



ВАСИЛИЙ БОЧАРОВ

Мягкотканная пластика
в области зубов имплантатов

1-2 АПРЕЛЯ, Новосибирск

День 1: Мягкотканные пластики в области имплантатов

- Планирование ортопедического, эстетического и хирургического лечения.
- Основные эстетические параметры, которые необходимо учитывать при планировании, анализ лица и улыбки пациента.
- Понятия биологической ширины и зоны прикрепленной кератинизированной десны, их применение в клинической практике.
- Работа с мягкими тканями в зоне адентии. Виды промежуточной части мостовидного протеза.
- Принципы создания овоидной формы понтика и эстетичного мостовидного протеза.
- Предортопедическая хирургическая подготовка при тонком биотипе десны.
- Актуальность работы с мягкими тканями в области имплантатов.
- Правила позиционирования имплантатов исходя из костных и десневых условий.
- Типы лоскутов и показания к их применению.
- Методики работы с местными мягкими тканями в области имплантатов.
- Виды мягкотканых трансплантатов, техники забора и показания к их применению.
- Алгоритм забора свободного десневого трансплантата с неба.
- Методы увеличения прикрепленной кератинизированной десны в области имплантатов.
- Протоколы работы с мягкими тканями на различных этапах имплантологического лечения.
- Методики забора свободного десневого трансплантата с неба.
- Горизонтальная аугментация в области имплантатов.
- Виды заборов трансплантатов с области бугра.
- Методики вертикальной аугментации десны.
- Работа с провизорными реставрациями на имплантатах.
- Формирование профиля прорезывания в зависимости от типа платформы имплантата.
- Оптимальный дизайн и материал поддесневой части абатмента.
- Реконструкция десневых сосочков.
- Формирование мягких тканей при непосредственной имплантации и немедленной нагрузке.

День 2: Методики устранения рецессий

- Этиология и патогенез развития рецессий десны.
- Показания к закрытию рецессий десны.
- Необходимый инструментарий для периопластики.
- Хирургические методы закрытия рецессий десны.

- Подготовка поверхности корня перед хирургическим вмешательством.
- Принципы формирования лоскутов.
- Выбор шовного материала и виды швов.
- Алгоритм подготовки принимающего ложа в области зубов.
- Фиксация трансплантата в принимающем ложе.
- Корональное смещение лоскута при закрытии рецессий десны.
- Методы закрытия клиновидных дефектов.
- Туннельная методика закрытия множественных рецессий.
- Наложение коронарно-смещающего шва по Аллену.
- Методики забора ДСДТ с области неба.
- Двухслойная конвертная методика по Зуккелли.
- Ошибки и осложнения после десневой пластики.
- Послеоперационный уход и рекомендации пациенту.

Демонстрационная часть:

- Методики открытия имплантатов.
- Крестальное растяжение мягких тканей.
- Техники формирования сосочков.
- Ролл-техника по Абрамсу.
- Проведение апикального смещения лоскута.
- Формирование коронарно-смещенного небного лоскута.
- Методики увеличения ЗПКД. Забор СДТ с зоны неба и методы его фиксации.
- Методики забора ССТ с области неба и бугра верхней челюсти.
- Алгоритм подготовки принимающего ложа в области зубов и имплантатов.
- Аугментация мягких тканей по горизонтали в области имплантатов.
- Аугментация мягких тканей по вертикали в области имплантатов.
- Реконструкция десневого сосочка по Массано Сузуки.
- Методика платформы по Зуккелли.
- Метод коронарного смещения лоскута.
- Методики забора трансплантатов с неба.
- Туннельная методика закрытия рецессий.
- Двухслойная конвертная методика по Зуккелли.
- Разбор швов: петлевидный шов, непрерывный шов по Аллену, подвешивающий шов по Цуру.



25 000 рублей

Запись :
 + 7 (929) 303-44-41
 nsk1@stomsp.com
 stomsp.com

Место проведения:
уточняется