

27 июня
2019 года
МОСКВА



Принципы работы с имплантационной системой Straumann®

Вводный курс для хирургов



АЛЕКСЕЙ РЯБОВ

ITI Section Chair.
Кандидат медицинских наук,
врач-стоматолог-хирург,
челюстно-лицевой хирург.

Имеет 3 патента на изобретение. Автор 82 статей в области челюстно-лицевой хирургии, хирургической стоматологии и биоматериалов. В настоящее время в сотрудничестве с компанией Straumann® активно продолжает научно-практическую деятельность в области дентальной имплантологии, биоматериалов и хирургии полости рта.

Программа семинара

- Система дентальной имплантации Straumann®. Основные достоинства и обоснование выбора.
- Особенности протезирования на верхней и нижней челюсти.
- Хирургический инструментарий.
- Выбор типа имплантата в зависимости от клинической ситуации: TL или BL.
- Процесс лечения. Оценка рисков. Классификация сроков имплантации после удаления зуба.
- Определения периодов нагрузки. Риск осложнений.
- Оценка клинической ситуации. Обследование. План лечения. Подготовка пациента.
- Сроки проведения имплантации (немедленная или отсроченная): за и против.
- Проведение хирургического вмешательства. Этапы операции.
- Хирургический протокол. Особенности установки TL и BL.
- Практическая часть: отработка навыков на фантоме.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: ЛЕНИНСКИЙ ПРОСПЕКТ, 119 А, УЧЕБНЫЙ КЛАСС КОМПАНИИ STRAUMANN®

ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ: С 10:00 ДО 18:00 (ПИТАНИЕ ПРЕДУСМОТРЕНО ОРГАНИЗАТОРАМИ)

ОНЛАЙН-РЕГИСТРАЦИЯ: [HTTPS://STRAUMANN.TIMERPAD.RU](https://straumann.timerpad.ru)



28 июня
2019 года
МОСКВА



Принципы работы с имплантационной системой Straumann®

Вводный курс для ортопедов



НИКОЛАЙ МАКАРОВ

Education Delegate ITI
Секция Россия.
Врач-стоматолог-ортопед.

Директор дискуссионного клуба ITI в Москве.
Клиническая деятельность и сфера научных интересов связаны с протезированием на имплантатах при помощи покрывных протезов, а также с методикой навигационной хирургии.

Программа семинара

- Имплантационная система Straumann® и ее уникальные особенности.
- ITI — International Team for Implantology — научная база Straumann®.
- Виды имплантатов: Tissue Level vs. Bone Level.
- Виды соединений synOcta vs. CrossFit.
- Алгоритм выбора имплантата в зависимости от типа реабилитации; возможности для протезирования.
- Стандартные и индивидуальные решения.
- Винтовая и цементная фиксация.
- Протезирование на коротких и узких имплантатах.
- Практическая часть: отработка навыков на фантоме.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: ЛЕНИНСКИЙ ПРОСПЕКТ, 119 А, УЧЕБНЫЙ КЛАСС КОМПАНИИ STRAUMANN®

ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ: С 10:00 ДО 18:00 (ПИТАНИЕ ПРЕДУСМОТРЕНО ОРГАНИЗАТОРАМИ)

ОНЛАЙН-РЕГИСТРАЦИЯ: [HTTPS://STRAUMANN.TIMERPAD.RU](https://straumann.timerpad.ru)

