

ОСОБЕННОСТИ ПРОТЕЗИРОВАНИЯ НА ИМПЛАНТАТАХ ПРИ ПОЛНОМ ОТСУТСТВИИ ЗУБОВ



ЛЕКТОР

МУРАДОВ Мурад

К.м.н., старший научный сотрудник отделения современных технологий протезирования ЦНИИС и ЧЛХ Минздрава России
 Доцент кафедры стоматология ФУВ МОНИКИ им. Владимирского
 Автор книги «Точный оттиск»
 Автор патента «Новый метод получения оттиска в несъемном протезировании»

14 сентября
Красноярск
 10:00 - 17.00

Стоимость:
15 000 руб.

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ:

- особенности планирования лечения при полном отсутствии зубов
- виды ортопедических конструкций
- с опорой только на имплантаты: одиночные коронки, мостовидные протезы, все на 6, все на 4
- с опорой на имплантаты и мягкие ткани: протезы на балке, протезы на телескопах
- с опорой на мягкие ткани: протезы на аттачменах, протезы на локаторах
- алгоритм выбора конструкций в зависимости от индивидуальных особенностей
- LTR классификация
- принципы оптимального позиционирования искусственных зубов на протезах «нейтральная зона»
- способы определения «нейтральной зоны»
- отличительные особенности протезирования верхней и нижней челюстей
- клинические этапы изготовления протезов с винтовой фиксацией
- способы определения оптимальной высоты прикуса
- виды восковых шаблонов
- способы определения центрального соотношения
- клинические этапы изготовления протезов по концепции «все на 4» (от немедленной нагрузки до постоянного протезирования)
- клинические этапы изготовления протезов с балочной фиксацией
- виды балок и рекомендации по их выбору
- особенности получения рабочего оттиска
- клинические этапы изготовления протезов на локаторах и аттачменах
- особенности получения рабочих оттиска под разные виды конструкций
- факторы влияющие на «выживаемость» конструкций на имплантатах после завершения протезирования
- рекомендации по уходу за протезами, контрольное наблюдение пациентов после завершения лечения с применением имплантатов

ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ:

На демонстрационной модели, с выведением изображения на проектор, будет выполнены следующие клинические манипуляции:

- демонстрация получения рабочего оттиска для изготовления балочной конструкции на имплантатах
- демонстрация получения рабочего оттиска для изготовления конструкции на имплантатах «все на 4»

В стоимость входит: обед и кофе-брейки, сертификат участника

Место проведения: п. Берёзовка, ул. Солнечная 1А/3, Учебный центр «Контакт»