

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета Протокол № 1 от 01.09.2023 г

Рабочая программа практики	«Практика по получению профессиональных умений и
	опыта профессиональной деятельности по
	терапевтической стоматологии»
Образовательная программа	Основная профессиональная образовательная
	программа высшего образования - программа
	специалитета по специальности 31.05.03 Стоматология
Квалификация	Врач-стоматолог
Форма обучения	Очная

Разработчик (и): кафедра терапевтической и детской стоматологии

Two pwe of min (ii). New paper repenses in a section of one with the control of t			
ФОИ	Ученая степень,	Место работы	Должность
ИОΨ	ученое звание	(организация)	должность
С.И. Бородовицина	К.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ	Заведующая кафедрой
		Минздрава России	терапевтической и
			детской стоматологии
Г.С. Межевикина	К.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ	Доцент кафедры
		Минздрава России	терапевтической и
			детской стоматологии
А.Н. Огнева		ФГБОУ ВО РязГМУ	Доцент кафедры
		Минздрава России	терапевтической и
			детской стоматологии

Рецензент (ы):

ФОИ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Л.Б. Филимонова	К.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Заведующая кафедрой хирургической
			стоматологии и челюстно-
			лицевой хирургии с курсом
			ЛОР-болезней
А.В. Гуськов	К.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ	Заведующий кафедрой
		Минздрава России	ортопедической
			стоматологии и ортодонтии

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Стоматология

Протокол № 7 от 26.06. 2023 г.

Одобрено учебно-методическим советом. Протокол № 10 от 27.06. 2023 г.

Нормативная справка.

Рабочая программа практики «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по терапевтической стоматологии» разработана в соответствии с:

ФГОС ВО Приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 N 984 "Об утвержде федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - специалитет по специальности 31.05.03 Стоматология "		
Порядок	Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 6 апреля	
организации и	2021 г. N 245 "Об утверждении Порядка организации и	
осуществления	существления образовательной деятельности по образовательным	
образовательно	программам высшего образования - программам бакалавриата,	
й деятельности	й деятельности программам специалитета, программам магистратуры	

1. Вид практики, способ и форма ее проведения

Вид практики – Производственная

Тип практики: Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по терапевтической стоматологии

Форма проведения практики – Дискретно по периодам проведения практик.

2. Цель и задачи практики

Целью практики является закрепление знаний, приобретённых в процессе теоретической подготовки, развитие и совершенствование умений и навыков, полученных в процессе обучения, формирование у обучающихся общепрофессиональных и профессиональных компетенций для осуществления профессиональной деятельности в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.

Задачами практики являются:

- совершенствование навыков общения с больными и их родственниками, медицинским персоналом лечебных учреждений, в основе которых лежит реализация принципов медицинской деонтологии и этики;
- совершенствование навыков сбора анамнеза и основных методов обследования (зондирование, перкуссия, пальпация);
 - закрепление и углубление навыков клинического мышления;
- совершенствование умения формулировать синдромальный и клинический диагноз в соответствии современными классификациями болезней;
- закрепление и углубление умения осуществлять рациональный выбор медикаментозной и немедикаментозной терапии с учётом их механизма действия, этиологии, патогенеза заболевания, возраста, сопутствующей патологии;
- совершенствование практических навыков по проведению диагностических и лечебных манипуляций при оказании неотложной помощи в конкретной ситуации; освоение порядка организации неотложной медицинской помощи больным с острыми заболеваниями;
- закрепление знаний по оказанию медицинской помощи; приобретение практических навыков по оформлению учетно-отчетной документации, формирование умений по ведению документации, выписке рецептов.

3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

Формируемые компетенции	Планируемые результаты обучения В результате изучения дисциплины студент должен:	
ПК-1 Способен к проведению диагностики у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, установлению диагноза	Знать: Общие вопросы организации медицинской помощи взрослому населению и детям Анатомию головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения и иннервации строение зубов Гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогенеза Анатомо-функциональное состояние органов челюстно-лицевой области с учетом возраста Нормальную и патологическую физиологию зубочелюстной системы, ее взаимосвязь с функциональным состоянием других систем организма и уровни их регуляции Роль гигиены полости рта, питания и применения фторидов в предупреждении заболеваний зубов и пародонта Методику сбора анамнеза жизни и заболеваний, жалоб у детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями	

Цели и задачи индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта

Гигиенические индексы и методы их определения

Методику осмотра и физикального обследования, особенности проведения клинического стоматологического обследования у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ у детей и взрослых

Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава у детей и взрослых

Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов

Медицинские показания и противопоказания к применению дополнительных методов обследования

Медицинские изделия, применяемые при оказании медицинской помощи детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями

Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях

Порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями

Клинические рекомендации по вопросам оказания стоматологической помощи

Состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме

Санитарно-эпидемиологические требования и вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний

Уметь:

Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями, выявлять факторы риска и причин развития стоматологических заболеваний

Интерпретировать информацию, полученную от детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями

Применять методы осмотра и физикального обследования детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Интерпретировать результаты осмотра и физикального обследования детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Диагностировать у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями твердых тканей зубов болезни пульпы и периодонта, заболевания пародонта, слизистой оболочки рта и

губ

Диагностировать у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями дефекты зубов, зубных рядов, зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей, полное отсутствие зубов и предпосылки их развития, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких тканей челюстно-лицевой области

Выявлять у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями факторы риска онкологических заболеваний челюстно-лицевой области

Формулировать предварительный диагноз, составлять план проведения лабораторных, инструментальных и дополнительных исследований у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Направлять летей взрослых co стоматологическими заболеваниями лабораторные, на инструментальные дополнительные исследования в соответствии с действующими порядками оказания стоматологической медицинской помощи, клиническими рекомендациями, учетом стандартов медицинской помощи

Направлять детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями на консультации к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Интерпретировать и анализировать результаты консультаций врачами-специалистами детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов (включая рентгенологические методы) Интерпретировать и анализировать результаты основных (клинических) и дополнительных (лабораторных, инструментальных) методов обследования у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, в том числе данных рентгенологических методов

Проводить дифференциальную диагностику стоматологических заболеваний у детей и взрослых

Формулировать окончательный диагноз в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме

Владеть:

Сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых, (их законных представителей), выявления факторов риска и причин развития стоматологических заболеваний

Осмотра и физикального обследование детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Диагностики у детей и взрослых:

- кариеса зубов,
- некариозных поражений,
- заболеваний пульпы и периодонта,
- пародонта,
- слизистой оболочки рта и губ,
- дефектов зубов,
- дефектов зубных рядов,
- зубочелюстных деформаций,
- аномалий зубов и челюстей,
- полного отсутствия зубов

Выявления у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями факторов риска онкологических заболеваний челюстно-лицевой области

Формулирования предварительного диагноза, составления плана проведения инструментальных, лабораторных, дополнительных исследований, консультаций врачей-специалистов у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

стоматологическими Направления детей И взрослых co заболеваниями инструментальные, лабораторные, на дополнительные исследования, консультации врачейспециалистов у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания стоматологической медицинской помощи взрослому населению и детям, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Интерпретации данных дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая рентгенологические методы)

Постановки предварительного диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

Проведения дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний

Постановки окончательного диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

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 к назначению и проведению лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, контролю его эффективности и безопасности

Знать:

Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях

Порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями

Клинические рекомендации по вопросам оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

Стандарты медицинской помощи

Методы медикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинских изделий при стоматологических заболеваниях

Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания

медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные

Принципы, приемы и методы обезболивания, подбор вида местной анестезии при лечении стоматологических заболеваний Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при обследовании или лечении пациентов с заболеваниями зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ

Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях

Материаловедение, технологии, оборудование и медицинские изделия, используемые в стоматологии

Анатомию головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения и иннервации; строение зубов; гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогенеза

Уметь:

области

Разрабатывать план лечения детей взрослых стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Подбирать и назначать лекарственные препараты, медицинские числе стоматологические материалы), диетическое питание, лечебно-оздоровительный режим для лечения детей взрослых co стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Определять медицинские показания и противопоказания к

Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой

Выполнять медицинские вмешательства, в том числе терапевтические, у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях (исключая повторное эндодонтическое лечение):

- обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены полости рта
- контролируемая чистка зубов
- профессиональная гигиена полости рта и зубов
- инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевой области
- местное применение реминерализирующих препаратов в области зуба
- глубокое фторирование эмали зуба
- запечатывание фиссуры зуба герметиком

- профессиональное отбеливание зубов
- сошлифовывание твердых тканей зуба
- восстановление зуба пломбой с использованием стоматологических цементов, материалов химического отверждения, фотополимеров
- -восстановление зубов с нарушением контактного пункта
- восстановление зуба пломбировочным материалом с использованием анкерных штифтов
- наложение девитализирующей пасты
- пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)
- экстирпация пульпы
- инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала
- временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала
- пломбирование корневого канала зуба пастой, гуттаперчивыми штифтами
- удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (ручным методом)
- ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба
- закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба
- наложение лечебной повязки при заболеваниях пародонта в области одной челюсти
- назначение лекарственной терапии при заболеваниях полости рта и зубов
- назначение диетической терапии при заболеваниях полости рта и зубов

Выполнять медицинские вмешательства, в том числе хирургические, у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях (исключая удаление ретенированных и дистопированных зубов):

- удаление зуба
- удаление временного зуба
- удаление постоянного зуба
- вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса

Проводить поэтапную санацию полости рта (исключая санацию полости рта у детей в условиях анестезиологического пособия) Выполнять медицинские вмешательства, TOM числе ортопедические, взрослых стоматологическими заболеваниям амбулаторных условиях (исключая протезирование зубных имплантатах, технологии на автоматизированного изготовления ортопедических конструкций, полные съемные пластиночные и бюгельные протезы):

- получение анатомических и функциональных оттисков
- восстановление зуба коронкой
- восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами
- протезирование частичными съемными пластиночными протезами
- коррекция съемной ортопедической конструкции

- снятие несъемной ортопедической конструкции

Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области

Проводить консультирование детей и взрослых с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определять показания для направления на консультацию к врачам-специалистам

Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и(или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения

Владеть:

Разработки плана лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам со стоматологическими заболеваниями, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Подбора и назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний у детей и взрослых в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Назначения диетического питания, лечебно-оздоровительного режима при лечении стоматологических заболеваний у детей и взрослых в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

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

Оценки результатов медицинских вмешательств у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Консультирования детей и взрослых с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления на консультацию к врачам-специалистам

Подбора и назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий с учетом диагноза, возраста и

клинической картины стоматологического заболевания в соответствии в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Определения способов введения, режима и дозы лекарственных препаратов

Подбора и назначение немедикаментозного лечения детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения на стоматологическом приеме

Оказания медицинской помощи детям и взрослым при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента в неотложной форме

Применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в неотложной форме

Знает:

Нормативные правовые акты, регламентирующие порядки проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации

Основные критерии здорового образа жизни и методы его формирования

Социально-гигиенические и медицинские аспекты алкоголизма, наркоманий, токсикоманий, основные принципы их профилактики

Формы и методы санитарно-гигиенического просвещения среди пациентов (их законных представителей), медицинских работников

Особенности специфической и неспецифической профилактики стоматологических заболеваний

Основные гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья и профилактике возникновения стоматологических заболеваний Этиологию, патогенез, профилактику стоматологических

этиологию, патогенез, профилактику стоматологически заболеваний

Основы профилактической медицины

Этапы планирования и внедрения коммунальных программ профилактики стоматологических заболеваний

Умеет:

Проводить санитарно-гигиеническое просвещение среди детей и взрослых (их законных представителей) и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний

Проводить санитарно-просветительскую работу среди детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями с целью формирования здорового образа жизни и профилактики

ПК-4

Способен к проведению и контролю эффективности мероприятий по профилактике стоматологических заболеваний у детей и взрослых, в том числе к проведению профилактических осмотров и диспансерного наблюдения

стоматологических заболеваний

Формировать у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня соматического и стоматологического здоровья

Разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ

Разрабатывать план профилактических мероприятий и осуществлять методы групповой и индивидуальной профилактики основных стоматологических заболеваний

Проводить профилактические медицинские стоматологические осмотры населения

Назначать профилактические мероприятия пациентам с учетом факторов риска для предупреждения и раннего выявления заболеваний, в том числе онкологических

Проводить подбор и назначение лекарственных препаратов и немедикаментозных методов для профилактики стоматологических заболеваний у детей и взрослых

Осуществлять диспансерное наблюдение за детьми и взрослыми со стоматологическим заболеваниями

Имеет практический опыт:

Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний

Проведения санитарно-просветительской работы среди детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Формирования у детей и взрослых (их законных представителей) поведения, направленного на сохранение и повышение уровня соматического здоровья

Формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ

Разработки плана профилактических мероприятий и осуществление методов групповой и индивидуальной профилактики стоматологических заболеваний

Проведения профилактических медицинских стоматологических осмотров населения с учетом возраста

Назначения профилактических мероприятий детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями с учетом факторов риска, онкологической и гигиенической профилактики в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Подбора и назначения лекарственных препаратов и немедикаментозных методов для профилактики стоматологических заболеваний у детей и взрослых

Проведения диспансерного осмотра детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Контроля за соблюдением стоматологических профилактических мероприятий

	Знает:
	Правила оформления и особенности ведения медицинской
	документации, в том числе в форме электронного документа, в
	медицинских организациях стоматологического профиля
	Правила работы в медицинских информационных системах и
	информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
	Должностные обязанности медицинских работников в
	медицинских организациях стоматологического профиля
	Организацию работы стоматологических кабинетов,
	оборудование и оснащение стоматологических кабинетов,
ПК-7	отделений и поликлиник
Способен к	Требования охраны труда, техники безопасности и пожарной
проведению анализа	безопасности, порядок действия в чрезвычайных ситуациях
медико-	Умеет:
статистической	Составлять план работы и отчет о работе
информации,	Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме
ведению	электронного документа и контролировать качество ее ведения
медицинской	Проводить анализ медико-статистических показателей
документации,	заболеваемости стоматологическими заболеваниями
организации	Использовать в своей работе информационные системы в сфере
деятельности	здравоохранения и информационно-телекоммуникационную
медицинского	сеть «Интернет»
персонала,	Осуществлять контроль за выполнением должностных
использует	обязанностей находящегося в распоряжении медицинского
информационные	персонала
технологии в	Использовать в работе персональные данные пациентов и
профессиональной	сведения, составляющие врачебную тайну
деятельности	Имеет практический опыт:
	Составления плана работы и отчета о своей работе
	Ведения медицинской документации, в том числе в форме
	электронного документа Контроля выполнения должностных обязанностей находящимся
	в распоряжении медицинского персонала
	В распоряжении медицинского персонала Использования информационных систем в сфере
	здравоохранения и информационно-телекоммуникационной
	сети «Интернет»
	Использования в работе персональных данных пациентов и
	сведений, составляющих врачебную тайну

4. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Практика «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по терапевтической стоматологии» относится к Базовой части ОПОП специалитета Б2.О.08 (П).

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

Знания: Общие вопросы организации медицинской помощи взрослому населению и детям

Анатомию головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения и иннервации строение зубов

Гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогенеза

Анатомо-функциональное состояние органов челюстно-лицевой области с учетом возраста

Нормальную и патологическую физиологию зубочелюстной системы, ее взаимосвязь с функциональным состоянием других систем организма и уровни их регуляции

Роль гигиены полости рта, питания и применения фторидов в предупреждении заболеваний зубов и пародонта

Методику сбора анамнеза жизни и заболеваний, жалоб у детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями

Цели и задачи индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта

Гигиенические индексы и методы их определения

Методику осмотра и физикального обследования, особенности проведения клинического стоматологического обследования у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ у детей и взрослых

Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава у детей и взрослых

Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов

Медицинские показания и противопоказания к применению дополнительных методов обследования

Медицинские изделия, применяемые при оказании медицинской помощи детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями

Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях

Порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями

Клинические рекомендации по вопросам оказания стоматологической помощи

Состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме

Санитарно-эпидемиологические требования и вопросы организации санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний

Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях

Порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями

Клинические рекомендации по вопросам оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями

Стандарты медицинской помощи

Методы медикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинских изделий при стоматологических заболеваниях

Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные

Принципы, приемы и методы обезболивания, подбор вида местной анестезии при лечении стоматологических заболеваний

Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при

обследовании или лечении пациентов с заболеваниями зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ

Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях

Материаловедение, технологии, оборудование и медицинские изделия, используемые в стоматологии

Анатомию головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения и иннервации; строение зубов; гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогенеза

Нормативные правовые акты, регламентирующие порядки проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации

Основные критерии здорового образа жизни и методы его формирования

Социально-гигиенические и медицинские аспекты алкоголизма, наркоманий, токсикоманий, основные принципы их профилактики

Формы и методы санитарно-гигиенического просвещения среди пациентов (их законных представителей), медицинских работников

Особенности специфической и неспецифической профилактики стоматологических заболеваний

Основные гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья и профилактике возникновения стоматологических заболеваний

Этиологию, патогенез, профилактику стоматологических заболеваний

Основы профилактической медицины

Этапы планирования и внедрения коммунальных программ профилактики стоматологических заболеваний

Правила оформления и особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля

Правила работы в медицинских информационных системах и информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»

Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях стоматологического профиля

Организацию работы стоматологических кабинетов, оборудование и оснащение стоматологических кабинетов, отделений и поликлиник

Требования охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности, порядок действия в чрезвычайных ситуациях

Умения: Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями, выявлять факторы риска и причин развития стоматологических заболеваний

Интерпретировать информацию, полученную от детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями

Применять методы осмотра и физикального обследования детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Интерпретировать результаты осмотра и физикального обследования детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Диагностировать у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями твердых тканей зубов болезни пульпы и периодонта, заболевания пародонта, слизистой оболочки рта и губ

Диагностировать у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями дефекты зубов, зубных рядов, зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей, полное отсутствие зубов и предпосылки их развития, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких тканей челюстно-лицевой области

Выявлять у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями факторы риска онкологических заболеваний челюстно-лицевой области

Формулировать предварительный диагноз, составлять план проведения лабораторных, инструментальных и дополнительных исследований у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Направлять детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями на лабораторные, инструментальные и дополнительные исследования в соответствии с действующими порядками оказания стоматологической медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Направлять детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями на консультации к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Интерпретировать и анализировать результаты консультаций врачами-специалистами детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов (включая рентгенологические методы)

Интерпретировать и анализировать результаты основных (клинических) и дополнительных (лабораторных, инструментальных) методов обследования у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, в том числе данных рентгенологических методов

Проводить дифференциальную диагностику стоматологических заболеваний у детей и взрослых

Формулировать окончательный диагноз в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме

Разрабатывать план лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Подбирать и назначать лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы), дистическое питание, лечебно-оздоровительный режим для лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области

Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Выполнять медицинские вмешательства, в том числе терапевтические, у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях (исключая повторное эндодонтическое лечение):

- обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены полости рта
- контролируемая чистка зубов
- профессиональная гигиена полости рта и зубов
- инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевой области
- местное применение реминерализирующих препаратов в области зуба
- глубокое фторирование эмали зуба
- запечатывание фиссуры зуба герметиком
- профессиональное отбеливание зубов

- сошлифовывание твердых тканей зуба
- восстановление зуба пломбой с использованием стоматологических цементов, материалов химического отверждения, фотополимеров
- -восстановление зубов с нарушением контактного пункта
- восстановление зуба пломбировочным материалом с использованием анкерных штифтов
- наложение девитализирующей пасты
- пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)
- экстирпация пульпы
- инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала
- временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала
- пломбирование корневого канала зуба пастой, гуттаперчивыми штифтами
- удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (ручным методом)
- ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба
- закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба
- наложение лечебной повязки при заболеваниях пародонта в области одной челюсти
- назначение лекарственной терапии при заболеваниях полости рта и зубов
- назначение диетической терапии при заболеваниях полости рта и зубов

Выполнять медицинские вмешательства, в том числе хирургические, у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях (исключая удаление ретенированных и дистопированных зубов):

- удаление зуба
- удаление временного зуба
- удаление постоянного зуба
- вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса

Проводить поэтапную санацию полости рта (исключая санацию полости рта у детей в условиях анестезиологического пособия)

Выполнять медицинские вмешательства, в том числе ортопедические, у взрослых со стоматологическими заболеваниям в амбулаторных условиях (исключая протезирование на зубных имплантатах, технологии автоматизированного изготовления ортопедических конструкций, полные съемные пластиночные и бюгельные протезы):

- получение анатомических и функциональных оттисков
- восстановление зуба коронкой
- восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами
- протезирование частичными съемными пластиночными протезами
- коррекция съемной ортопедической конструкции
- снятие несъемной ортопедической конструкции

Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области

Проводить консультирование детей и взрослых с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определять показания для направления на консультацию к врачам-специалистам

Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и(или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения

Проводить санитарно-гигиеническое просвещение среди детей и взрослых (их законных представителей) и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний

Проводить санитарно-просветительскую работу среди детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями с целью формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний

Формировать у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня соматического и стоматологического здоровья

Разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ

Разрабатывать план профилактических мероприятий и осуществлять методы групповой и индивидуальной профилактики основных стоматологических заболеваний

Проводить профилактические медицинские стоматологические осмотры населения

Назначать профилактические мероприятия пациентам с учетом факторов риска для предупреждения и раннего выявления заболеваний, в том числе онкологических

Проводить подбор и назначение лекарственных препаратов и немедикаментозных методов для профилактики стоматологических заболеваний у детей и взрослых

Осуществлять диспансерное наблюдение за детьми и взрослыми со стоматологическим заболеваниями

Составлять план работы и отчет о работе

Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения

Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости стоматологическими заболеваниями

Использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»

Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала

Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну

Владение: Сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых, (их законных представителей), выявления факторов риска и причин развития стоматологических заболеваний

Осмотра и физикального обследование детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Диагностики у детей и взрослых:

- кариеса зубов,
- некариозных поражений,
- заболеваний пульпы и периодонта,
- пародонта,
- слизистой оболочки рта и губ,
- дефектов зубов,
- дефектов зубных рядов,
- зубочелюстных деформаций,
- аномалий зубов и челюстей,
- полного отсутствия зубов

Выявления у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями факторов риска онкологических заболеваний челюстно-лицевой области

Формулирования предварительного диагноза, составления плана проведения инструментальных, лабораторных, дополнительных исследований, консультаций врачейспециалистов у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Направления детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями на инструментальные, лабораторные, дополнительные исследования, консультации врачейспециалистов у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания стоматологической медицинской помощи взрослому

населению и детям, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Интерпретации данных дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая рентгенологические методы)

Постановки предварительного диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

Проведения дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний

Постановки окончательного диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)

Распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме

Разработки плана лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам со стоматологическими заболеваниями, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помоши

Подбора и назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний у детей и взрослых в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Назначения диетического питания, лечебно-оздоровительного режима при лечении стоматологических заболеваний у детей и взрослых в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

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

Оценки результатов медицинских вмешательств у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликационной, инфильтрационной, проводниковой) у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и немедикаментозного лечения у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Консультирования детей и взрослых с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления на консультацию к врачам-специалистам

Подбора и назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий с учетом диагноза, возраста и клинической картины стоматологического заболевания в соответствии в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Определения способов введения, режима и дозы лекарственных препаратов

Подбора и назначение немедикаментозного лечения детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения на стоматологическом приеме

Оказания медицинской помощи детям и взрослым при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента в неотложной форме

Применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в неотложной форме

Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний

Проведения санитарно-просветительской работы среди детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Формирования у детей и взрослых (их законных представителей) поведения, направленного на сохранение и повышение уровня соматического здоровья

Формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ

Разработки плана профилактических мероприятий и осуществление методов групповой и индивидуальной профилактики стоматологических заболеваний

Проведения профилактических медицинских стоматологических осмотров населения с учетом возраста

Назначения профилактических мероприятий детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями с учетом факторов риска, онкологической и гигиенической профилактики в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Подбора и назначения лекарственных препаратов и немедикаментозных методов для профилактики стоматологических заболеваний у детей и взрослых

Проведения диспансерного осмотра детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Контроля за соблюдением стоматологических профилактических мероприятий

Составления плана работы и отчета о своей работе

Ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа

Контроля выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинского персонала

Использования информационных систем в сфере здравоохранения и информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»

Использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну

- **5. Объём практики** составляет 3 зачетных единиц, 108 академических часов, в том числе 72 часа выделенных на контактную работу и 36 часов самостоятельной работы обучающихся.
- **6. Формой промежуточной аттестации** по практике является зачет с оценкой в ____10 семестре.

7. Содержание практики:

Стоматологическая РязГМУ. ГБУ PO Базы практики: поликлиника «Стоматологическая поликлиника **№**1» подразделения **№**1, №3, Nº4. стоматологическое отделение и стоматологические поликлиники по месту жительства студента, а также частные стомат. кабинеты.

По итогам практики студент должен владеть:

- методами обследования пациентов с заболеваниями твердых тканей зуба, пульпы и периодонта;
- методами лечения воспаления пульпы с сохранением ее жизнеспособности;

- методами лечения воспаления пульпы с применением девитализирующих средств;
- методами лечения воспаления пульпы с применением анестезии (методами витальной ампутации и экстирпации);
- методами лечения острого и хронического апикального периодонтита;
- консервативно-хирургическими методами лечения хронического апикального периодонтита;
- методами реставрации зубов после эндодонтического лечения;
- методами отбеливания девитальных зубов.

Перед началом производственной практики проводится инструктаж по технике безопасности ответственным за это лицом с отметкой в дневнике.

Работа в подразделениях больницы	Кол-во
	часов / дней
Кабинет врача-стоматолога-терапевта	108 / 12

8. Учебно-тематический план

Номера разделов практики	Наименование разделов практики	Контактная работа обучающихся с преподавателем, часов	Самостоятельная работа, часов	Всего часов
1.	Работа в кабинете врача-	72		72
	стоматолога-терапевта			
2.	Оформление дневника практики и подготовка отчетной документации	-	36	36
	ИТОГО:	72	36	108

9. Формы отчётности по практике

- Дневник практики, в том числе листок инструктажа по технике безопасности
- Индивидуальное задание
- Отчет о практических навыках
- Характеристика, отражающая уровень освоения общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в период прохождения практики
- Совместный план-график проведения практики
- Результаты научно-исследовательской работы.

10 Перечень практических навыков (умений), которые необходимо освоить студенту

- Проведение стоматологического обследования стоматологического пациента на терапевтическом приеме
- Запись зубной формулы постоянных и временных зубов в соответствии с международной системой обозначения
- Проведение профессиональной гигиены полости рта.
- Определение состояния твердых тканей зубов. (зондирование, перкуссия, пальпация
- Проведение методики витального окрашивания очагов деминерализации эмали.
- Проведение препарирования кариозных полостей разных классов.

- Пломбирование кариозных полостей композитами химического и светового отверждения, цементами (минеральными, СИЦ)
- Проведение оценки рентгенограмм для выявления патологии твердых тканей и париодонта.
- Применение девитализирующих средств для лечения пульпита.
- Применение эндодонтического инструментария для обработки каналов при лечении пульпита и периодонтита
- Применение антисептиков для медикаментозной обработки кариозной полости и корневых каналов.
- Применение пломбировочных материалов для временного и постоянного пломбирования корневых каналов.
- Подготовка наглядных материалов по стоматологическому просвещению (презентаций, памяток и др.)
- Подготовка лекций, бесед по профилактике стоматологических заболеваний Критерии оценки выполнения практических навыков зачтено/не зачтен.

Текущий контроль предполагает контроль ежедневной посещаемости студентами рабочих мест в отделениях медицинской организации и контроль правильности формирования компетенций, а также возможность использования муляжей и фантомов. При проведении текущего контроля преподаватель (руководитель практики) проводит коррекционные действия по правильному выполнению соответствующей практической манипуляции.

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

11.1 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения практики:

а). Основная литература:

Терапевтическая стоматология: нац. рук. [Текст] : [с прил. на компакт-диске] / под ред. Л.А. Дмитриевой, Ю.М. Максимовского. - М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа", 2009

Максимовский Ю.М.

Терапевтическая стоматология: рук. к практ. занятиям [Текст] : учеб. пособие / Ю. М. Максимовский, А. В. Митронин. - М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа", 2012

Николаев А.Я

Практическая терапевтическая стоматология [Текст] : учеб. пособие для студентов учреждений высш. проф. образования / А. Я. Николаев, Л. М. Цепов. - 9-е изд. - М. : МЕДпресс-информ, 2014

Терапевтическая стоматология [Текст] : учеб. для студентов мед. вузов / Е. В. Боровский [и др.] ; под ред. Е.В. Боровского. - М. : Мед. информ. агенство, 2011

Терапевтическая стоматология [Текст]: учеб.: в 3 ч. Ч. 1. Болезни зубов / под ред. Е.А. Волкова, О.О. Янушевича. - М.: Изд. группа "ГЭОТАР-Меди, 2015

Бородовицииа С.И. Кариес и другие болезни твердых тканей зуба[Текст]: учеб, пособие для студентов стомат. фак. / С.И. Бородовицина ;Ряз.гос. мед. ун-т. - Рязань : РИО РязГМУ. 2019

Терапевтическая стоматология :Учеб.длявузов:В 3 ч. Ч.2. Болезни пародонта / Под ред.Барера Г.М. - М. : Изд.группа "ГЭОТАР-Медиа",

Пародонтология: нац. рук. [Текст] / под ред. Л.А. Дмитриевой. - М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа",

Заболевания слизистой оболочки полости рта / Н. Ф. Данилевский [и др.]. - М. : Б.и. 2001

Атлас заболеваний полости рта: Пер.с англ. / Р. П. Лангле, К. С. Миллер; Под ред. Дмитриевой Л.А. - 3-е изд.: ил. - ([Нац.проект "Здоровье"]). -2008

Основные заболевания слизистой оболочки рта: атлас [Текст] С. И Бородовицина [и др.]: Ряз. гос. мед. ун-т. - Рязань : РИО РязГМУ. 2019

Терапевтическая стоматология: Учеб.для вузов. Ч.З. Заболевания слизистой оболочки полости рта / Г. М. Барер [и др.]; Под ред.Барера Г.М. - М.: Изд.группа "ГЭОТАР-Медиа", 2005

б). Дополнительная литература:

- 1. КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ (ПРОТОКОЛЫ ЛЕЧЕНИЯ) ПРИ ДИАГНОЗЕ ГИНГИВИТ (Утверждены Постановлением № 18 Совета Ассоциации общественных объединений «Стоматологическая Ассоциация России» от 30 сентября 2014 года, актуализированы 02 августа 2018 года) разработаны Московским Государственным медико-стоматологическим университетом им. А.И. Евдокимова Минздрава РФ (Янушевич О.О., Кузьмина Э.М., Максимовский Ю.М., Малый А.Ю., Дмитриева Л.А., Ревазова З.Э, Почтаренко В.А., Эктова А.И.) и Центральным научно-исследовательским институтом стоматологии и челюстнолицевой хирургии Минздрава РФ (Вагнер В.Д., Грудянов А.И., Смирнова Л.Е.).
- 2. КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ (ПРОТОКОЛЫ ЛЕЧЕНИЯ) ДИАГНОЗЕ ПАРОДОНТИТ (Утверждены Решением Совета Ассоциации общественных объединений «Стоматологическая Ассоциация России» 23 апреля 2013 года с изменениями и дополнениями на основании Постановления № 18 Совета Ассоииаиии общественных объединений «Стоматологическая Ассоииаиия России» от 30 сентября 2014 года, актуализированы 02 августа 2018 года) разработаны Московским Государственным медико-стоматологическим университетом им. А.И. Евдокимова Минздрава РФ (Янушевич О.О., Кузьмина Э.М., Максимовский Ю.М., Малый А.Ю., Дмитриева Л.А., Ревазова З.Э. Почтаренко В.А., Эктова А.И.) и Центральным научно-исследовательским институтом стоматологии и челюстно-лицевой хирургии Минздрава РФ (Вагнер В.Д., Грудянов А.И., Смирнова Л.Е.).
- 3. КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ (ПРОТОКОЛЫ ЛЕЧЕНИЯ) ПРИ ДИАГНОЗЕ БОЛЕЗНИ ПУЛЬПЫ ЗУБА (Утверждены Постановлением № 15 Совета Ассоциации общественных объединений «Стоматологическая Ассоциация России» от 30 сентября 2014 года, актуализированы 02 августа 2018 года) разработаны Московским государственным медико-стоматологическим университетом им. А.И.Евдокимова Минздрава РФ (Янушевич О.О., Кузьмина Э.М., Максимовский Ю.М., Малый А.Ю., Волков А.Г., Эктова А.И.) и Центральным научно-исследовательским институтом стоматологии и челюстно-лицевой хирургии Минздрава РФ (Вагнер В.Д., Боровский Е.В., Смирнова Л.Е.).
- 4. КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ (ПРОТОКОЛЫ ЛЕЧЕНИЯ) ПРИ ДИАГНОЗЕ БОЛЕЗНИ ПЕРИАПИКАЛЬНЫХ ТКАНЕЙ (Утверждены Постановлением № 18 Совета Ассоциации общественных объединений «Стоматологическая Ассоциация России» от 30 сентября 2014 года, актуализированы 02 августа 2018 года) разработаны Московским Государственным медико-стоматологическим университетом ИМ. А.И.Евдокимова Минздрава РΦ (Кузьмина Максимовский Ю.М., Малый А.Ю., Эктова А.И., Волков А.Г.), Центральным научно-исследовательским институтом стоматологии И челюстно-лицевой хирургии Минздрава РФ (Боровский Е.В., Вагнер В.Д., Смирнова Л.Е.).
- 5. КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ (ПРОТОКОЛЫ ЛЕЧЕНИЯ) ПРИ ДИАГНОЗЕ КАРИЕС ЗУБОВ (Утверждены Постановлением № 15 Совета Ассоциации общественных объединений «Стоматологическая Ассоциация России» от 30 сентября 2014 года, актуализированы 02 августа 2018 года) разработаны Московским государственным медико-стоматологическим университетом им. А.И.Евдокимова Минздрава РФ (Кузьмина Э.М., Леонтьев В.К., Максимовский Ю.М., Малый А.Ю., Смирнова Т.А.,), Центральным научно-исследовательским

6.

Терапевтическая стоматология: обезболивание. Отбеливание. Пломбирование. Эндодонтия / Е. В. Боровский [и др.] ; под ред. Е.В. Боровского. - М. : АО "Стоматология", 2005

Э.А.

Кариес зубов : Рук. / Э. А. Кидд ;Пер.сангл.ИвановаВ.С.,Ивановой Е.В. - М. : Изд.группа "ГЭОТАР-Медиа", 2009

Кузьмина Э.М Профилактическая стоматология [Текст]: учеб.для студентов учрежденийвыеш. проф. образовании / Э. М. Кузьмина, О. О. Янушевич; Моск. гос. медико-стомат. ун-т. - М.: Практ. медицина. 2017

Фитопрепараты антибактериального действия в стоматологии [Текст] :учеб.пособие для студентов стомат. фак. / С. И. Морозова [и др.] ;Ряз. гос. мед.унт. - Рязань : РИО РязГМУ, 2012

Кариес и некариозные поражения твердых тканей зуба :учеб.пособие / С. И. Морозова ; Ряз. гос. мед. ун-т. - Рязань : РязГМУ, 2010

Бородовицина С.И. Профилактика стоматологических заболеваний [Текст]: учеб. пособие / С. И. Бородовицина, Н. А. Савельева, Е. С. Таболина; Ряз. гос. мед. ун-т. - Рязань: РИО РязГМУ.2019

Боровский Е.В.

Кариес зубов:Препарирование и пломбирование / Е. В. Боровский. - М. : АО "Стоматология", 2001

Травма зубов [Текст]: практ. рук. / П. О. Андреасен [и др.]; пер. с англ. Тпод ред. Г.А. Воложина. - М.: ТАРКОММ. 2017

Мамедова Л.А.

Кариес зубов и его осложнения (от древности до современности) :Учеб.пособие / Л. А. Мамедова; Под ред.Леонтьева В.К. - М.;Н.Новгород: Мед.кн.:НГМА, 2002

Бородовицина С.И. Основные технологии лечения кариеса зубов [Текст]: учеб, пособие для студентов стомат. фак. по спец. 31.05.03 Стоматология /С.И.Бородовицина, Е. А. Глухова, Е. А. Лавренюк; Ряз. гос. мед. ун-т. - Рязань: РИО РязГМУ 2019

Попруженко Т.В.

Профилактика основных стоматологических заболеваний [Текст] / Т. В. Попруженко, Т. Н. Терехова. - М. :МЕДпресс-информ, 2009

Троуп Мартин.

Руководство по эндодонтии для стоматологов общей практики [Текст] / Троуп Мартин, ДебелянДжилберто; пер. с англ. А. Островского. - М.; СПб.; Киев; Алматы; Вильнус: Изд. дом. "Азбука стоматологии", 2005

Основные технологии лечения кариеса зубов [Текст] :учеб.пособие для самост. работы ординаторов по спец. «Стоматология терапевтическая» /Ряз. гос. мед.ун-т; сост. С.И. Бородовицина, Е.А. Глухова, Е.А. Лавренюк.- Рязань : РИО РязГМУ

Проблемы эндодонтии: профилактика, выявление и устранение [Текст] / пер. с англ. Б. Яблонского. - М.; СПб.; Киев; Алматы; Вильнус : Изд. дом. "Азбука стоматологии", 2009

Бюкинг В.

Стоматологическая сокровищница: советы и секреты практ. стоматолога [Текст] / В. Бюкинг; пер. с англ. А. Островского и др. - М.; Барселона; Пекин; Берлин; Чикаго: Квинтэссенция ,2007

Бюкинг В.

Стоматологическая сокровищница: советы и секреты практ. стоматолога [Текст].

Н. А. Савельева, С. И. Морозова; Ряз. гос. мед. ун-т Рязань: РязГМУ, 2010
Морозова С.И.
Методы инструментальной и медикаментозной обработки корневого канала :
учеб. пособие / С. И. Морозова, Е. А. Глухова ; Ряз. гос. мед. ун-т Рязань :
РязГМУ 2010
Курякина Н.В.
Современные методы инструментальной и медикаментозной обработки
корневого канала : учеб. пособие для студентов стомат. фак., обуч. по
спец. "Стоматология" / Н. В. Курякина, Е. А. Глухова; Ряз. гос. мед. ун-т Рязань:
PΓMY, 2008
Глухова Е.А.
Современные методы инструментальной и медикаментозной обработки
корневого канала : учеб. пособие для студентов стомат. фак., обуч. по спец.
"Стоматология" / Е. А. Глухова ; Ряз. гос. мед. ун-т Рязань : РГМУ, 2009
Иванов В.С.
Заболевания пародонта / В. С. Иванов 4-е изд., перераб. и доп М. : Мед.
информ. агенство, 2001
Болезни пародонта:Патогенез, диагностика, лечение : Рук. для врачей / А. С.
Григорьян [и др.] М.: Мед.информ. агенство, 2004
Современные аспекты клинической пародонтологии / Л. А. Дмитриева [и др.];
Под ред.Дмитриевой Л.А М.: МЕДпресс, 2001
Ласкарис Д.
Атлас по пародонтологии. Проявления местных и системных поражений / Д.
Ласкарис, К. Скалли ; Пер.сангл.подред.А.И.Грудянова М. : Мед.информ.
агенство, 2005
Грудянов А.И.
Хирургические методы лечения заболеваний пародонта / А. И. Грудянов, А. И.
Ерохин. – М.: Мед.информ. агенство, 2006
Грудянов А.И.
Применение пробиотиков в комплексном лечении воспалительных заболеваний
пародонта: [моногр.] / А. И. Грудянов, Н. А. Дмитриева, Е. В. Фоменко М.:
Мед.информ. агенство, 2006
Скулеан А.
Регенерация пародонта [Текст] / А. Скулеан ; [пер. с англ. А. Островского] М.;
СПб.; Киев; Алматы; Вильнус: ООО "Азбука стоматологии", 2012
Коэн Э.
Атлас косметической и реконструктивной пародонтологической хирургии
[Текст] / Э. Коэн ; пер. с англ. А. Островского М.; СПб.; Киев; Алматы; Вильнус :
ООО "Азбука стоматологии", 2004
Курякина Н.В.
Заболевания пародонта: учебметод. пособие / Н. В. Курякина, Т. Ф. Кутепова;
[Ряз. гос. мед. ун-т] М.; Н.Новгород : Мед.кн.: НГМА, 2000
Роль коррекции иммунологических и биохимических показателей крови и ротовой
жидкости в комплексном лечении пародонтита у больных сахарным диабетом

Т. II / В. Бюкинг; пер. с англ. Б. Яблонского. - М.; Барселона; Пекин; Берлин;

Помощница врача - стоматолога [Текст] : [учеб.]. Т. 2. Теоритические основы / Р.

Материалы для корневых каналов: дезинфектанты и обтураторы : учеб. пособие /

Панневиг. - М.; Берлин; Лондон; Чикаго; Сан Пауло: Квинтэссенция, 2011

P.

Чикаго: Квинтэссенция, 2011

Панневиг

Савельева

:Метод.рек.для врачей-стоматологов, интернов и ординаторов / Ряз.гос.мед.унт; Сост. Курякина Н.В., Алексеева О.А. - Рязань : РГМУ, 2000

Междисциплинарное планирование стоматологического лечения: принципы, цели, практ. применение [Текст] : ил. лекции / под ред. М. Коэн; пер. с англ. М. Короленкова и др. - М.; СПб.; Киев; Алматы; Вильнус : ООО "Азбука стоматологии", 2012

Аллергические реакции: проявления на слизистой оболочке рта, диагностика и лечение : учеб. Пособие / А.И. Касптна [и др.]. — 2-е изд., испр. И доп. — М.: СпецЛит 2016

Афанасьев В.В. Ксеростомия (сухость полости рта): этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение: [рук.] / В.В. Афанасьев, М.Л. Павлова, Х.А. Ордашев. – М.: Изд. Группа «ГЭОТАР-Медиа» 2019

Герпесвирусная инфекция. Особенности проявлений в челюстно-лицевой области : учебное пособие / А.И. Каспина [и др.]. – 2-е изд.. испр. И доп.- М.: СпецЛит 2018

Бюкинг

Стоматологическая сокровищница: советы и секреты практ. стоматолога [Текст] / В. Бюкинг; пер. с англ. А. Островского и др. - М.; Барселона; Пекин; Берлин; Чикаго: Квинтэссенция 2007

Бюкинг

Стоматологическая сокровищница: советы и секреты практ. стоматолога [Текст] . Т. II / В. Бюкинг ; пер. с англ. Б. Яблонского. - М.; Барселона; Пекин; Берлин; Чикаго : Квинтэссенция, 2011

Панневиг

Помощница врача - стоматолога [Текст] : [учеб.]. Т. 2. Теоритические основы / Р. Панневиг. - М.; Берлин; Лондон; Чикаго; Сан Пауло : Квинтэссенция, 2011

555 заболеваний слизистой оболочки рта, языка и губ [Текст] / Л. М. Цепов, Е. Л. Цепова, А. Л. Цепов. - 2-е изд. - М. : МЕДпресс-информ, 2012.

Антимикробные препараты в стоматологической практике [Текст] / пер. с англ. М. Лариной. – М. : Изд. дом. "Азбука", 2004

Шаров Д.В.

Стоматология: Учеб.пособие для студентов высш.мед.учеб.заведений / Д. В. Шаров. - М.: ВЛАДОС-ПРЕСС, 2005

12. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения практики

Федеральный портал «Российское образование» - http://www.edu.ru

Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» - http://www.window.edu.ru

Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов - http://fcior.edu.ru

13. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по практике, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

ocene tenna a angophiagnomibia enpado mbia enerchi	
Электронные образовательные ресурсы	Доступ к ресурсу
ЭБС «Консультант студента» – многопрофильный образовательный	
ресурс "Консультант студента" является электронной библиотечной	Доступ
системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной	неограничен
литературе и дополнительным материалам,	(после
https://www.studentlibrary.ru/	авторизации)
http://www.medcollegelib.ru/	

Постог SPB.ru - информационно-справочный портал о медицине, здоровье. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области		
окономическим, юридическим, гуманитарным, ниженерно-техническим и естетеленно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/ Электронная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фолда библиотски университета, а также электронный каталог картине используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, https://bio.ru/ ЭМБ «Консультант врача» — ресурс предоставляет достоверную профессиональную информацию для широкого спектра врачебных испециальностей в виде перводических изданий, кипи, повостий информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медицинского образования, https://www.prsw.gov.ru/ Официальный интерист-портал правовой информации Официальный интерист-портал правовой информации Медисов ударственной информационная справочная система, http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотска— часть единой государственной информационной системы в сфере заравохранения к агалог научных работ по медицине и эдиакомуанению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, орнентированные на специалистов в различных обозетах здаравохоранстная; электронные кипи, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, https://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал о медицине, здоровье. На сайте размещены учебные к справочные потудентов и практикующих врачей, https://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал о медицине, здоровье. На сайте размещеныя учебные к справочные обозенного характера в области компьютерным исследований и мастемотного характера в области компьютерным исследований и мастемотного характера в области компьютерным исследований и мастемотного характера в области компьют	ЭБС «Юрайт» – ресурс представляет собой виртуальный читальный зал	Доступ
открытый портовации) Токрытыей образования и специальностям, https://urait.ru/ Токонная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных издания из фонда библиотеки универеситета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, https://lib.rzgmu.ru/ ЭМБ «Копсультант врача» — ресуре предоставляет достоверную профессиональную информацию для широкого спектра врачебных специальностей в виде периодических изданий, книг, новостной информации и электронных обучающих модулей для пеперрывного медицинского образования, https://www.nosmedib.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронныя медицинская библиотека — часть сдиной государственной информационных клинические рекомендации (протоконы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных жедицинских техмологий, в том числе леккреттевных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские безопасных жедицинских техмологий, в том числе леккреттевных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские открытый достуг открытые паленный достуг открытый достуг открытый д		неограничен
Электропная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, авторизации) ЭМБ «Консультант врача» — ресуре предоставляет достоверную профессиональную информацию для пирокого спектра врачебных специальностей в виде периодических изданий, книг, новостной информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медицинского образования, https://www.consultant.ru/ Официальный интерист-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские средств; электронным направлениям медицинской науки; уникальные реджие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://www.medlinks.ru/ Медико-биологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал о медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Моткрытыных врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследований и моделирование — результаты оригинальных исследований и моделирование — результаты оригинальных исследований и моделировное результаты оригинальных исследований и модели	экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и	(после
быблиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научню-иссладовательского процесса университета, http://ib.rrgmu.ru/ ЭМБ «Консультант врача» — ресуре предоставляет достоверную профессиональную информацию для инфоркого спектра врачебных специальностей в виде периодических изданий, кпиг, повостной информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медицинского образования, https://www.rosmedlib.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере заравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предпазначены для внедрения в повеседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе декарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и заравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях заравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://emb.ru МеdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медициным, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг открытые и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/	естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/	авторизации)
фонда библиотеки университета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исседовательского процесса университета, https://lb.rzgmu.ru/ ЭМБ «Консультант врача» — ресурс предоставляет достоверную профессиональную информацию для пирокого спектра врачебных специальностей в виде периодических изданий, кпиг, повостной информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медиципского образования, https://www.rosmedlib.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повесалееную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; электронный каталог научных работ по медицине и в дравоохранению; электронным каталог научных работ по медицинекий сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицинеки сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицинекий сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицинны, календами направленных событий, бирку труда, доски объявлений, учикальные реджие издания и фармакологии, представляющие и открытый доступ открытые исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и работы обзорного характера в области компьютерные исследования и	Электронная библиотека РязГМУ – электронный каталог содержит	
фонда библиотеки университета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исседовательского процесса университета, https://lb.rzgmu.ru/ ЭМБ «Консультант врача» — ресурс предоставляет достоверную профессиональную информацию для пирокого спектра врачебных специальностей в виде периодических изданий, кпиг, повостной информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медиципского образования, https://www.rosmedlib.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повесалееную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; электронный каталог научных работ по медицине и в дравоохранению; электронным каталог научных работ по медицинекий сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицинеки сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицинекий сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицинны, календами направленных событий, бирку труда, доски объявлений, учикальные реджие издания и фармакологии, представляющие и открытый доступ открытые исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и работы обзорного характера в области компьютерные исследования и	библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из	Доступ
пословзуемые для информационного обеспечения образовательного и паучно-исследовательского процесса ушиверситета, мирых//lbi.rz/дриц.ги/ ЭМБ «Консультант врача» — ресуре предоставляет достоверную профессиональную информацию для широкого епсектра врачебных специальностей в виде периодических изданий, книг, новостной информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медицинского образования, https://www.rosmedlib.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предпазначены для внедрения в повесдневную клиническую практику наиболе эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и мопографии, ориентировашные па специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медлицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, омедицине, здоровье. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинек книги и методические пособия, рефераты и историй болезпей для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и магематического моделирования в физике, опрагивныем исследований и магематического моделирования в физике, опрагинальных исследовании и моделирование—результаты областих мошьютерных исследований и магематиче		
паучпо-исследовательского процесса упиверситета, https://lib.rzgmu.ru/ ЭМБ «Консультант врача» — ресурс предоставляет достоверную профессиональную информацию для широкого спектра врачебных специальностей в виде периодических изданий, книг, новостной информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медицинского образования, https://www.rosmedlib.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интерист-портал правовой информации федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере эдравохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы дечения) предназначены для внегрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе декарственных средств; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях заравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные родкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://www.medline.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline	используемые для информационного обеспечения образовательного и	(после
Открытый достуг открытый дос		авторизации)
профессиональную информацию для широкого спектра врачебных специальностей в виде периодических изданий, книг, повостной информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медицинского образования, http://www.consultant.ru/ Одициальный интернет-портал правовой информации http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клипические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повеседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранении; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://temb.ru МесПлык.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, сторической научнующих врачей, https://www.medline.ru/ Медико-биологический информационно-справочный портал, http://www.medline.ru/ Медико-биологические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://cdoctorspb.	https://lib.rzgmu.ru/	
специальностей в виде периодических изданий, книг, новостной информации и электронных обучающих модулей для испрерывного медицинского образования, https://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть сдиной государственной информационной системы в сфере заравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://emb.ru Медыко-биологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационно-справочный портал, открытый достут открытые образования в физике, открытые образование — результаты оригинальных исследований и математического модел	ЭМБ «Консультант врача» – ресурс предоставляет достоверную	
информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медицинского образования, https://www.rosmedlib.ru/ Система «КонсультантПлос» — информационная справочная система, https://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Открытый достуг Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере задравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и задравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://emb.ru Медлко-биологический информационный портал, https://emb.ru Медлко-биологический информационный портал, http://www.medlinks.ru/ Медлко-биологический информационный портал о медицинские книги и методические гособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://emb.ru Открытый достуг Открытый достуг Компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, Открытый достуг открытый достуг устранный в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, Открытый достуг открытые областях знания.	профессиональную информацию для широкого спектра врачебных	Доступ с ПК
информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медицинского образования, https://www.rosmedlib.ru/ Система «КонсультантПлос» — информационная справочная система, https://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Открытый достуг Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере задравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и задравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://emb.ru Медлко-биологический информационный портал, https://emb.ru Медлко-биологический информационный портал, http://www.medlinks.ru/ Медлко-биологический информационный портал о медицинские книги и методические гособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://emb.ru Открытый достуг Открытый достуг Компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, Открытый достуг открытый достуг устранный в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, Открытый достуг открытые областях знания.	специальностей в виде периодических изданий, книг, новостной	Центра развития
медицинского образования, https://www.rosmedlib.ru/ Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации https://www.pravo.gov.ru/ Открытый доступ Открытый доступ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повесдневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://www.gov.nu/ Медыко-биологические обиблиотеку, архив рефератов, новости медицины, каталоги медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, https://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг открытый достуг учрание, в формацинение в		
Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Открытый достуг федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; упикальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, открытый достуг металоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Медико-биологический информационный портал о медицине, здоровье. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://www.medlinks.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг ирактикующих врачей, https://www.medlinks.ru/ Открытый достуг откр		1
 Система «консультантплос» – информационная справочная система, http://www.consultant.ru/ Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека – часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориснтированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru МеdLinks.ru – универеальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотску, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологические информационный портал, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, открытый достуг открытый достуг Медико-биологический информационный портал, открытый достуг Медико-биологические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследований и моделирование – результаты оригинальных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, Открытый достуг 		Доступ с ПК
Официальный интернет-портал правовой информации Медеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколь лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://chemb.ru Меділко-биологические тесты, http://www.medline.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый дос		
Официальный интернет-портал правовой информации федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru МеdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ DoctorSPB.ru - информационно-справочный портал о медицине, здоровье. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинекие книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследований и моделирование — результаты оригинальных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, Открытый достуг	http://www.consultant.ru/	
Пир://www.pravo.gov.ru/ Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru МедLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационно-справочный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг	Официальный интернет-портал правовой информации	•
Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru МедLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medline.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Медико-биологический пработы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		Открытыи доступ
часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru МедLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, календарь медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Медико-боиологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый дост		
здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru МеdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, календарь медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, https://www.medline.ru/ Открытый достуг От		
рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru Мед. Поткрытый медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, календарь медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, https://www.medlinks.ru/ Медико-биологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг оригинальных исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
повседневную клиническую практику наиболее эффективных и безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru МедКілкs.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, https://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medlinks.ru/ Открытый достуг Открытый достуг открытый достуг методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://emb.ru МеdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, https://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Медико-биологические медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://emb.ru МеdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, календарь медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru МеdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, календарь медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru МеdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		Открытый доступ
областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru МеdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, календарь медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Медико-биологический информационный портал о медицине, здоровье. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследований и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,	""	
пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru МеdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, календарь медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Медико-биологический информационный портал о медицине, здоровье. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, Открытый достуг		
редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru МеdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, календарь медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Мерактикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экономике, психологии и других областях знания,		
историческую и научную ценность, https://femb.ru МеdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, календарь медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Открытый достуг Компьютерные исследований и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
меdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, календарь медицинских сойытий, биржу труда, доски объявлений, календарь медицинских сойытий, биржу труда, доски объявлений, календарь медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medlinks.ru/ Открытый достуг		
МеdLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Медические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Тостог SPB.ru - информационно-справочный портал о медицине, здоровье. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, Открытый достуг Открытый достуг		
календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Медические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Открытый достуг Открытый достуг Медицинские размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, Открытый достуг Открытый дос		OTENI ITELIÄ HOOTEI
психологические тесты, http://www.medlinks.ru/ Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		Открытый доступ
Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/ Открытый достуг Откр		
http://www.medline.ru/ DoctorSPB.ru - информационно-справочный портал о медицине, здоровье. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
Открытый достуг оригинальных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях омедицинс, здоровье. Открытый достуг оригинальных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		Открытый доступ
На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, Открытый достуг		
методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
практикующих врачей, https://doctorspb.ru/ Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, Открытый достуг		Открытый доступ
Компьютерные исследования и моделирование – результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания,		
знания,		Открытый доступ
nup.//crin.ics.org.tu/		
	mup.//crim.ics.org.ru/	1

14. Методические указания для обучающихся по прохождению практики

№ π\π	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1.	Организация, имеющая лицензию на право осуществления медицинской деятельности	Оборудование согласно договору о практической подготовке обучающихся
	Помещения для са	амостоятельной работы
2.	Кафедра биологической химии с курсом клинической лабораторной диагностики ФДПО. Каб. № 415, 4 этаж Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9,)	25 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
3.	Научная библиотека. каб. 309. 3 этаж Помещение для самостоятельной работы обучающихся. (г. Рязань, ул. Шевченко, д. 34, к.2)	20 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
4.	Кафедра патофизиологии. Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Полонского, д. 13, 2 этаж)	10 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
5.	Кафедра общей и фармацевтической химии. каб. 12., 2 этаж. Помещение для самостоятельной работы обучающихся г. Рязань, ул. Маяковского 105	20 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

^{*}Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.