



КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
Кафедра ортопедической стоматологии

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«ПРОТЕЗИРОВАНИЕ ЗУБНЫХ РЯДОВ
(СЛОЖНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ)»
по направлению подготовки 31.05.03 Стоматология

| | |
|--|---|
| Трудоемкость в часах / ЗЕ | 180/5 |
| Цель изучения дисциплины | подготовка врача-стоматолога, способного диагностировать и планировать ортопедический этап комплексного лечения пациентов с заболеваниями зубочелюстной системы с учетом индивидуальных особенностей течения заболевания и возраста пациента |
| Место дисциплины в учебном плане | Обязательная часть |
| Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин | философия, биоэтика, медицинская психология, иностранный язык, латинский язык, физика, математика, медицинская информатика, химия, биология, биологическая химия, биохимия полости рта, анатомия человека, анатомия головы и шеи, гистология, эмбриология, цитология, гистология полости рта, нормальная физиология, физиология челюстно-лицевой области, микробиология, вирусология, микробиология полости рта, иммунология, клиническая иммунология, патофизиология, патофизиология головы и шеи, патологическая анатомия, патологическая анатомия головы и шеи, пропедевтическая стоматология, материаловедение, зубопротезирование (простое протезирование) |
| Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин | Данная дисциплина необходима для успешного освоения следующих дисциплин: протезирование при полном отсутствии зубов, гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава, клиническая стоматология, челюстно-лицевое протезирование, ортодонтия и детское протезирование |
| Формируемые компетенции (индекс компетенции) | ПК-3; ПК-7; ПК-13 |
| Изучаемые темы | <p>Раздел 1 Ортопедическое лечение пациентов с болезнями пародонта.</p> <p>Тема 1. Заболевания пародонта. Клиника, этиология. патогенез, методы обследования, диагностика.</p> <p>Тема 2. Ортопедическое лечение очагового и генерализованного пародонтита.</p> <p>Тема 3. Принцип поэтапного ортопедического лечения пародонтита.</p> <p>Тема 4. Иммедиа-протезы, съемные шинирующие протезы.</p> <p>Раздел 2 Ортопедическое лечение больных с повышенным стиранием</p> |

| | |
|--------------------------------------|--|
| | твёрдых тканей зубов. K03.0 (по МКБ-10С) |
| | Тема 1. Патологическая стираемость. Этиология. Патогенез. Методы обследования. Классификации патологической стираемости. Клинические формы, проявления. |
| | Тема 2. Ортопедическое лечение локализованной и генерализованной некомпенсированной формы патологической стираемости. |
| | Тема 3. Ортопедическое лечение компенсированной генерализованной формы патологической стираемости. |
| | Тема 4. Ортопедическое лечение патологической стираемости, в сочетании с дефектами зубных рядов. |
| | Раздел 3 Деформации зубных рядов и прикуса. |
| | Тема 1. Деформации зубных рядов при частичном отсутствии зубов. Феномен Попова-Годона. Клиника, диагностика, лечение. |
| | Тема 2. Деформации и прикуса при частичном отсутствии зубов. |
| | Тема 3. Деформация прикуса при частичном отсутствии зубов. Прогнатический прикус с симптомом «веерообразного» расхождения передних зубов и глубоком резцовом перекрытии. |
| | Раздел 4 Ортопедическое лечение при заболеваниях слизистой оболочки полости рта. |
| | Тема 1. Особенности ортопедического лечения больных с хроническими заболеваниями слизистой оболочки полости рта. |
| | Тема 2. Особенности ортопедического лечения больных с хроническими заболеваниями слизистой оболочки полости рта на фоне соматической патологии. |
| | Раздел 5 Ортопедическое лечение больных с применением имплантатов. |
| | Тема 1. Показания и противопоказания к использованию зубных протезов с опорой на имплантаты. Критерии и принципы отбора пациентов для ортопедического лечения с применением имплантатов. |
| | Тема 2. Особенности основных клинических и лабораторных этапов изготовления зубных протезов с опорой на имплантаты. |
| | Тема 3. Реакции костной ткани и слизистой оболочки на введение имплантатов. |
| Виды учебной работы | Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды): – лекции; – практические занятия. Внеаудиторная (виды): – консультации. Самостоятельная работа – устная; – письменная. |
| Форма промежуточного контроля | Экзамен |