

**Аннотация
рабочей программы**

Наименование дисциплины (модуля)		Клиническая одонтология			
Направление подготовки		31.00.00 «Клиническая медицина»			
Специальность		31.05.03 «Стоматология»			
Уровень высшего образования		специалитет			
Форма обучения		очная			
Место в основной образовательной программе		Основная часть Блока 1			
Семестр изучения		5, 6			
Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час) в т.ч.		8 /288			
лекций		18			
практических (семинарских, лабораторных)		142			
самостоятельной работы		92			
Вид промежуточной аттестации		Экзамен			
Цель изучения дисциплины (модуля)		формирование у студентов системных знаний, которые необходимы при подготовке врача-стоматолога, владеющего глубокими теоретическими знаниями-умениями в области диагностики, лечения и профилактики заболеваний твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения, пульпы, периодонта и способного оказать пациентам квалифицированную стоматологическую помощь			
Формируемые компетенции		ОПК-2 (ОПК-2.1.1., ОПК-2.2.1., ОПК-2.2.2.) ОПК-13 (ОПК-13.1.2., ОПК-13.2.2.) ПК-1 (ПК-1.1.2., ПК-1.1.3., ПК-1.1.4., ПК-1.2.1., ПК-1.2.2., ПК-1.3.1., ПК-1.3.2.) ПК-2 (ПК-2.1.1., ПК-2.1.2., ПК-2.1.3., ПК-2.2.1., ПК-2.2.2., ПК-2.2.3., ПК-2.3.1., ПК-2.3.2., ПК-2.3.3.) ПК-5 (ПК-5.1.1., ПК-5.1.2., ПК-5.1.3., ПК-5.2.1.) ПК-8 (ПК-8.1.1., ПК-8.1.2., ПК-8.1.3., ПК-8.2.1., ПК-8.3.1.)			
Краткое содержание дисциплины (модуля):					
Название модулей и тем	всего (з.е.т./час)	Количество часов			
		лекций	в том числе		
			практич (семина)	лабор	самост работа
Модуль 1. Заболевания твердых тканей зубов	4/144	18	60		66

Тема 1.1. Рубежный контроль. Техника безопасности и охрана труда в условиях стоматологического кабинета.			4		5
Тема 1.2. Клинические методы обследования стоматологического больного. Определение кариеса. Классификация, этиология и патогенез.		2	4		5
Тема 1.3. Кариес эмали – начальный кариес: патологическая анатомия, клиника, дифференциальная диагностика, особенности острого и хронического течения. Лечение начального кариеса.		2	4		5
Тема 1.4. Кариес эмали и дентина – поверхностный и средний кариес: патологическая анатомия, клиника, дифференциальная диагностика, особенности острого и хронического течения.			4		5
Тема 1.5. Лечение поверхностного и среднего кариеса.		2	4		5
Тема 1.6. Кариес дентина – глубокий кариес: патологическая анатомия, клиника, дифференциальная диагностика, особенности острого и хронического течения. Лечение глубокого кариеса.			4		5
Тема 1.7. Особенности диагностики и лечения апроксимального кариеса. Контактный пункт: его физиологическая роль и методы восстановления.		2	4		4
Тема 1.8. Атипичный кариес: кариес цемента, кариес иммунных зон, кариес депульпированного зуба. Клиника, диагностика и лечение.		2	4		4
Тема 1.9. Принципы профилактики кариеса зубов. Диспансеризация больных с кариесом.			4		4
Тема 1.10. Представление о кариесрезистентности. Современные методы донозологической диагностики и превентивной терапии кариеса зубов.			4		4
Тема 1.11. Системный кариес,		2	4		4

особенности его диагностики и лечения. Общее лечение кариеса. Особенности течения, диагностики и лечения кариеса на фоне соматической патологии. Физиотерапия кариеса.					
Тема 1.12. Ошибки и осложнения при диагностике и лечении кариеса зубов.		2	4		4
Тема 1.13. Классификация некариозных поражений. Некариозные поражения, возникающие до прорезывания зубов. Клиника, диагностика, особенности лечения и профилактики.		2	4		4
Тема 1.14. Некариозные поражения, возникающие после прорезывания зубов. Клиника, диагностика, особенности лечения и профилактики. Защита истории болезни.		2	4		4
Итоговое занятие.			4		4
Модуль 2. Заболевания пульпы и периодонта	4/144		82		26
Тема 2.1. Этиология, патогенез, патологическая анатомия пульпитов. Классификация пульпитов. Клиника, диагностика и дифференциальная диагностика острых и обострившихся хронических форм пульпитов.			8		2
Тема 2.2. Клиника, диагностика и дифференциальная диагностика хронических форм пульпитов.			8		3
Тема 2.3. Выбор метода лечения пульпита. Биологический метод. Витальная ампутация.			8		2
Тема 2.4. Лечение пульпита методом витальной и девитальной экстирпации. Комбинированный метод лечения пульпита. Физиотерапия пульпитов.			8		3
Тема 2.5. Этиология, патогенез, патологическая анатомия периодонтитов. Классификация периодонтитов. Клиника, диагностика и дифференциальная диагностика острых и обострившихся хронических форм периодонтитов.			8		2
Тема 2.6. Клиника, диагностика и дифференциальная диагностика			7		3

хронических форм периодонтитов.					
Тема 2.7. Выбор метода лечения периодонтита. Лечение острых и обострившихся хронических форм периодонтитов. Особенности лечения острого токсического и травматического периодонтита.			7		2
Тема 2.8. Лечение хронических форм периодонтитов. Особенности лечения периодонтитов в зубах с труднопроходимыми корневыми каналами.			7		3
Тема 2.9. Консервативно-хирургические методы лечения периодонтитов. Показания к проведению. Физиотерапия периодонтитов.			7		2
Тема 2.10. Ошибки и осложнения при диагностике и лечении пульпитов и периодонтитов. Защита истории болезни.			7		2
Итоговое занятие			7		2