

Аннотация по дисциплине
«Стоматология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	16,00
2	Практические занятия	32,00
3	Контроль самостоятельной работы	2,00
4	Самостоятельная работа	20,00
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 urgentных стоматологических заболеваниях и травмах челюстно-лицевой области

Задачи

- 1 изучение клинической симптоматики наиболее распространенных заболеваний и травм органов челюстно-лицевой области
- 2 изучение urgentных 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	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
1	ОК-1	способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Базовый	Знать	сущность, содержание, принципы системного подхода как направления методологии научного познания; принципы и методы критического анализа проблемных ситуаций.	устный опрос
				Уметь	анализировать проблемную ситуацию,	

					выделяя её базовые составляющие, определять и ранжировать информацию, требуемую для решения проблемной ситуации; осуществлять поиск и системный анализ информации для решения проблемной ситуации; выработать стратегию действий на основе всестороннего исследования проблемы.	
				Владеть	навыками применения метода критического анализа при решении проблемных ситуаций; выработки стратегии действий на основе объективно полученной информации.	защита проектов
14	ОПК-6	готовностью к ведению медицинской документации	Базовый	Знать	правила оформления медицинской документации	письменный опрос; тестирование; устный опрос
				Уметь	оформлять медицинскую документацию стоматологического больного	устный опрос
				Владеть	навыками оформления медицинской документации стационарного больного	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач
17	ОПК-9	способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач	Базовый	Знать	этиологию, патогенез, проявления и исходы наиболее частых форм патологии органов и физиологических систем, принципы их этиологической и патогенетической терапии	собеседование; тестирование
				Уметь	решать профессиональные задачи врача на основе патофизиологического анализа конкретных данных о патологических процессах, состояниях, реакциях и заболеваниях	решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
				Владеть	основными методами оценки функционального состояния организма человека, навыками анализа и интерпретации результатов	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач

					современных диагностических технологий	
24	ПК-5	готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	Базовый	Знать	основные способы обследования стоматологических больных	тестирование; устный опрос
				Уметь	собирать анамнез, основные жалобы пациента	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	методами дополнительного обследования пациентов	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач
25	ПК-6	способностью к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	Базовый	Знать	международную классификацию болезней X пересмотра	тестирование; устный опрос
				Уметь	находить у пациентов патологические состояния, синдромы заболевания в соответствии с Международной классификацией болезней	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	методами проведения диагностических принципов по выявлению патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач

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

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	Основы стоматологии	2,00	72,00	1 Методы обследования стоматологических больных. Заболевания зубов: кариес, пульпит, периодонтит.
				2 Операция удаления зуба. Показания, противопоказания и осложнения.
2	Основы челюстно-лицевой хирургии	1,47	53,00	1 Воспалительные заболевания челюстей, лица и шеи (периостит, остеомиелит, лимфаденит).
				2 Воспалительные заболевания мягких тканей (абсцессы, флегмоны).
				3 Травматические повреждения мягких тканей и костей лица. Диагностика, первая помощь пострадавшим, транспортная иммобилизация при переломах. Переломы скуловой кости и дуги.
				4 Оперативное и консервативное лечение переломов верхней и нижней челюсти, скуловой кости и скуловой дуги. Осложнения. Уход, питание больных.

				5	Опухоли мягких тканей лица и полости рта. Опухоли челюстей. Опухоли слюнных желез.
				6	Врожденные и приобретенные дефекты и деформации лица и челюстей. Принципы восстановительной и пластической хирургии. Защита истории болезни. Итоговое занятие.