

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 25.05.2026 17:25:55
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 (Помощник врача-стоматолога общей практики)

(наименование практики)

Производственная практика

(вид практики: учебная, производственная)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

31.08.72 Стоматология общей практики

(код и наименование направления подготовки/специальности)

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

Стоматология общей практики

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Клиническая практика (Помощник врача-стоматолога общей практики)» входит в программу 31.08.72 «Стоматология общей практики» «Стоматология общей практики» и проходит «в 1, 2, 3, 4 семестрах» «1, 2 курсов». Практику реализует «Кафедра общей и клинической стоматологии имени В.С. Дмитриевой».

Целью проведения «Клинической практики (Помощник врача-стоматолога общей практики)» является: Целью проведения практики «Клиническая практика (Помощник врача-стоматолога общей практики)» является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося в области общеврачебной подготовки; приобретение практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение «Клинической практики (Помощник врача-стоматолога общей практики)» 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	Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	УК-3.3 Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности; УК-3.4 Умеет взаимодействовать с врачами, средним и младшим медицинским персоналом, разрешать конфликты внутри команды;
ОПК-10	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	ОПК-10.3 Умеет оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу их жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания); ОПК-10.4 Умеет применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме;
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику, направлять на обследования пациентов с целью выявления стоматологических заболеваний	ОПК-4.3 Владеет методами дифференциальной диагностики и постановки диагноза в соответствии с действующей Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;
ОПК-5	Способен назначать и проводить лечение и контроль его эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими заболеваниями	ОПК-5.2 Владеет методами оценки эффективности и безопасности медикаментозной и немедикаментозной терапии;
ОПК-6	Способен проводить и контролировать эффективность санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения	ОПК-6.3 Владеет методами оценки и контроля мероприятия по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения;
ОПК-7	Способен проводить мероприятия	ОПК-7.3 Владеет методами оценки и контроля

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
	по формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения с целью профилактики стоматологических заболеваний	мероприятия по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения;
ОПК-8	Способен вести медицинскую документацию, проводить анализ медико-статистической информации. Организационно-управленческая деятельность	ОПК-8.2 Умеет анализировать ситуацию и качество поступившей медико-статистической информации, вести медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа;
ПК-1	Способен проводить обследования пациента с целью установления диагноза	ПК-1.5 Владеет навыками формулирования предварительного диагноза, составление плана проведения инструментальных, лабораторных, дополнительных исследований, консультаций врачей-специалистов у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями; ПК-1.6 Владеет навыками постановки окончательного диагноза с учетом МКБ и распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
ПК-2	Способен проводить и контролировать эффективность и безопасность немедикаментозного и медикаментозного лечения	ПК-2.4 Умеет выполнять медицинские вмешательства, в том числе терапевтические, хирургические и ортопедические у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях; проводить поэтапную санацию полости рта (исключая санацию полости рта у детей в условиях анестезиологического пособия); ПК-2.5 Владеет навыками выполнения медицинских вмешательств у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи;
ПК-3	Способность разрабатывать, реализовывать и контролировать эффективность индивидуальных реабилитационных программ	ПК-3.4 Умеет направлять пациентов со стоматологическими заболеваниями на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в соответствии с действующими порядками организации медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; ПК-3.5 Владеет навыками проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующим

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи;
ПК-4	Способен проводить и контролировать эффективность санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения	ПК-4.3 Владеет навыками проведения мероприятий по снижению заболеваемости, включая инфекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности;
ПК-5	Способен вести санитарно-гигиеническое просвещение среди населения и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни	ПК-5.2 Умеет проводить диспансерное наблюдение за детьми и взрослыми со стоматологическим заболеваниями; проводить профилактические медицинские осмотры населения; проводить профилактику заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ, костной ткани челюстей, периферической нервной системы ЧЛЮ, височно-челюстного сустава, слюнных желез; ПК-5.3 Владеет навыками проведения профилактики заболеваний слизистой оболочки полости рта и губ, в том числе первичной и вторичной профилактики онкологических новообразований, включая специализированный прием по лечению предраковых заболеваний слизистой оболочки рта и губ;
ПК-6	Способность управлять системой качества организации и выполнения деятельности в области стоматологии	ПК-6.2 Умеет анализировать основные медико-статистические показатели стоматологической заболеваемости населения обслуживаемой территории; заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, и контролировать качество ведения медицинской документации; работать в информационно-аналитических системах (Единая государственная информационная система здравоохранения); ПК-6.3 Владеет навыками контроля выполнения должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала ;проведения работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

«Клиническая практика (Помощник врача-стоматолога общей практики)» 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 (Помощник врача-стоматолога общей практики)».

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	Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению		
ОПК-6	Способен проводить и контролировать эффективность санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения		
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику, направлять на обследования пациентов с целью выявления стоматологических заболеваний		
ОПК-5	Способен назначать и проводить лечение и контроль его эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими заболеваниями		
ОПК-7	Способен проводить мероприятия по формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения с целью профилактики стоматологических заболеваний		
ОПК-8	Способен вести медицинскую документацию, проводить анализ медико-статистической информации. Организационно-управленческая деятельность		
ОПК-10	Способен участвовать в		

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства		
ПК-1	Способен проводить обследования пациента с целью установления диагноза		
ПК-2	Способен проводить и контролировать эффективность и безопасность немедикаментозного и медикаментозного лечения		
ПК-3	Способность разрабатывать, реализовывать и контролировать эффективность индивидуальных реабилитационных программ		
ПК-6	Способность управлять системой качества организации и выполнения деятельности в области стоматологии		
ПК-4	Способен проводить и контролировать эффективность санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения		
ПК-5	Способен вести санитарно-гигиеническое просвещение среди населения и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни		

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость «Клинической практики (Помощник врача-стоматолога общей практики)» составляет 55 зачетных единиц (1 980 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	Организация клинической стоматологической работы	1.1	Инструктаж по технике безопасности	30
		1.2	Структура медицинской организации, в которой проходит практика	30
		1.3	Ведение медицинской документации	30
		1.4	Выполнение предписанных действий при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц)	30
Раздел 2	Терапевтическая стоматология	2.1	Определение уровня индивидуальной гигиены, стоматологическое просвещение Коррекция навыков индивидуальной гигиены Подбор средств для индивидуальной гигиены полости рта с учетом общесоматического состояния больного Профессиональная гигиена полости рта	72
		2.2	Проведение профилактических осмотров населения Проведение профилактики заболеваний слизистой оболочки полости рта и губ, в том числе онкогигиеническая профилактика и вторичная профилактика онкологических новообразований, за исключением специализированного приема по лечению предраков слизистой оболочки полости рта и губ Проведение санитарно-гигиенического просвещения среди пациентов (их родственников / законных представителей) и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни	72
		2.3	Методы местного обезболивания тканей на верхней и нижней челюстях	72
		2.4	Изоляция рабочего поля (кофердам, оптидам, рабердам, минидам) Показания и способы применения матричных систем, клиньев Ретракция десны (механическая, химическая, хирургическая)	72
Раздел 2	Терапевтическая стоматология	2.5	Препарирование кариозных полостей зубов по I-VI классам Пломбирование зубов цементами Пломбирование зубов	72

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)	Трудоемкость, ак.ч.
		<p>стеклоиономерными цементами 2го отверждения Пломбирование зубов композитными материалами химического и светового отверждения</p>	
		<p>2.6 Определение показаний для эндодонтического лечения Инструментальные и лучевые методы диагностики заболеваний пульпы, пародонта и пародонта</p>	72
		<p>2.7 Отработка навыков по базовым методам механической, медикаментозной и химической обработки корневых каналов зубов Отработка навыков по базовым методам механической, медикаментозной и химической обработки облитерированных и узких корневых каналов зубов</p>	72
		<p>2.8 Специализированный прием по лечению некариозных заболеваний зубов, пародонтита, заболеваний слизистой оболочки полости рта, за исключением предраков</p>	72
		<p>2.9 Методы восстановления коронковой части зуба анкерными и стекло-волоконными штифтами Методы терапевтического шинирования зубов</p>	72
		<p>2.10 Проведение оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей</p>	72
Раздел 3	Хирургическая стоматология	<p>3.1 Определение показаний для хирургического стоматологического лечения Определение общесоматического статуса больного и группы риска для проведения обезболивания местными анестетиками Выбор анестетика в зависимости от показаний к хирургическому лечению Внутриротовые и внеротовые методы обезболивания тканей верхней и нижней челюстей</p>	108
		<p>3.2 Удаление однокорневых зубов Удаление многокорневых зубов Удаление зубов при пародонтите</p>	108
		<p>3.3 Диагностика и дифференциальная диагностика острой и хронической черепно-лицевой боли соматического, нейрогенного и психогенного происхождения Удаление зубов и их корней с использованием турбинного и механического наконечников Удаление зубов и их корней с формированием слизисто-надкостничного лоскута</p>	108

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
Раздел 3	Хирургическая стоматология	3.4	Составление рецептурных прописей лекарственных препаратов, выписывание рецептов при заболеваниях, патологических процессах и состояниях Определение способов введения, режима и дозы лекарственных препаратов Применение физиотерапевтических процедур для лечения и восстановления поврежденных после лечения тканей	108
		3.5	Лечение осложнений после удаления зубов и меры их профилактики Остановка луночковых кровотечений Вскрытие периостальных абсцессов Коррекция мягких тканей (в том числе перед протезированием)	108
		3.6	Наложение и снятие хирургических швов	102
Раздел 4	Ортопедическая стоматология	4.1	Определение показаний для ортопедического лечения, составление плана лечения больного Подбор слепочных ложек и их индивидуализация Снятие оттисков альгинатными и силиконовыми массажи Изготовление диагностических моделей	120
		4.2	Препарирование зубов под штампованную коронку Препарирование зубов под цельнолитую коронку Препарирование зубов под металлокерамическую коронку Препарирование зубов под коронку из оксида циркония	120
		4.3	Определение показаний к изготовлению мостовидных протезов Препарирование зубов под штампованно-паянные мостовидные протезы Препарирование зубов под цельнолитые мостовидные протезы Препарирование зубов под металлокерамические мостовидные протезы	120
		4.4	Изготовление временных пластмассовых коронок прямым и непрямым методами Изготовление культевых вкладок на однокорневые зубы Изготовление вкладок на многокорневые зубы Способы фиксации и снятия ортопедических конструкций	120
Оформление отчета по практике				9
Подготовка к защите и защита отчета по практике				9
ВСЕГО:				1 980

* - содержание практики по разделам и видам практической подготовки ПОЛНОСТЬЮ отражается в отчете обучающегося по практике.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Общий перечень медицинского оборудования необходимый для реализации практической подготовки обучающихся.

1. Стерилизатор ГП-40 ОХ ПЗ (2008) – 1 шт.
2. Стоматологическая установка Coral Air (2008) Coral Air – 1 шт.
3. Стоматологический всасывающий насос. Aspi-Jet 6 – 1 шт.
4. Ультразвуковой скайлер Woodpecker (2014 г.) DTE D-7 LED – 1 шт.
5. Установка стоматологическая LINEA ESSE START (11/928), цвет 775 - сиренево-голуб
6. Установка стоматологическая с креслом Chiradenta Chiradenta 800 Optimal
7. Электрокоагулятор, США (2008) "Sensimatic 600SE"
8. Компрессор медицинский DK50 2x2V/110S/M – 2 шт.
9. аппарат стоматологический Dentaport ZX Module Apexlocator RCM-EX для определения – 4 шт.
10. электрокоагулятор портативный стоматологический ЭКпс-20-1 – 5 шт.
11. Наконечник беспроводной стоматологический с головкой ENDO-MATE TC2 с принадлежностями – 4 шт.
12. Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный (ДЕЗАР-3) ОРУБ-3 – 5 шт.
13. подвесной светильник бестеновой "Натурлайт" 2 LED – 5 шт.
14. аппарат ультразвуковой Vector Para Pro для лечения пародонтита с принадлежностями – 1 шт.
15. Автоклавы MELAG Vacuklav 23 B+ - 1 шт.
16. устройство подготовки воды MELAdest 65 – 1 шт.
17. прибор по уходу за стоматологическими инструментами QUATTROcare Plus 2124A с принадлежностями – 1 шт.
18. прибор лазерный диодный стоматологический FONALaser с принадлежностями – 1 шт.
19. установка стоматологическая имплантологическая портативная хирургическая Implant – 1 шт.
20. установка стоматологическая KaVo Estetica E30 с принадлежностями – 5 шт.
21. устройство отсасывающее стоматологическое DURR VS 1200 S – 2 шт.
22. Стоматологический наконечник EXPERTorgue LUX E680 L – 10 шт.
23. Стоматологический наконечник EXPERTmatic LUX E20 L – 10 шт.
24. Стоматологический наконечник EXPERTmatic LUX E25 L – 1 шт.
25. Наконечник стоматологический для бормашины-переходник с принадлежностями к ним м – 5 шт.
26. Наконечник стоматологический для бормашины порошокструйный (для удаления зубного налета) – 2 шт.
27. Устройство водоподготовки для стерилизаторов дистиллятор DRINK на 4 литра – 1 шт.
28. Запечатывающее устройство Woson SEAL 100 SELINA. Китай – 1 шт.
29. Цифровой ортопантомограф Gendex GXDP-300 – 1 шт.
30. Холодильник "СТИНОЛ" однокамерный – 1 шт.
31. Гелеолампа "Эстус-Solo" – 1 шт.
32. Камера для хранения стерилизованных инструментовКБ-Я-ФП (2013 г.) – 1 шт.
33. Лампа для светополимеризации LED L, светодиодная (на шланг скайлера EMS) 2008 г. – 2 шт.
34. Холодильник фармацевтический ХФ-250-01-"ПОЗИС" со стекл. дверью (2008) – 1 шт.
35. мебель медицинская серии AR. металлическая тумба с распашной металлической дверь – 5 шт.
36. мебель медицинская серии AR. Стол лабораторный двухтумбовый AR-L12 – 5 шт.
37. мебель медицинская серии AR. Стол лабораторный AR-L33 – 5 шт.
38. мебель медицинская серии AR. передвижной столик с четырьмя выдвижными ящиками AR – 10 шт.
39. мебель медицинская серии AR. передвижной столик с двумя полками AR-30.1 – 5 шт.
40. мебель медицинская серии AR. Шкаф с двумя распашными металлическими дверями, чет – 5 шт.
41. Стул врача-стоматолога серии KaVo – 5 шт.
42. Лампа для светополимеризации LED B, светодиодная – 5 шт.
43. Мобильный стоматологический всасывающий насос Aspi-Jet 6 – 1 шт.
44. Мойка ультразвуковая Bransonic 3510E MTH – 1

- шт.
45. Стерилизатор горячевоздушный (2007) ГП-40-ОХ-"ПЗ" – 1 шт.
46. Медицинский кислородный концентратор Релайент с накопителем кислорода – 1 шт.
47. Аппарат для искусственной вентиляции легких типа РО-9Н – 1 шт.
48. Дефибриллятор ДКИ-Н-10 "Аксион" – 1 шт.

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. 1. Терапевтическая стоматология : учебник / О.О. Янушевич, Ю.М. Максимовский, Л.Н. Максимовская, Л.Ю. Орехова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 768 с. URL:
https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508342&idb=01.

- 2. Терапевтическая стоматология : учебник в 3 частях. Ч. 1 : Болезни зубов / О.О. Янушевич, М.И. Бойков, Э.М. Кузьмина [и др.] ; под ред. О.О. Янушевича. - 2-е изд., перераб. ; Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 208 с.
URL:

https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508290&idb=0

- 3. Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2-х т. Т. 2 / под ред. И.Ю. Лебеденко, С.Д. Арутюнова, А.Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. ; Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. - (Национальные руководства).
URL:

https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508197&idb=0

- 4. Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2-х т. Т. 1 / под ред. И.Ю. Лебеденко, С.Д. Арутюнова, А.Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. ; Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства).
URL:

https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508196&idb=0

- 5. Хирургическая стоматология : учебник / С.В. Тарасенко, Е.А. Морозова, И.В. Бондаренко [и др.] ; под редакцией С.В. Тарасенко. - Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 672 с. - .
URL:

https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=498060&idb=0

- 6. Онкология : учебник / под ред. О.О. Янушевича, Л.З. Вельшера, Г.П. Генс, А.Ю. Дробышева. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 592 с.
URL:

https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508344&idb=0

Дополнительная литература:

1. 1. Базилян Э.А.
Эндодонтия : учебное пособие / Э.А. Базилян, Л.В. Волчкова, Г.И. Лукина ; под общей ред. Э.А. Базиляна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 160 с.
URL:

https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508353&idb=0

- 3. Швы в хирургической стоматологии : учебное пособие / А.М. Панин, А.М. Цициашвили, А.В. Шишканов, А.И. Потапова. - Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 32 с. - (Высшее профессиональное образование).

URL:

https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508303&idb=0

- 4. Хирургия пародонта и альвеолярной кости челюстей : учебное пособие / С.Ю. Иванов, Т.П. Иванюшко, В.М. Гринин [и др.] ; под общ. ред. С.Ю. Иванова. - Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 72 с.

URL:

https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508320&idb=0

- 5. Обезболивание в стоматологии у детей и взрослых : руководство / Рабинович С.А., Васильев Ю.Л., Заводиленко Л.А. [и др.]. - Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 336 с.

URL:

https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508302&idb=0

- 6. Минимально инвазивные подходы в эндодонтической практике / Д. Плотино, А. Ханиотис, К. Боведа [и др.] ; под редакцией Джанлука Плотино; перевод с английского языка под редакцией Хабазе З.С. - Москва : Эндо Пресс, 2022. - 229 с. : ил.

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 (Помощник врача-стоматолога общей практики)» (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 (Помощник врача-стоматолога общей практики)».

РАЗРАБОТЧИКИ

Должность

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП

Заведующий кафедрой

Должность

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО

Заведующий кафедрой

Должность

Гвоздикова Е.Н.

Фамилия И.О

Аванесов А.М.

Фамилия И.О

Аванесов А.М.

Фамилия И.О