


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 (детского)
(наименование)

Специальность (Стоматология) 31.05.03

Форма обучения очная

Ростов-на-Дону

2023г.

1. Цели практики.

Профессионально-практическая подготовка обучающихся, ориентированная на углубление теоретической подготовки и закрепление у студентов практических умений и компетенций по детской терапевтической и хирургической стоматологии.

2. Задачи практики.

Задачами практики являются:

1. Ознакомление студентов с принципами организации и работы детской стоматологической клиники, профилактики внутрибольничных инфекций в лечебно-профилактических учреждениях, создание благоприятных условий пребывания больных и условий труда медицинского персонала;

2. Освоение студентами мероприятий по охране труда и технике безопасности, профилактике профессиональных заболеваний, осуществлением контроля за соблюдением и обеспечением экологической безопасности;

3. Освоение студентами методов профилактики стоматологических заболеваний у детей и подростков, а также предупреждения осложнений в клинике стоматологии детского возраста;

4. Освоение студентами методов диагностики при обследовании больных детей и подростков с различными стоматологическими заболеваниями, повреждениями, дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области;

5. Освоение студентами методов диагностики симптоматических проявлений соматических и инфекционных заболеваний в полости рта у пациентов детского и подросткового возраста;

6. Освоение студентами методов стоматологического терапевтического лечения, методов профилактики осложнений при лечении, а также реабилитации больных с заболеваниями в челюстно-лицевой области при оказании амбулаторной стоматологической помощи;

7. Ознакомление студентов с делопроизводством в детской стоматологической клинике;

8. Ознакомление студентов с организацией работы с медикаментозными средствами и соблюдением правил их хранения в детской стоматологической клинике;

9. Формирование у студентов навыков общения и взаимодействия с коллективом, партнерами, детьми и подростками и их родственниками.

3. Место практики в структуре ОП.

Для прохождения данной практики необходимы знания, умения и владения, сформированные следующими предшествующими дисциплинами: анатомии головы и шеи, коммунальной и профилактической стоматологии, детской стоматологии, детской ЧЛХ, лучевая диагностика. А также дисциплин циклов: гуманитарный, социальный и экономический, математический, естественно-научный и медико-биологический, Профессиональный по специальности высшего профессионального медицинского образования «Стоматология».

Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и владения, формируемые данной практикой: интернатура и ординатура по детской стоматологии.

4. Типы практики.

Производственная

6. Компетенции, формируемые в результате прохождения практики.

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

а) общепрофессиональных (ОПК):

-способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок (ОПК-5);

-готовностью к ведению медицинской документации (ОПК-6);

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

-готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями (ОПК-11);

б) профессиональных (ПК)

-готовностью 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 стоматологического заболевания (ПК-5);

-готовностью к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (ПК-9).

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

Навыки:

– установления психологического контакта с ребенком и его родителями;

– сбора жалоб, анамнеза осмотра ребенка;

– выбора метода обезболивания;

– осмотр зубов, состояние слизистой полости рта, пародонта, слюнных желез и лимфатических узлов;

– инструментальных методов исследования зубов (зондирование, перкуссия, ЭОД, термометрия) и зубных рядов;

– использования современных пломбирочных материалов с учетом их возрастных показаний применение у детей при некариозных поражениях зубов лечении кариеса;

– лечения заболеваний пульпы и периодонта молочных, постоянных зубах со сформированными и несформированными корнями;

– лечение острых и хронических заболеваний слизистой рта и пародонта у детей разных возрастных групп;

– оказания больному ребенку неотложной и скорой стоматологической помощи при острых одонтогенных заболеваниях и повреждениях челюстно-лицевой области;

– оказания помощи при неотложных состояниях;

– введение медицинской документации;

Умения:

- устанавливать психоэмоциональный контакт с ребенком и его родителями

- оформлять медицинскую карту первичного хирургического больного;

- оценить нервно-психическое развитие ребенка, физическое и интеллектуальное развитие, его общее состояние;

- оценить состояние ребенка на основании данных осмотра и результатов дополнительных методов исследования с учетом поставленного диагноза;

- выбрать метод обезболивания в зависимости от вида и объема вмешательства;

- оказать неотложную помощь в экстремальных ситуациях;

- расшифровать внутриротовые (прицельные) рентгенограммы и рентгенограммы костей лицевого скелета (в прямой и боковых проекциях, панорамные, ортопантограммы);

- определять место лечения ребенка (поликлиника, стационар) и объем терапевтической и хирургической помощи;

- препарировать кариозные полости по Блэку на временных и постоянных зубах;

- выбирать по показаниям пломбировочные материалы для лечения кариеса, замешивать их и пломбировать кариозные полости;
- ставить предварительный клинический диагноз и направить ребенка в специализированное медицинское учреждение.

7. Структура и содержание практики

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Трудоемкость (в часах)
1	подготовительный этап, инструктаж по ТБ, заполнении амбулаторных карт.	18
2	выполнение практических навыков,	60
3	обработка и анализ полученной информации,	20
4	подготовка отчета по практике	10
	Итого	108

8. Форма и документация текущей и промежуточной аттестации.

Дневник практики обучающегося, характеристика.

В дневнике студент отражает содержание работы, которую выполнял лично или в которой участвовал (ассистировал). Дневник должен быть аккуратно оформлен. Далее ежедневно необходимо описывать проводимое обследование, диагноз, указывать виды проведённого лечения; дневник ежедневно подписывается непосредственным руководителем.

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: _____

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.

ОТЧЕТ о производственной практике

№ п/п	Практические навыки и умения	Минимальное кол-во	Выполнено
1	установления психологического контакта с ребенком и его родителями;	10	
2	сбора жалоб, анамнеза осмотра ребенка;	10	
3	выбора метода обезболивания;	10	
4	осмотр зубов, состояние слизистой полости рта, пародонта, слюнных желез и лимфатических узлов;	10	
5	инструментальных методов исследования зубов (зондирование, перкуссия, ЭОД, термометрия) и зубных рядов;	10	
6	использование пломбировочных материалов с учетом возрастных показаний применение у детей при некариозных поражениях зубов, лечении кариеса;	5	
7	лечения заболеваний пульпы и периодонта молочных, постоянных зубах со сформированными и несформированными корнями;	2	
8	лечение острых и хронических заболеваний слизистой рта и пародонта у детей разных возрастных групп;	2	
9	удаление молочных и постоянных зубов;	10	
10	оказания помощи при неотложных состояниях;	2	
11	введение медицинской документации;	10	

9. 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. Пропедевтическая стоматология: учебник для мед. вузов / под ред. Э.А. Базикяна. - М. : ГЭОТАР – МЕДИА, 2010.-768с.-70экз.

2. Н.В. Курякина Стоматология детского возраста : учебник для студентов / Н.В. Курякина. -М. : МИА, 2007.- 632с. -190 экз.

3. Стоматология детского возраста. [Электронный ресурс]: учебник в 3ч.- Часть 2. Хирургия / О.З. Топольницкий [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. -320с. Доступно из ЭБС «Консультант студент».

б) дополнительная литература:

1. Стоматология. Запись и ведение истории болезни [Электронный ресурс] : руководство / под ред. В.В. Афанасьева, О.О. Янушевич. - М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2012, 160с. -Доступно из ЭБС «Консультант студент».

2. Курякина Н.В. Практикум по фантомному курсу терапевтической стоматологии: учеб. пособие для вузов / Н.В. Курякина, О.Г. Омаров. – М.: Медицинская книга, 2007.- 392с.- 3экз.

3. Лечение и реставрация молочных зубов: иллюстрированное руководство по лечению и реставрации кариозным полочных зубов / М.С. Даггал, М.Е. Керзан, С.А. Дж Фейл [и др.]. - М. : МЕДпресс-информ, 2006. – 160 с. - 2экз.

4. Пропедевтическая стоматология в вопросах и ответах [Электронный ресурс] / А.И. Булгакова, А.Ш. Галикеева, И.В. Валева, [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008.- 128 с.- Доступно из ЭБС «Консультант студент».

5. Виноградова Т.Ф. Атлас по стоматологическим заболеваниям у детей : учеб. пособие / Т.Ф. Виноградова. – М. : МЕДпресс-информ, 2007. – 168 с. + (CD-ROM)-2 экз.

6. Николаев А.И. Санитарно-гигиенический режим в терапевтических стоматологических кабинетах (отделениях): учеб. пособие для мед. вузов / А.И. Николаев, Л.М. Цепов, Е.А. Михеева. – М.: МЕДпресс-информ, 2008.-104с.-2экз.

7. Стоматологический кабинет: оборудование, материалы, инструменты: учеб. пособие для мед. вузов / Под ред. В.Н. Трезубова. – СПб: СпецЛит, 2006.

5. Зеленский В.А. Детская хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия [Электронный ресурс] учебник для вузов / В.А. Зеленский, Ф.С. Мухорамов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – 208с.- Доступно из ЭБС «Консультант студент».

6. Основные методы обследования стоматологического больного хирургического профиля на детском приеме: учебно-метод. реком. для студентов стомат. фак-та / сост.: И.Б. Нектаревская, Л.П. Вербицкая, Е.Ю. Леонтьева ; -Ростов на Дону : РостГМУ, 2013.- 52с. -7экз

в) Интернет-ресурсы:

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
Электронная библиотека РостГМУ. – URL: https://1c.rostgmu.ru/opacg/	Доступ неограничен
Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО», «Медицина. Здравоохранение СПО», «Психологические науки», к отдельным изданиям комплектов: «Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и точные науки» входящих в «ЭБС «Консультант студента»] : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Консультант студента». - URL: https://www.studentlibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
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
МЕДВЕСТИК : 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 / МЦИ 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.prilib.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 / ИП 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...	