

ДВУХДНЕВНЫЙ КУРС ПО ОРТОПЕДИИ

# Комплексная реабилитация пациентов с опорой на 4, 6, 8 дентальных имплантата

## День 1

### Лекционная часть

1. Диагностический максимум: первичная консультация, Rg-диагностика, фотопротокол, сбор анамнеза. Пациенты с дисфункциями ВНЧС - особенности работы.
2. Первичный анализ: междисциплинарное взаимодействие: врач ортопед-хирург-зубной техник-смежные специалисты.
3. Выбор временной конструкции- ортопедический и технический этапы.
4. Изготовление диагностических и хирургических шаблонов (DTX studio Implant).
5. Аналоговый и цифровой постоперационный протокол временного протезирования All-on-4®, HA 6, 8 имплантатах. Работа с искусственной десной и без.

### Практическая часть

- В ходе практической части будет реализован:
- перевод перичного шаблона для перебазирования в армированный временный фиксированный протез с использованием TiReBar;
  - демонстрация временного постоперационного протезирования в протоколах без искусственной десны.

## КУТЯВИН РОБЕРТ ВИКТОРОВИЧ

заведующий ортопедическим отделением стоматологической клиники РеСто, врач стоматолог ортопед, гнатолог  
клинический эксперт компании Nobel Biocare

 Nobel Biocare™

 A100

 resto.clinic 



## День 2

### лекция + live prosthetics

#### Практическая часть

Демонстрация на пациенте:

- снятие аналоговых оттисков гипсом;
- снятие цифровых оттисков с использованием внутриротового сканера;
- регистрация RP с использованием Hardwax;
- работа лицевыми дугами.



#### Техническая часть

1. Изготовление постоянной конструкции.
2. Подготовка и моделировка балок Procera Bar, Procera Bridge под керамические и композитные реставрации. Демонстрация вариантов облицовок балок.
3. Индивидуализация десны композитным материалом Nexco Paste.

#### Лекционная часть

1. Изготовление постоянного протеза All-on-4®, на 6, на 8 имплантатах:
  - виды конечных работ;
  - методика работы гипсом;
  - цифровые оттиски;
  - объем передаваемой информации зубному технику;
  - разбор клинических случаев.
2. Использование DSD для коммуникации между пациентом и зубным техником.

