**ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯИМПЛАНТОЛОГОВ**

**«НИКАКОЙ ТЕОРИИ И ВОДЫ!»**

8-9 сентября 2018 г. (Комплекс отдыха «Маяк», г. Владивосток, бухта Якорная, 7)

**ТЕМЫ**

* **Владислав Бабинцев**

**«Протоколы отсроченной имплантации. Много мяса из ничего! Авторские методики»:**

- Уникальная концепция восстановления комплекса тканей вокруг имплантата в боковом и передних отделах.

- Субкрестальная установка. Костная пластика?

- Коррекция кости альвеолярного гребня. Нужна ли вестибулярная кость?

- Увеличение высоты мягких тканей – «много мяса из ничего».

- Формирователь десны – важнейший элемент в системе имплантации. Залог эстетического успеха!

- Пластика мягких тканей. Необходимость больших трансплантатов «шашлыков»?

- Причины потери сосочков в области имплантации.

- Сроки лечения.

* **Борис Бернацкий**

**«IDR методика немедленной зубоальвеолярной реконструкции»:**

- Протокол методики IDR в условиях интактной лунки.

- Протокол методики IDR в условиях разрушенной лунки. (протокол открытого лоскута).

- Протокол методики IDR в условиях атрофированного альвеолярного гребня.

* **Сергей Едранов**

**«Забойные методики в создании десневой манжеты в имплантологии»:**

- Современное представление о формировании десневой манжеты в дентальной имплантологии.

- Искусство создания оперативного доступа малоинвазивным способом.

- Создание полноценной прикрепленной кератинизированной десны в области имплантата.

- Техника чемпионов, готовые решения, эксклюзив от хирурга, 3+1.

- Авторские оригинальные техники забора и пересадки свободного соединительнотканного трансплантата с неба.

- Детальные, пошаговые фотопротоколы эффективных методик создания соединительнотканной манжеты в области имплантата в различных клинических ситуациях.

- Ушивание операционной раны скоростным и щадящим способом – запатентованный шов по Едранову.

- Честные, беспристрастные ответы на самые каверзные вопросы из практики.

* **Юрий Зуйков**

**«Соединительно-тканная подушка безопасности в имплантологии»:**

В докладе будут освещены основные методики по увеличению зоны кератинизированной десны, горизонтальной и вертикальной аугментация мягких тканей. А также методики по увеличению биологической ширены для стабильности котной ткани и профилактики рецессий десны у имплантатов. Достижение и сохранение высокого эстетического результата при протезировании на имплантатах зависит от мягких тканей окружающих абатмент имплантата.

* **Олег Пономарев**

**«Направленная костная регенерация. Хирургические "фишки" и особенности материалов»**

- Принципы костной пластики и механизм остеогенеза.

- Материалы и их свойства. Мембраны.

- Техника мобилизации лоскутов, сосидж техника, техника огорораживания, работа с мембранами PTFE, SpiderTechnique.

* **Абдул Сулейманов**

**«Малоинвазивные методики реконструкции альвеолярного гребня.”Sausagetechnique“ - работает!»**

- Как малоинвазивный метод горизонтальной аугментации кости.

- Принципы и основные методики вертикальной аугментации костной ткани альвеолярного гребня.

- Возможности использования нерезорбируемых мембран из политетрафторэтилена.

- Факторы успеха.

- Специфика формирования язычного лоскута при проведении операции НКР в области боковых отделов нижней челюсти.

- Ушивание.

- Клинические случаи применения коллагеновых мембран и мембран из политетрафторэтилена.

* **Дмитрий Шатаров**

**«Современные тенденции в имплантологии. Анализ реальности»**

- Фундаментальные требования, «старая» школа. Что необходимо сделать для достижения стабильного, долгосрочного результата на любой имплантационной системе.

- Современные тенденции. Как изменяется хирургический протокол установки имплантата в наши дни.

- За и против новейших тенденций.

- Имплантационные системы. Анализ конструктива популярныимплантационных систем. Особенности работы с каждой из них.

* **Дмитрий Шумовский**

**«Немедленная имплантация в повседневной практике. Нюансы методики»**

- Немедленная (одномоментная имплантация).

- Механизм регенерации костной ткани.

- Возможно ли не только не потерять объем тканей при ремоделировании лунки, но и приобрести дополнительный?

- Имплантация в лунку на разных этапах регенерации.

- Какие важные аспекты необходимо учитывать при одномоментной имплантации?

- Нюансы позиционирования имплантата в лунку по групповой принадлежности зуба.

- Как произвести одномоментную имплантацию, где она невозможна на первый взгляд?