактических мероприятий для пациентов;
- осуществлять индивидуальный подбор средств гигиены полости рта пациенту;
- обучать пациентов разного возраста чистке зубов и методам применения средств гигиены полости рта;
- проводить профессиональную гигиену полости рта у пациентов разного возраста;
- применять местные фторидсодержащие и реминерализующие средства;
- определять показания и проводить герметизацию фиссур зубов;
- проводить беседы с пациентами разного возраста, родителями детей по вопросам гигиенического ухода за полостью рта и профилактики стоматологических заболеваний на индивидуальном и групповом уровнях;
- проводить анкетирование населения по вопросам гигиены полости рта, возникновению и предупреждению стоматологических заболеваний и анализировать полученные результаты;
- оформлять медицинскую документацию;
- применять принципы врачебной этики и деонтологии в общении с коллегами, пациентами и их родственниками;
- планировать начальное и поддерживающее лечение при заболеваниях пародонта;
- планировать профилактическое сопровождение пациентов, находящихся на ортодонтическом лечении.

7. Структура и содержание практики.

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

п/п	Разделы (этапы) практики	Трудоемкость (в часах)
1	Подготовительный этап	2
2	Стоматологическое обследование пациента	24
3	Индивидуальная гигиена полости рта. Поверхностные образования на зубах и методы их выявления. Методы и средства индивидуальной гигиены полости рта. Контролируемая чистка зубов	30
4	Профилактика кариеса зубов. Фторидсодержащие препараты и методы их применения.	24
5	Стоматологическое просвещение	24
6	Подготовка отчета по практике	2
7	Зачет	2

	ВСЕГО	108
--	-------	-----

8. Форма и документация текущей и промежуточной аттестации.

По окончании производственной практики проводится зачет, включающий оценку практических умений и собеседование.

Отчетной документацией является «Дневник производственной практики».

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Стоматологический факультет

Д Н Е В Н И К

производственной практики

ПОМОЩНИК ВРАЧА-СТОМАТОЛОГА (ДЕТСКОГО)

ФИО _____

Курс _____

Группа _____

Место проведения практики: _____

Срок прохождения практики: с _____ по _____

Руководитель практики: _____

Ответственный за практику в профильном учреждении: _____

Ростов-на-Дону

20 г.

№ п/п	Дата	Ф.И.О. пациента	Возраст	Содержание выполненной работы

ОТЧЕТ

о проделанной работе

№ п/п	Практические навыки и умения	Минимальное кол-во	Выполнено

Обязанности студентов во время прохождения производственной практики

Явка студента на практику должна быть своевременной, в строго указанный день и час. По прибытии необходимо представиться заведующему отделения, который производит распределение по отделениям и утверждает на весь период практики график работы.

Студенты должны ознакомиться с отделением, их оснащением, организацией работы врачебного, среднего и младшего медперсонала, все данные должны быть занесены в дневник, в котором должна фиксироваться вся проделанная работа. Дневник ежедневно подписывается врачом-стоматологом.

Записи в дневнике должны отражать все виды деятельности и степень личного участия студента, а также полученные от практики впечатления.

Во время работы студент должен постоянно следить за своим внешним видом, быть опрятным, всегда иметь чистый халат, шапочку, сменную обувь. На руках не должно быть колец, браслетов, лака на ногтях.

Каждый студент должен четко выполнять требования правил внутреннего распорядка, быть вежливым, тактичным, внимательным.

В период прохождения практики студенты обязаны приобрести практические навыки санитарно-просветительной работы, провести 1-2 лекции-беседы для больных на актуальную тему. Тематику бесед и аудиторию определяет сотрудник базового учреждения, ответственный за санитарно-просветительную работу.

По окончании практики студент сдает руководителю производственной практики дневник, в котором должен быть представлен сводный отчет о проделанной работе.

Х А Р А К Т Е Р И С Т И К А

на обучающегося _____

(Фамилия, имя отчество)

Характеристика на студента оформляется непосредственным руководителем практики. При написании характеристики должны быть отражены следующие показатели:

1. Уровень теоретической подготовки.
 2. Владение практическими навыками.
 3. Дисциплинированность.
 4. Соблюдение основ этики, деонтологии и субординации при общении с медицинским персоналом и пациентами.
 5. Указать, имело ли практическую ценность пребывание студента в отделении.
- Характеристика подписывается руководителем практики в ЛПУ и заверяется печатью учреждения.

9. Фонд оценочных средств.

Фонд оценочных средств для определения уровня сформированности компетенций в результате прохождения практики является приложением к рабочей программе практики.

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики.

а) основная литература :

1. Стоматология детского возраста: учебник для студентов / Н.В. Курякина. - М.: МИА, 2007
2. Терапевтическая стоматология детского возраста: учебник для мед. вузов / под ред. Л.А. Хоменко. - Киев: Книга плюс, 2007
3. Детская терапевтическая стоматология. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие для студентов вузов / под ред. Л.П. Кисельниковой, С.Ю. Страховой. - М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2012
4. Клинические и лабораторные методы обследования в терапевтической стоматологии детского возраста: учеб. пособие для студентов вузов / Е.Ю. Леонтьева и др. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2012.
5. Атлас по детской хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии: учеб. пособие / О.З. Топольницкий, А.Ю. Васильев. - М.: Г ЭОТАР-МЕДИА, 2011

б) дополнительная литература:

1. Детская хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия: учебник для вузов В.А. Зеленский, Ф.С. Мухорамов. - М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2009, (ЭБС Конс. студ.)
2. Детская хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия (сборник иллюстрированных клинических задач и тестов): учеб. пособие для студентов мед. вузов / под ред. О.З. Топольницкого, С.В. Дьяковой, В.П. Вашкевич. - М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2007
3. Лечение и реставрация молочных зубов: иллюстрированное руководство по лечению и реставрации кариозных молочных зубов / М.С. Даггал, М.Е. Керзан, С.А. Дж Фейл и др. - М.: МЕДпресс-информ, 2006
4. Атлас по стоматологическим заболеваниям у детей: учеб. пособие / Т.Ф. Виноградова. - М : МЕДпресс-информ, 2007.

в) Интернет-ресурсы:

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
Электронная библиотека РостГМУ. – URL: https://1c.rostgmu.ru/opac/	Доступ неограничен
Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО», «Медицина. Здравоохранение СПО», «Психологические науки», к отдельным изданиям комплектов: «Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и	Доступ неограничен

точные науки» входящих в «ЭБС «Консультант студента»] : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Консультант студента». - URL: https://www.studentlibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	
Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением.-Комплексный медицинский консалтинг». - URL: http://www.rosmedlib.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
Научная электронная библиотека eLIBRARY. - URL: http://elibrary.ru	Открытый доступ
Национальная электронная библиотека. - URL: http://нэб.рф/	Виртуальный читальный зал при библиотеке
БД издательства Springer Nature. - URL: https://link.springer.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо через КИАС РФФИ https://kias.rfbr.ru/reg/index.php (Нацпроект)	Бессрочная подписка, доступ не ограничен
Российское образование : федеральный портал. - URL: http://www.edu.ru/ . – Новая образовательная среда.	Открытый доступ
Федеральный центр электронных образовательных ресурсов. - URL: http://srtv.fcior.edu.ru/ (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
Электронная библиотека Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ). - URL: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library	Открытый доступ
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России. - URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
ЦНМБ имени Сеченова. - URL: https://rucml.ru (поисковая система Яндекс)	Ограниченный доступ
Wiley : офиц. сайт; раздел «Open Access» / John Wiley & Sons. – URL: https://authorservices.wiley.com/open-research/open-access/browse-journals.html (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
Cochrane Library : офиц. сайт ; раздел «Open Access». - URL: https://cochranelibrary.com/about/open-access	Контент открытого доступа
Кокрейн Россия : российское отделение Кокрановского сотрудничества / РМАНПО. – URL: https://russia.cochrane.org/	Контент открытого доступа
Вебмединфо.ру : мед. сайт [открытый информ.-образовательный медицинский ресурс]. – Москва. - URL: https://webmedinfo.ru/	Открытый доступ
Univadis from Medscape : международ. мед. портал. - URL: https://www.univadis.com/ [Регулярно обновляемая база уникальных информ. и образоват. мед. ресурсов]. Бесплатная регистрация	Открытый доступ
Med-Edu.ru : медицинский образовательный видеопортал. - URL: http://www.med-edu.ru/ . Бесплатная регистрация.	Открытый доступ
Мир врача : профессиональный портал [информационный ресурс для врачей и студентов]. - URL: https://mirvracha.ru (поисковая система Яндекс). Бесплатная регистрация	Открытый доступ
DoctorSPB.ru : информ.-справ. портал о медицине [для студентов и врачей]. - URL: http://doctorspb.ru/	Открытый доступ
МЕДВЕСТНИК : портал российского врача [библиотека, база знаний]. - URL: https://medvestnik.ru	Открытый доступ
PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским исследованиям]. - URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/ (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
Cyberleninka Open Science Hub : открытая научная электронная библиотека публикаций на иностранных языках. – URL: https://cyberleninka.org/	Открытый доступ
Научное наследие России : электронная библиотека / МСЦ РАН. - URL: http://www.e-heritage.ru/	Открытый доступ
КООБ.ru : электронная библиотека книг по медицинской психологии. - URL: http://www.koob.ru/medical_psychology/	Открытый доступ
Президентская библиотека : сайт. - URL: https://www.prlib.ru/collections	Открытый доступ
SAGE Openaccess : ресурсы открытого доступа / Sage Publications. – URL: https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-sage	Контент открытого доступа

EBSCO & Open Access : ресурсы открытого доступа. – URL: https://www.ebsco.com/open-access (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
Lvrach.ru : мед. науч.-практич. портал [профессиональный ресурс для врачей и мед. сообщества, на базе науч.-практич. журнала «Лечащий врач»]. - URL: https://www.lvrach.ru/ (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
ScienceDirect : офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier. - URL: https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals	Контент открытого доступа
Taylor & Francis. Dove Medical Press. Open access journals : журналы открытого доступа. – URL: https://www.tandfonline.com/openaccess/dove	Контент открытого доступа
Taylor & Francis. Open access books : книги открытого доступа. – URL: https://www.routledge.com/our-products/open-access-books/taylor-francis-oa-books	Контент открытого доступа
Thieme. Open access journals : журналы открытого доступа / Thieme Medical Publishing Group . – URL: https://open.thieme.com/home (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
Karger Open Access : журналы открытого доступа / S. Karger AG. – URL: https://web.archive.org/web/20180519142632/https://www.karger.com/OpenAccess (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
Архив научных журналов / НИИ НЭИКОН. - URL: https://arch.neicon.ru/xmlui/ (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
Русский врач : сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] / ИД «Русский врач». - URL: https://rusvrach.ru/	Открытый доступ
Directory of Open Access Journals : [полнотекстовые журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии]. - URL: http://www.doaj.org/	Контент открытого доступа
Free Medical Journals . - URL: http://freemedicaljournals.com	Контент открытого доступа
Free Medical Books . - URL: http://www.freebooks4doctors.com	Контент открытого доступа
International Scientific Publications. – URL: http://www.scientific-publications.net/ru/	Контент открытого доступа
The Lancet : офиц. сайт. – URL: https://www.thelancet.com	Открытый доступ
Эко-Вектор : портал научных журналов / IT-платформа российской ГК «ЭКО-Вектор». - URL: http://journals.eco-vector.com/	Открытый доступ
Медлайн.Ру : медико-биологический информационный портал для специалистов : сетевое электронное научное издание. - URL: http://www.medline.ru	Открытый доступ
Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал / РостГМУ. - URL: http://www.medicalherald.ru/jour (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
Вестник урологии («Urology Herald») : электрон. журнал / РостГМУ. – URL: https://www.urovest.ru/jour (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
Южно-Российский журнал терапевтической практики / РостГМУ. – URL: http://www.therapeutic-j.ru/jour/index (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
ГастроСкан. Функциональная гастроэнтерология : сайт. - URL: www.gastroscan.ru	Открытый доступ
Meduniver.com Все по медицине : сайт [для студентов-медиков]. - URL: www.meduniver.com	Открытый доступ
Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России. - URL: https://cr.minzdrav.gov.ru/	Контент открытого доступа
ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора : офиц. сайт. – URL: https://www.crc.ru	Открытый доступ
Министерство здравоохранения Российской Федерации : офиц. сайт. - URL: https://minzdrav.gov.ru (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ

Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения : офиц. сайт. - URL: https://roszdravnadzor.gov.ru/ (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт. - URL: http://who.int/ru/	Открытый доступ
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации : офиц. сайт. - URL: http://minobrnauki.gov.ru/ (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
Современные проблемы науки и образования : электрон. журнал. Сетевое издание. - URL: http://www.science-education.ru/ru/issue/index	Контент открытого доступа
Словари и энциклопедии на Академике. - URL: http://dic.academic.ru/	Открытый доступ
Официальный интернет-портал правовой информации. - URL: http://pravo.gov.ru/	Открытый доступ
Образование на русском : образовательный портал / Гос. ин-т рус. яз. им. А.С. Пушкина. - URL: http://pushkininstitute.ru/	Открытый доступ
История.РФ. [главный исторический портал страны]. - URL: https://histrf.ru/	Открытый доступ
Другие открытые ресурсы вы можете найти по адресу: http://rostgmu.ru → Библиотека → Электронный каталог → Открытые ресурсы интернет → далее по ключевому слову...	