



## Тема семинара:

# «Протезирование на имплантатах. Продвинутый курс»

22 июня 2019  
г. Саратов  
10:00 – 18:00

### Теоретическая часть:

- Планирование ортопедического лечения. Работа в команде.
- Расширенная диагностика. Как избежать осложнений. Клиническое мышление.
- Имплантационные системы. Эволюция. Соединение имплант-абатмент, конус или плоскостное.
- Ортопедическая конструкция. Виды. Планирование от конкретной клинической ситуации. «Золотое правило» имплантологии. Количество имплантов. Когда можно ставить под наклоном? Сохранение и использование зубов. Комбинированные конструкции – за и против.
- Немедленная, ранняя и отсроченная нагрузка. Сроки и показания. Функциональное и нефункциональное протезирование. Временное протезирование. Возможные варианты. Социальная реабилитация пациента на ранних сроках.
- Шаблоны. Назначение и изготовление разных видов. Инструмент диагностики и планирования, навигатор для хирурга.
- Центральное соотношение и привычный прикус. Методики регистрации. Нагрузочный тест ВНЧС. Регистраты с жесткой фиксацией на импланты. Простой способ изготовления.
- Прототипы будущих протезов. От восковых конструкций до CAD/CAM-прототипов. Плюсы для пациента и врача.
- Менеджмент мягких тканей вокруг имплантов. Контур прорезывания. Значение зоны кератинизированной прикрепленной десны. Прикрепление десны к абатменту.
- Абатменты. Виды и характеристики.
  1. Для цементной фиксации. Комбинированные, двойные, обтачиваемые, индивидуальные абатменты. Цементы для фиксации на имплантатах. Временные, постоянные, полупостоянные.
  2. Для винтовой фиксации. Мультиюниты (винтовые абатменты), прямая фиксация к импланту. Балочные конструкции. Разновидности балок и ретенционных элементов. Клинические и лабораторные этапы изготовления.
  3. Для съемных протезов. Позиционеры, шаровидные абатменты. Особенности изготовления протезов под эти абатменты.
- Оттиски в имплантологии. Методики получения оттисков. Виды ложек. Оттискные массы и требования к ним. Варианты шинирования трансферов. Индивидуализация слепочного трансфера. Трансфер-чек. Абатмент-чек.
- Протезирование на имплантатах в эстетически значимой зоне. Ориентиры. Дизайн улыбки. Розовая эстетика. Индивидуальные абатменты из диоксида циркония, сравнительный анализ различных видов. Этапы работы на примере клинического случая.

### Практическая часть:

- Изготовление индивидуальной ложки в кабинете врача
- Способы шинирования трансферов в полости рта
- Индивидуализация слепочного трансфера



**Дьячков**  
**Семён Андреевич**  
стоматолог-ортопед  
хирург-имплантолог  
KOL Dentium Team Russia  
врач-консультант Dentium

**Стоимость участия – 10 000 рублей**

### **Регистрация:**



8-916-800-30-09



**Место проведения:** Адрес уточняется.