



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)
«20» января 2021
протокол №1

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Стоматология

основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина
32.05.01 Медико-профилактическое дело

Цель освоения дисциплины Стоматология

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-20; Способность и готовность к проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, защите населения в очагах особо опасных инфекций, при стихийных бедствиях и различных чрезвычайных ситуациях (ПК-20)

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-20	Способность и готовность к проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, защите населения в очагах особо опасных инфекций, при	основные патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний челюстно-лицевой области и полости рта	способность к определению пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в	базовыми методиками, позволяющими диагностировать стоматологическое заболевание, и - оказать помощь пациентам со стоматологическими заболеваниями	Тестовые задания



		стихийных бедствиях и различных чрезвычайных ситуациях (ПК-20)		соответстви и с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	ми В амбулаторных условиях	
--	--	--	--	--	----------------------------------	--

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-20	1. Стоматология и ЧЛХ. Обследование стоматологического больного 1.1 Стоматология и ЧЛХ. Этапы развития, связь с другими медицинскими дисциплинами. Обследование хирургического стоматологического больного	Связь патологических процессов полости рта с общим состоянием организма. Неблагоприятное влияние болезней зубов на системы и органы, снижение сопротивляемости организма. Методы основного дополнительного обследования пациентов с патологией ЧЛО (ЭОД, рентгенография, бактериологические, цитологические и морфологические методы)	Тестовые задания
2	ПК-20	2. Болезни зубов и слизистой оболочки полости рта 2.1 Болезни зубов и слизистой оболочки полости рта 2.2 Операция удаления зуба	Болезни твердых тканей зуба, пульпы и периодонта. Заболевания слизистой оболочки полости рта (симптоматические стоматиты, дерматостоматиты, специфические поражения слизистой оболочки полости рта) Неотложная помощь пациентам с заболеваниями зубов. Операция	



			удаления зуба: показания, противопоказания, общие и местные осложнения	
3	ПК-20	<p>3. Воспалительные заболевания ЧЛЮ</p> <p>3.1 Воспалительные заболевания ЧЛЮ</p>	<p>Одонтогенные и неодонтогенные воспалительные заболевания ЧЛЮ (абсцессы, флегмоны, остеомиелит челюстей, лимфаденит, периостит челюстей, фурункулы и карбункулы лица). Общие принципы лечения. Одонтогенное воспаление верхнечелюстной пазухи. Заболевания и повреждения слюнных желез (острый инфекционный и эпидемический паротит). Специфические заболевания ЧЛЮ (актиномикоз, туберкулез, сифилис, ВИЧ-инфекция, рожистое воспаление)</p>	
4	ПК-20	<p>4. Травматические повреждения ЧЛЮ</p> <p>4.1 Неогнестрельные повреждения мягких тканей ЧЛЮ. Виды повреждений, особенности клиники и оказания лечебной помощи, неотложная помощь при повреждении мягких тканей лица. Неогнестрельные переломы нижней челюсти. Виды повреждений, механизм, клиники, диагностика, основные принципы лечения, транспортная иммобилизация при переломах нижней челюсти. Осложнения.</p>	<p>Неогнестрельные повреждения мягких тканей ЧЛЮ (виды повреждений, особенности клиники и оказания лечебной помощи, неотложная помощь при повреждении мягких тканей лица). Неогнестрельные переломы нижней челюсти (виды повреждений, механизм, клиники, диагностика, основные принципы лечения, транспортная иммобилизация при переломах нижней челюсти). Осложнения</p>	



		<p>4.2 Неогнестрельные переломы костей средней зоны лица (верхней челюсти, скуловой кости, костей носа), оказание неотложной помощи, основные принципы лечения осложнения. Сочетанные повреждения ЧЛЮ, особенности оказания помощи больным с сочетанными повреждениями (ЧМТ, шок, кровотечение, асфиксия)</p>	<p>Неогнестрельные переломы костей средней зоны лица: верхней челюсти, скуловой кости, костей носа. Оказание неотложной помощи, основные принципы лечения осложнения. Сочетанные повреждения ЧЛЮ, особенности оказания помощи больным с сочетанными повреждениями. ЧМТ, шок, кровотечение, асфиксия.</p>	
5	ПК-20	<p>5. Опухоли, опухолеподобные поражения ЧЛЮ</p> <p>5.1 Опухоли, опухолеподобные поражение и кисты лица, органов полости рта, челюстей и шеи. Предраковые заболевания красной каймы губ и слизистой оболочки полости рта, органо-специфические опухоли и опухолеподобные образования. Амелобластома, одонтома, эпулис, плеоморфная аденома. Радикулярные и фолликулярные кисты челюстей. Клиника, диагностика, основные принципы лечения</p>	<p>Опухоли, опухолеподобные поражение и кисты лица, органов полости рта, челюстей и шеи. Предраковые заболевания красной каймы губ и слизистой оболочки полости рта, органо-специфические опухоли и опухолеподобные образования. Амелобластома, одонтома, эпулис, плеоморфная аденома. Радикулярные и фолликулярные кисты челюстей. Клиника, диагностика, основные принципы лечения</p>	



Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 8
Контактная работа, в том числе		44	44
Консультации, аттестационные испытания (КАтг) (Экзамен)		4	4
Лекции (Л)		8	8
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)			
Клинико-практические занятия (КПЗ)		32	32
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		28	28
ИТОГО	2	72	72

Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтг	РС	СРС	Всего
	Семестр 8	Часы из АУП	8			32		4		28	72
1		Стоматология и ЧЛХ. Обследование стоматологического больного	3			4				4	11
2		Болезни зубов и слизистой оболочки полости рта	3			8				8	19
3		Воспалительные заболевания ЧЛО	2			5				4	11
4		Травматические повреждения ЧЛО				8				8	16
5		Опухоли, опухолеподобные поражения ЧЛО				7				4	11
		ИТОГ:	8			32		4		28	68

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
---	---



1	Стоматология Ю.А. Медведев*, Е.М. Басин, Д.Ю. Милюкова, К.А. Поляков* и др.; под ред. Ю.А. Медведева М.: Медицинское информационное агенство, 2016
2	Пропедевтика стоматологических заболеваний: учебник/ под редакцией С.Н.Разумовой, И.Ю.Лебеденко, С.Ю.Иванова -М. ГЭОТАР-Медиа,2019,-336 с.
3	Стоматология и челюстно-лицевая хирургия. Запись и ведение истории болезни / Под ред. О.О. Янушевича, В.В. Афанасьева. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 176 с
4	Одонтогенные воспалительные заболевания – просто о сложном / Э.А. Базилян, А.А. Чунихин. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 160 с

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Хирургическая стоматология: учебник /под редакцией С.В. Тарасенко. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 672с.
2	Неотложные состояния в стоматологической практике / С.А. Демьяненко, Д.А. Казанцев, О.Н. Казанцева, Г.Р. Гелецян. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 144 с.
3	Операция удаления зуба / Operation of tooth extraction: учебно-методическое пособие/ С.Ю. Иванов, В.В.Бекреев, А.Б.Дымников, А.А.Мураев, К.К.Кобец. - Москва: РУДН, 2019.-60 с.: ил.

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Курс: "Практическая подготовка" для студентов ИС, ИКМ, ИОЗ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	СНК: "Челюстно-лицевая хирургия"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Курс: "Стоматология", для студентов 4 курса ИОЗ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Проба	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Тестовые задания	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		119048, г. Москва, ул. Доватора, д.15, стр. 1	ноутбук, проектор, негатоскоп
2		119048, г. Москва, ул. Доватора, д.15, стр. 1	ноутбук, проектор, негатоскоп
3		119048, г. Москва, ул. Доватора, д.15, стр. 1	экран, мультимедийный комплекс
4	2, 3	121059, г. Москва, ул. Можайский Вал, д. 11	ноутбук, проектор, набор моделей и инструментов для отработки хирургических и стоматологических навыков
5	30	121059, г. Москва, ул. Можайский Вал, д. 11	ноутбук, проектор, набор моделей и инструментов для отработки хирургических и стоматологических навыков

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Челюстно-лицевой хирургии ИС

