## Аннотация по дисциплине «Стоматология»

#### 1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	10,00
2	Практические занятия	36,00
3	Контроль самостоятельной работы	2,00
4	Самостоятельная работа	22,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
	Общая трудоёмкость (в часах)	72,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

#### 2. Цели и задачи дисциплины

#### Цель

освоение методов клинического обследования стоматологического больного; симптоматики, клиники, принципов лечения основных стоматологических заболеваний; формирование практических навыков по оказанию неотложной помощи больным при ургентных стоматологических заболеваниях и травмах челюстно-лицевой области

#### Задачи

- 1 изучение клинической симптоматологии наиболее распространенных заболеваний и травм органов челюстно-лицевой области
- 2 изучение ургентных состояний в стоматологии и обучение оказанию помощи при них
- 3 освоение основных практических навыков, необходимых при обследовании стоматологических больных
- 4 освоение принципов диагностики, лечения и профилактики стоматологических заболеваний

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения	Дескриптор	Описания	Формы контроля
			компетенции			
13	ОПК-5	Способен оценивать	Инд.ОПК5.2.	Знать	общие понятия этиологии, патологии,	собеседование
		морфофункциональные,	Интерпретация		патогенеза, патологических процессов	
		физиологические состояния и	результатов исследований		и симптомов; особенности	
		патологические процессы в организме	биосубстратов,		морфофункциональных,	
		человека для решения	обследований различных		физиологических и патологических	
		профессиональных задач	контингентов для решения		процессов в организме человека.	

			профессиональной задачи	Уметь	оценивать морфофункциональные, решение проблемно-ситуационных
					физиологические состояния и задач;
					патологические процессы в организме тестирование
					человека.
				Владеть	с пособностью к оценке проверка практических навыков
					морфофункциональных,
					физиологических состояний и
					патологических процессов в организме
					человека для решения
					профессиональных задач
14	ОПК-6	Способен организовывать уход за	Инд.ОПК6.1. Оказание	Знать	принципы и методы оказания первой тестирование;
		больными и оказывать первую	первой врачебной помощи		медицинской доврачебной помощи при устный опрос
		врачебную медико-санитарную	при ургентных состояниях		неотложной патологии
		помощь при неотложных состояниях на	на догоспитальном этапе -	Уметь	оценить состояние раны, определить защита проектов;
		догоспитальном этапе, в условиях	при болях в сердце; при		стадию раневого процесса и выбрать устный опрос
		чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в	приступе удушья при		метод лечения раны, оказать первую
		очагах массового поражения, а также	сердечной астме; при		медицинскую помощь
		обеспечивать организацию работы и	приступе удушья при		
		принятие профессиональных решений	бронхиальной астме,		
		в условиях чрезвычайных ситуаций,	астматическом статусе;		
		эпидемий, в очагах массового	при коликах: почечной,		
		поражения	печеночной; при		
		поражения			
			кровотечении (легочном,		
			желудочно-кишечном);		
			при комах: алкогольной,		
			печеночной, уремической;		
			при кардиогенном шоке,		
17	ОПК-9	Способен проводить	нарушении ритма сердца Инд.ОПК9.1.	Знать	общие знания по донозологической тестирование;
17	OHK-9			энать	
		донозологическую диагностику	Оперирование		диагностике основных устный опрос
		заболеваний для разработки	•		стоматологических заболеваний с
		профилактических мероприятий с	ИМКИТКНОП		целью повышения уровня здоровья
		целью повышения уровня здоровья и	донозологической	Уметь	населения оценивать функциональное состояние решение проблемно-ситуационных
		предотвращения заболеваний	диагностики, методами	J WICI B	
			медицинской генетики и		организма и его адаптационных задач
			персонифицированной		возможностей в период отсутствия
	1	1			1

	1					
			медицины при решении		явных признаков заболевания;	
			поставленной		планировать и организовывать	
			профессиональной задачи		мероприятия профилактические	
					мероприятия с целью повышения	
					уровня здоровья и предотвращения	
			_		заболева	
				Владеть	практическим профессиональным проверка практических навыков	
					навыком проведения донозологической	
					диагностики заболеваний; навыком	
					разработки профилактических	
					мероприятий с целью повышения	
					уровня здоровья и предотвращения	
					заболеваний.	
1		Способен осуществлять критический	1	Знать	сущность, содержание, принципы письменный опрос	
		анализ проблемных ситуаций на основе	общественно значимой		системного подхода как направления	
		системного подхода, вырабатывать	социологической		методологии научного познания;	
		стратегию действий	информации,		принципы и методы критического	
			использование		анализа проблемных ситуаций.	
			социологических знаний в	Уметь	анализировать проблемную ситуацию, решение проблемно-ситуацион	нных
			профессиональной и		выделяя её базовые составляющие, задач	
			общественной		определять и ранжировать	
			деятельности,		информацию, требуемую для решения	
			направленной на защиту и		проблемной ситуации; осуществлять	
			здоровье населения		поиск и системный анализ информации	
					для решения проблемной ситуации;	
			L		вырабатывать стратегию д	
				Владеть	навыками применения метода защита проектов	
					критического анализа при решении	
					проблемных ситуаций; выработки	
					стратегии действий на основе	
					объективно полученной информации.	
2		Способен управлять проектом на всех		Знать	подходы к управлению жизненным собеседование;	
		этапах его жизненного цикла	Осуществление проекта с		циклом проекта, методы оценивания тестирование	
			реализацией ключевых		успешности проекта, методологические	
			функций по руководству		основы управления проектом.	
			человеческими и	Уметь	определять круг задач в рамках решение проблемно-ситуацион	нных
			материальными ресурсами		поставленной цели и выбирать задач	

						T
			на протяжении		оптимальные способы их решения,	
			жизненного цикла проекта		исходя из действующих правовых	
					норм, имеющихся ресурсов и	
					ограничений; формулировать	
					проблему, решение которой связано с	
			_		достижением цели проекта	
				Владеть	навыком разработки и реализации	
					проектов в профессиональной сфере на	
					всех этапах его жизненного цикла;	
					навыком оценки решений	
					поставленных задач в зоне своей	
					ответственности в соответствии с	
					запланированными результатами	
					контроля, при необходимости.	
4	УК-4	Способен применять современные	Инд.УК4.1. Использование	Знать	способы, методы и средства	письменный опрос
		коммуникативные технологии, в том	вербальных и		современных коммуникативных	
		числе на иностранном(ых) языке(ах),	невербальных средств		технологии, осуществляемых с	
		для академического и	коммуникации при		помощью интернета и телевидения;	
		профессионального взаимодействия	общении с		этические нормы коммуникации в	
			представителями		профессиональной сфере; основы	
			различных слоёв		делового общения; факторы улучшения	
			населения		коммуникации в организации,	
					коммуникацион	
			<b>-</b>	Уметь	создавать на русском и иностранном	тестирование
					языке письменные тексты научного и	
					официально-делового стилей речи по	
					профессиональным вопросам;	
					исследовать прохождение информации	
					по управленческим коммуникациям;	
					определять внутренние коммуникации	
					в организации	
			ļ	Владеть	коммуникации, в том числе на	защита проектов
					иностранном языке; технологии	
					построения эффективной	
					коммуникации в организации;	
					передачи профессиональной	
					Trons are transfer and the first transfer and transfer are transfer and transfer are transfer and transfer are transfer ar	

		информации в информационно-	
		телекоммуникационных сетях;	
		использования современных средств	
		информационно-коммуникационны	

# 4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

		Трудоемкость		Содержание модуля
		модуля		
		3.e.	часы	
1 (	Основы стоматологии	0,39	14,00	1 Структура стоматологической помощи в России. Виды стоматологической
				помощи. Основные требования, предъявляемые к работе стоматологического
				кабинета. Санитарно-эпидемиологический режим в стоматологических
				учреждениях. Средства индивидуальной защиты врача-стоматолога. Методы
				обследования стоматологических больных. Инструменты. Осмотр полости
				рта. Написание зубной формулы.
				2 Методы профилактики основных стоматологических заболеваний. Предметы
				и средства гигиены полости рта. Методика гигиенического обучения детей и
				взрослых. Понятие о профессиональной гигиене полости рта. Участие служб
				Госсанэпиднадзора в организации санитарно-гигиенического воспитания
				детей и подростков по профилактике стоматологических заболеваний.
				3 Болезни зубов. Кариес и его осложнения. Индексы, используемые при
				изучении заболеваемости кариесом зубов (распространенность,
				интенсивность кариеса) Оценка показателей распространенности и
				интенсивности кариеса зубов у взрослых и детей Российской Федерации.
				Современные средства индивидуальной профилактики кариеса зубов. Роль
		1.61	50.00	фтора в профилактике кариеса зубов. Фторирование воды, соли и молока.
2 0	Основы челюстно-лицевой хирургии	1,61	58,00	• •
				челюстно-лицевой области: периостит, остеомиелит, лимфаденит, абсцесс,
				флегмона. Классификация. Этиология, патогенез воспалительных
				заболеваний челюстно-лицевой области, их осложнения. Профилактика.
				2 Статистика и структура травматизма челюстно-лицевой области в России.
				Особенности повреждений челюстной лицевой области. Травмы мягких
				тканей и костей лицевого скелета. Переломы нижней челюсти.
				Классификация. Оказание неотложной помощи в условиях чрезвычайных
				ситуаций, в очагах массового поражения. Транспортная иммобилизация при
				переломах нижней челюсти.

I I I I I I
3 Переломы верхней челюсти и скуловой кости. Классификация. Оказание
неотложной помощи в условиях чрезвычайных ситуаций, в очагах массового
поражения. Уход за больными с повреждениями челюстно-лицевой области.
Организация питания.
4 Структура онкологической службы в России. Понятие об онкологической
настороженности. Методы диагностики онкологических заболеваний
челюстно-лицевой области. Биопсия как вид клинической диагностики.
Основные принципы лечения доброкачественных и злокачественных
опухолей челюстно-лицевой области. Профилактика опухолей челюстно-
лицевой области.
5 Врожденные и приобретенные дефекты и деформации челюстно-лицевой
области. Факторы риска возникновения зубочелюстных аномалий. Принципы
профилактики зубочелюстных аномалий и деформаций. Врожденные
расщелины губы и неба.
6 Основные организационные мероприятия по проведению профилактики
основных стоматологических заболеваний в современных экономических
условиях. Программы комплексной профилактики стоматологических
заболеваний. Защита курсовых работ.