



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«15» июня 2023
протокол №6

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Клиническая практика "Стоматология терапевтическая"
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
31.00.00 Клиническая медицина
31.05.03 Стоматология

Цель освоения дисциплины Клиническая практика "Стоматология терапевтическая"

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-5; Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

ОПК-6; Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач

ПК-6; Способен к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины, к участию в проведении научных исследований, к внедрению новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения

ПК-8; Способен к ведению санитарно-гигиенического просвещения среди населения, обучению пациентов и медицинских работников с целью предупреждения возникновения (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития

ОПК-8; Способен использовать основные физико-химические, математические и естественно-научные понятия и методы при решении профессиональных задач

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ПК-5	Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении	Знать порядок выдачи листков нетрудоспос	Уметь Определять признаки временной нетрудоспос	Имеет практически опыт: Проведения экспертизы	тест ТС



		детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями	обности Медицине для направления на медико-социальную экспертизу Требования к оформлению медицинской документации	обности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием Оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы	временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием Оформления необходимой медицинской документации для проведения медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы Направления детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями на медикосоциальную экспертизу Выдачи листка нетрудоспособности, в том числе	
--	--	--	---	---	---	--



					лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи	
2	ОПК-6	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности и немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач	Знать методы медикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинских изделий при наиболее распространенных заболеваниях; группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении наиболее распространенных заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения,	Разрабатывать план лечения детей и взрослых с наиболее распространенными заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных	Имеет практический опыт: разработки плана лечения детей и взрослых с наиболее распространенными заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам с наиболее распространенными заболеваниями, в соответствии с	тест ТС



			побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные; особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах	препаратов и(или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения	действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; подбора и назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий с наиболее распространенными заболеваниями для лечения наиболее распространенных заболеваний у детей и взрослых в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; оценки эффективности и	
--	--	--	---	---	--	--



					безопасност и применения лекарственн ых препаратов, медицински х изделий и немедикамен тозного лечения у детей и взрослых с наиболее распростран енными заболевания ми; подбора и назначение немедикамен тозного лечения детям и взрослым с наиболее распростран енными заболевания ми в соответстви и с порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендаци ями, с учетом стандартов медицинско й помощи; профилактик и и лечения осложнений, побочных действий, нежелательн ых реакций, в том числе непредвиден	
--	--	--	--	--	--	--



					<p>ных, возникших в результате диагностиче ских или лечебных манипуляци й, применения лекарственн ых препаратов и (или) медицински х изделий, немедикамен тозного лечения; оказания медицинско й помощи детям и взрослым при внезапных острых заболевания х, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента в неотложной форме; применения лекарственн ых препаратов и медицински х изделий при оказании медицинско й помощи в неотложной форме</p>	
--	--	--	--	--	---	--



3	ПК-6	Способен к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины, к участию в проведении научных исследований, к внедрению новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения	Знать основы доказательной медицины; основные источники медицинской информации, основанной на доказательной медицине; способы и формы публичного представления медицинской информации; основные принципы проведения медицинских научных исследований	Уметь осуществлять поиск медицинской информации, основанной на доказательной медицине; интерпретировать данные научных публикаций; критически оценивать современные методы диагностики, профилактики и лечения заболеваний с позиции доказательной медицины; аргументировать свой выбор методов диагностики, профилактики и лечения стоматологических заболеваний; подготовить презентацию для публичного представления медицинской информации, результатов научного исследования	Имеет практический опыт: Разработки алгоритмов обследования и лечения взрослых и детей стоматологическими заболеваниями в соответствии с принципами доказательной медицины; поиска и интерпретации медицинской информации, основанной на доказательной медицине; публичного представления медицинской информации на основе доказательной медицины; частичного участия в проведении научного исследования	тест ТС
---	------	--	--	---	--	---------



4	ПК-8	Способен к ведению санитарно-гигиенического просвещения среди населения, обучению пациентов и медицинских работников с целью предупреждения возникновений (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития	Знать формы и методы санитарно-гигиенического просвещения среди пациентов (их законных представителей), медицинских работников. Особенности и специфической и неспецифической профилактики и стоматологических заболеваний. Основные гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья и профилактике возникновений стоматологических заболеваний. Этиологию, патогенез, профилактику стоматологических заболеваний. Основы профилактич	Уметь планировать, организовывать и проводить мероприятия в рамках санитарно-гигиенического просвещения среди населения, обучение пациентов и медицинских работников. Проводить санитарно-просветительскую работу среди детей и взрослых стоматологическими заболеваниями с целью формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний. Привлекать находящийся в распоряжении и медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-гигиеническ	Имеет практически опыт: Планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарно-гигиенического просвещения среди населения. Планирование, организации и проведения обучения пациентов и медицинских работников. Пропаганды здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний. Формирование у детей и взрослых (их законных представителей) поведения, направленного на сохранение и повышение уровня стоматологического здоровья	тест ТС
---	------	--	--	--	--	---------



			<p>еской медицины Методы и формы организации общения, техники и приемы привлечения населения к обучению гигиеническ им мероприятия м оздоровител ьного характера Психолого- педагогичес кие основы и методики применения технических средств обучения, информацио нных компьютерн ых технологий, электронных образователь ных и информацио нных ресурсов, дистанционн ых образователь ных технологий и электронног о обучения, включая телемедицин ские технологии Образовател ьные технологии</p>	<p>ому просвещени ю среди населения, обучению пациентов и медицински х работников Обоснованн о использоват ь технические средства обучения, информацио нные компьютерн ые технологии, электронные образователь ные и информацио нные ресурсы, дистанционн ые образователь ные технологии и электронное обучение, включая телемедицин ские технологии Осуществля ть анализ проведенны х мероприятий по санитарно- гигиеническ ому просвещени ю среди населения</p>		
--	--	--	--	---	--	--



			и методы обучения пациентов и медицинских работников			
5	ОПК-8	Способен использовать основные физико-химические, математические и естественно-научные понятия и методы при решении профессиональных задач	Знать основные физико-химические, математические и естественно-научные понятия и методы, которые используются в медицине	Интерпретировать данные основных физико-химических, математических и естественно-научных методов исследования при решении профессиональных задач	Имеет практический опыт: применения основных физико-химических, математических и естественно-научных методов исследования при решении профессиональных задач	тест ТС

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ОПК-8, ПК-8	1. Лечение болезней твердых тканей зубов 1.1 Препарирование полостей при кариесе и некариозных поражениях 1.2 Пломбирование полостей при кариесе и некариозных поражениях 1.3 Реставрация фронтальной группы зубов 1.4 Реставрация жевательной группы зубов	1 1 1 1	тест ТС тест ТС тест ТС тест ТС



		1.5 Витальное отбеливание	1	тест	ТС
		1.6 Девитальное отбеливание, микроабразия	1	тест	ТС
2	ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ОПК-8, ПК-8	2. Эндодонтия			
		2.1 Механическая обработка и ирригация корневых каналов	1	тест	ТС
		2.2 Временная и постоянная obturation корневых каналов	1	тест	ТС
3	ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ОПК-8, ПК-8	3. Лечение заболеваний пародонта			
		3.1 Профессиональная гигиена полости рта с использованием ультразвука и механическим способом	1	тест	ТС
		3.2 Медикаментозная терапия при различных заболеваниях пародонта	1	тест	ТС
4	ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ОПК-8, ПК-8	4. Лечение заболеваний СОР			
		4.1 Медикаментозная терапия при заболеваниях слизистой оболочки рта	1	тест	ТС

Виды учебной работы



Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 10
Контактная работа, в том числе		60	60
Консультации, аттестационные испытания (КАТГ) (Экзамен)		6	6
Лекции (Л)			
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		54	54
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		30	30
ИТОГО	3	91	91

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Лечение заболеваний СОР	Медикаментозная терапия при заболеваниях слизистой оболочки рта	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
2	Лечение болезней твердых тканей зубов	Препарирование полостей при кариесе и некариозных поражениях	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	5
2	Лечение болезней твердых тканей зубов	Пломбирование полостей при кариесе и некариозных поражениях	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	5
2	Лечение болезней твердых тканей зубов	Реставрация фронтальной группы зубов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	5
2	Лечение болезней твердых тканей зубов	Реставрация жевательной группы зубов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	5
2	Лечение болезней твердых тканей зубов	Витальное отбеливание	Размещено в Информационной системе	5



			«Университет-Обучающийся»	
2	Лечение болезней твердых тканей зубов	Девитальное отбеливание, микроабразия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	5
3	Лечение заболеваний пародонта	Профессиональная гигиена полости рта с использованием ультразвука и механическим способом	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	5
3	Лечение заболеваний пародонта	Медикаментозная терапия при различных заболеваниях пародонта	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	5
4	Эндодонтия	Механическая обработка и ирригация корневых каналов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	5
4	Эндодонтия	Временная и постоянная obturация корневых каналов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	5

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Лечение заболеваний СОР	Медикаментозная терапия при заболеваниях слизистой оболочки рта	Работа на ЕОП. Отработка практических навыков	3
2	Лечение болезней твердых тканей зубов	Препарирование полостей при кариесе и некариозных поражениях	Работа на ЕОП. Отработка практических навыков	2
2	Лечение болезней твердых тканей зубов	Пломбирование полостей при кариесе и некариозных поражениях	Работа на ЕОП. Отработка практических навыков	3
2	Лечение болезней твердых тканей зубов	Реставрация фронтальной группы зубов	Работа на ЕОП. Отработка практических навыков	3
2	Лечение болезней твердых тканей зубов	Реставрация жевательной группы зубов	Работа на ЕОП. Отработка практических навыков	3
2	Лечение болезней твердых тканей зубов	Витальное отбеливание	Работа на ЕОП. Отработка практических навыков	2
2	Лечение болезней твердых тканей зубов	Девитальное отбеливание, микроабразия	Работа на ЕОП. Отработка практических навыков	2
3	Лечение заболеваний пародонта	Профессиональная гигиена полости рта с использованием ультразвука и механическим способом	Работа на ЕОП. Отработка практических навыков	3
3	Лечение заболеваний пародонта	Медикаментозная терапия при различных заболеваниях пародонта	Работа на ЕОП. Отработка практических навыков	3



4	Эндодонтия	Механическая обработка и ирригация корневых каналов	Работа на ЕОП. Отработка практических навыков	3
4	Эндодонтия	Временная и постоянная obturation корневых каналов	Работа на ЕОП. Отработка практических навыков	3

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Терапевтическая стоматология Под редакцией Е.В.Боровский М., 2006
2	Терапевтическая стоматология. Ч.3 Заболевания слизистой оболочки. Учебник Под редакцией проф. Г.М.Барера М.: «Геотар-Мед», 2005
3	Терапевтическая стоматология. Ч.2. Болезни пародонта. Учебник Под редакцией проф. Г.М.Барера М.: «Геотар-Мед», 2009
4	Заболевания слизистой оболочки рта и губ. Учебное пособие. Л.А.Цветкова М.:Медпресс-информ, 2006
5	Практическая терапевтическая стоматология. Учебное пособие. А.И.Николаев М.:Медпресс-информ, 2007, 2010
6	Терапевтическая стоматология: национальное руководство под редакцией Л.А.Дмитриевой, Ю.М.Максимосвкого М.: «Геотар-Медиа», 2009-912с.
7	Пародонтит. Дмитриева Л.А. М., МЕДпресс-информ, 2007, 504 с.
8	Заболевания пародонта . Руководство к практическим занятиям. М., «МЕДпресс-информ», 2009 г.
9	Заболевания слизистой оболочки полости рта и губ Е.В. Боровский, А.Л. Машкиллейсон и др. М., Медицина, 2001г.

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Практическая терапевтическая стоматология. А.И.Николаев, Л.М.Цепов. С. – П.: 2001. – 389 с.
2	Заболевания пародонта. Грудянов А.И. М, Медицинское Информационное Агентство, 2009. 336 с
3	Кариес зубов. А.В.Борисенко Киев, 2000 г.
4	Болезни зубов: кариес, некариозные поражения, пульпит, периодонтит. Учебное пособие. Ростов-на-Дону, 2007г.
5	Основы стоматологии Макеева И.М., Козлов С.В., Загорский В.А. М.:Издательство БИНОМ, 2014. – 416 с.: ил.



Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	тест ТС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Болезни полости рта	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Клиническая практика "Стоматология терапевтическая". Работа в условиях пандемии COVID-19.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	716	121059, г. Москва, ул. Можайский Вал, д. 11	Лечебный кабинет
2	4	121059, г. Москва, ул. Можайский Вал, д. 11	Лечебный кабинет
3	5	121059, г. Москва, ул. Можайский Вал, д. 11	Лечебный кабинет
4	11	121059, г. Москва, ул. Можайский Вал, д. 11	Лечебный кабинет
5	10	121059, г. Москва, ул. Можайский Вал, д. 11	Лечебный кабинет
6	9	121059, г. Москва, ул. Можайский Вал, д. 11	Лечебный кабинет

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Терапевтической стоматологии ИС
Разработчики:

_____ (занимаемая должность)

_____ (подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

Принята на заседании кафедры Терапевтической стоматологии ИС



от «_____» _____ 20__ г. Протокол № _____

Заведующий кафедрой

Терапевтической стоматологии
ИС

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Одобрена Учебно-методическим советом центра магистерских программ

«_____» _____ 20__ г., протокол № _____

Председатель УМС

(подпись)

(фамилия, инициалы)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00D9618CDA5DBFCD8082288DA9641BF88C
Владелец: Глыбочко Петр Витальевич
Действителен: с 13.09.2022 до 07.12.2023