



ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР ФОНДА «ОСТЕОЛОГИЯ»

Osteology Foundation

Аугментация костной ткани: пошаговый протокол (видео-семинар)

Докладчик: Проф. Даниэль Бузер
Бернский университет, кафедра хирургической стоматологии

В ходе данного видео-семинара будут представлены биологические основы и хирургические аспекты ранней установки имплантатов в сочетании с контурной костной пластикой в эстетически значимой зоне.

Данная хирургическая методика, появившаяся в конце 90-х годов, основана на принципах направленной костной регенерации и чаще всего используется в сочетании с установкой имплантатов в короткие сроки после удаления зуба. Задача данной методики – создание толстой вестибулярной костной стенки для удержания десневого контура и сохранение эстетических параметров мягких тканей.

Протокол работы предполагает использование двух видов костных наполнителей для компенсации резорбции вестибулярной кортикальной пластины – аутогенной костной стружки, полученной по периферии зоны имплантации, что способствует формированию костной ткани на первом этапе заживления, и костного заместителя (депротеинизированного костного материала бычьего происхождения) с длительным сроком резорбции, обеспечивающего долгосрочную стабильность внешнего контура.



Поверх костных материалов используется резорбируемая коллагеновая мембрана, выполняющая барьерную функцию. Рана ушивается без натяжения с тщательным сопоставлением краёв лоскута, заживление ведётся первичным натяжением.

В ходе теоретического семинара будут предложены протоколы с пошаговым описанием этапов в различных клинических ситуациях, а также в каждом случае будет представлен отдалённый результат, включая рентгенологический контроль.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место проведения: Московская школа управления «СКОЛКОВО»

Время проведения: 22 октября, воскресенье, с 14:30 до 18:30