|  |  |
| --- | --- |
|  | **КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  **Кафедра Терапевтической и ортопедической стоматологии с курсом материаловедения** |

**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы дисциплины Стоматология ортопедическая**

**по направлению подготовки 31.08.75 Стоматология ортопедическая**

|  |  |
| --- | --- |
| **Трудоемкость**  **в часах / ЗЕ** | 1008/28 |
| **Цель изучения дисциплины** | Целью освоения дисциплины «Стоматология ортопедическая» является закрепление теоретических знаний о причинах и механизмах возникновения патологий зубочелюстной системы, их диагностика и разработка методов профилактики и ортопедического лечения, развитие практических умений и навыков, формирование профессиональных компетенций, приобретение опыта при подготовке квалифицированного врача-специалиста. |
| **Место дисциплины в учебном плане** | Блок 1 Дисциплины  (модули) Базовая часть |
| **Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин** | Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые при обучении по основной образовательной программе специалитета по специальности «Стоматология». |
| **Дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин** | «Материалы с памятью формы в стоматологии». «Антропологические особенности зубочелюстной системы». Практика «Стоматология ортопедическая». Практика «Стоматология детская». ГИА. |
| **Формируемые компетенции (индекс компетенций)** | УК-1, УК-2, ПК – 1, ПК – 2, ПК – 4, ПК –5, ПК – 7, ПК - 9 |
| **Изучаемые темы** | **Раздел 1. «Материаловедение»**  Тема 1. Предмет стоматологического материаловедения. Классификации стоматологических материалов. Свойства и их влияние на выбор материала для восстановления утраченной функции зубочелюстной системы.  Тема 2. Конструкционные стоматологические материалы.  Тема 3. Вспомогательные материалы в ортопедической стоматологии.  Тема 4. Клинические стоматологические материалы, цементы для фиксации ортопедических конструкций.  Тема 5. Временные материалы в стоматологии.  **Раздел 2. «Зубопротезирование (простое протезирование)»**  Тема 1. Методы обследования пациентов с патологией твердых тканей зубов и дефектами зубных рядов.  Тема 2. Методы ортопедического лечения пациентов с патологией твердых тканей зубов.  Тема 3. Методы ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов несъемными конструкциями.  Тема 4. Методы ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов съемными конструкциями.  **Раздел 3. «Протезирование при полном отсутствии зубов»**  Тема 1. Введение в клинику протезирования при полном отсутствии зубов.  Тема 2. Клинико-лабораторные этапы изготовления полных съемных протезов. Методы изготовления индивидуальных ложек на верхнюю и нижнюю челюсти.  Тема 3. Определение центрального соотношения беззубых челюстей.  Тема 4. Постановка искусственных зубов и конструирование искусственных зубных рядов.  **Раздел 4. «Протезирование зубных рядов (сложное протезирование)»**  Тема 1. Ортопедическое лечение пациентов с болезнями пародонта.  Тема 2. Ортопедическое лечение больных с повышенным стиранием твёрдых тканей зубов.  Тема 3. Деформации зубных рядов и прикуса.  Тема 4. Ортопедическое лечение при заболеваниях слизистой оболочки полости рта.  Тема 5. Ортопедическое лечение больных с применением имплантатов.  **Раздел 5. «Гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава»**  Тема 1. Аномалии в сформированной зубочелюстной системе.  Тема 2. Ортопедическое лечение больных с патологией височно-нижнечелюстного сустава.  **Раздел 6. «Клиническая стоматология»**  Тема 1. Эстетические аспекты ортопедического лечения.  Тема 2. Диагностика и профилактика осложнений и ошибок при ортопедическом лечении различными видами зубных протезов и аппаратов.  **Раздел 7. «Челюстно-лицевое протезирование»**  Тема 1. Клиника и ортопедические методы лечения переломов зубов, альвеолярных отростков и челюстей  Тема 2. Клиника и ортопедические методы лечения повреждений челюстей, лицевого скелета и мягких тканей лица. |
| **Виды учебной работы** | **Контактная работа обучающихся с преподавателем**  ***Аудиторная (виды):***   * лекции; * практические занятия.   ***Внеаудиторная (виды):***   * консультации.   **Самостоятельная работа**   * устная; * письменная; * практическая. |
| **Форма проме­жуточного контроля** | зачет |