

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа дисциплины	«Стоматология»
Кафедра - разработчик рабочей программы	кафедра ортопедической стоматологии и ортодонтии
Уровень высшего образования	подготовка кадров высшей квалификации
Научная специальность	3.1.7. Стоматология
Форма обучения	очная
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Стоматология» относится к 2.1 части блока 2 Образовательный компонент 2.1.4 Дисциплины (модули) ОПОП подготовка кадров высшей квалификации
Краткое содержание дисциплины	<p>Раздел 1.</p> <p>Тема.1.1. Кариес.  Этиология, патогенез, клиника, диагностика. Современные методы лечения кариеса.</p> <p>Пульпит.  Этиология, патогенез, клиника, диагностика. Современные методы лечения пульпита.</p> <p>Периодонтит.  Этиология, патогенез, клиника, диагностика. Современные методы лечения периодонтита.</p> <p>Заболевания пародонта.  Этиология, патогенез, клиника, диагностика. Современные методы лечения заболеваний пародонта.</p> <p>Заболевания и травмы слизистой оболочки полости рта.  Этиология, патогенез, клиника, диагностика. Современные методы лечения заболеваний и травм слизистой оболочки полости рта.</p> <p>Тема 1.2. Типы дефектов зубного ряда.  Дефекты твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения. Патологическая стираемость естественных зубов</p> <p>Частичное отсутствие зубов.  Классификации. Способы замещения дефектов. Съёмные и зубного ряда несъёмные протезы.</p> <p>Полное отсутствие зубов.  Классификации. Особенности протезирования больных при полной потере зубов. Ошибки и осложнения при изготовлении полных съёмных протезов и методы их устранения.</p> <p>Ортопедические методы лечения больных в комплексной терапии заболеваний пародонта</p> <p>Классификации заболеваний пародонта. Методы ортопедического лечения больных с заболеваниями пародонта. Ошибки и осложнения при проведении ортопедического пособия больным с заболеваниями пародонта.</p> <p>Раздел 2.</p> <p>Тема 2.1. Протезирование на дентальных имплантатах.</p>

	<p>Классификация дентальных имплантатов. Методы проведения имплантации зубов при различных клинических случаях. Ошибки и осложнения при поведении имплантации.</p> <p>Обезболивание в стоматологии. Операция удаления зуба. Виды обезболивания в стоматологии. Методы применения различных форм анестезии на стоматологическом приеме. Варианты и методы сложных удалений зубов.</p> <p>Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области</p> <p>Классификация воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области. Особенности лечения больных с воспалительными заболеваниями челюстно-лицевой области на современном этапе. Осложнения заболеваний челюстно-лицевой области и варианты их предупреждения.</p> <p>Тема 2.2. Дентальная имплантация и реконструктивная хирургия полости рта</p> <p>Виды и методы дентальной имплантации и реконструктивной хирургии. Варианты проведения манипуляции на современном этапе.</p> <p>Травмы челюстно-лицевой области.</p> <p>Классификация. Методы лечения различных форм. Осложнения и методы их устранения</p> <p>Опухоли и опухолеподобные заболевания челюстно-лицевой области</p> <p>Классификация. Способы ранней диагностики и предупреждения возникновения онкологических заболеваний. Состояние и положение стоматологической и ортопедической помощи на современном этапе.</p>
Объем, часы/з.е.	180/5
Вид промежуточной аттестации	Экзамен во 2 семестре