



BIOTECH

DENTAL

13 - 14 апреля 2015



BIOTECH DENTAL

Дата обучения

13 - 14 апреля 2015

Место обучения

BIOTECH DENTAL
Dental Office APC Salon de Provence
305 Allées de Craponnes
13300 Salon de Provence

<http://www.cabinet-apc.com/equipe-cabinet-dentaire-apc-antony-pulli-salon-de-provence.aspx>



Хирургия.

9.00 - 10.45

Теоретическая часть:

- Знакомство с Компанией «Biotech Dental», обзор гаммы выпускаемой продукции;
- Презентация имплантата Kontakt: характеристики, особенности, показания, преимущества;
- Хирургический набор: обзор и демонстрация инструментов;
- Хирургический протокол. Особенности и преимущества упрощённого хирургического протокола.

10.45 - 11.00

Кофе-брейк.

11.00 - 12.00

Виды заменителей костной ткани и методики их применения при:

- Синус-лифтинге
- Вертикальной и горизонтальной аугментации альвеолярного отростка;
- Костной пластике с одномоментной имплантацией;





Хирургия.

12.00 - 12.45

Мастер-класс: установка имплантатов в искусственные челюсти.

12.45 - 14.00

Обеденный перерыв.

14.00 - 16.30

«Живая хирургия» в операционном блоке:

- Установка имплантатов диаметром 3 мм.
- Установка имплантатов длиной 6 мм.
- Синус-лифтинг с одновременной установкой имплантатов.
- Вертикальная и горизонтальная аугментация.
- Одномоментная нагрузка.

16.30 – 16.45

Кофе-брейк.

16.45 – 17.30

Вопросы и ответы: открытая дискуссия.



Протезирование на имплантатах.

9.00 - 10.15

Теоретическая часть:

- Обзор ортопедической части Системы Kontakt;
- Возможности и виды снятия слепков;
- Анатомические абатменты;
- Технология Nano-Post. Все этапы протезирования. (Одноэтапная хирургия, снятие слепка, формирователь десны, временный абатмент, цементируемая коронка).

10.15 - 10.45

Практическая работа на моделях.

10.45 - 11.00

Кофе-брейк.

11.00 - 12.45

- Винтовая фиксация: Система «Всё на четырёх».
- CAD/CAM абатменты.

Практическая работа на моделях.

12.45 - 14.00

Обеденный перерыв.



Протезирование на имплантатах.

14.00 - 16.00

Технология Iso-Post: один абатмент – три возможных способа протезирования:

- Съёмные протезы;
- Протезы с цементной фиксацией;
- Протезы с винтовой фиксацией;

Стабилизация съёмных протезов: различные решения, предлагаемые Biotech Kontakt:

- Система Locator;
- Сферические аттачменты KOBALL (Система O-Ring);
- Сферические аттачменты KSBALL (Система Sphero-block);
- Балка Акерманна.

Практическая работа на моделях.

16.00 – 16.15

Кофе-брейк.

16.15 – 16.30

Специфика протезирования на имплантатах диаметром 3 мм.

16.30 – 17.15

Вопросы и ответы: открытая дискуссия.

