



центр
современных
технологий

Astra Tech Implant System

Стабильность при одномоментном протоколе и отсроченный результат.

22 мая 2020 года, Москва

9:30 | Регистрация.

10:00 | Биологические принципы интеграции импланта, технические особенности имплантов системы Astra Tech и соотношения импланта, кости, абатмента и мягких тканей. Разница и показания к применению конических и имплантов с параллельными стенками.

Особенности препарирования кости при одномоментной имплантации во фронтальных и дистальных отделах.

12:15 | Кофе-брейк.

12:30 | Особенности препарирования кости при выраженном недостатке костной ткани. Применением остеотом при недостатке ширины и высоты.

Дополнительные опции и возможности инструментального набора Astra Tech, варианты расширенных протоколов применения:

- пилотные боры как основа навигации,
- создание точек повышенной ретенции,
- забор аутотрансплантата стандартными борами,
- изменение направления остеотомии с сохранением принципа последовательности остеотомии.

14:00 | Обед.

15:00 | Практическая отработка установки импланта и взятия трансплантата:

- создание ложа импланта в лунке удаленного зуба,
- фиксация имплантов с параллельными и конусными стенками.

Практическая часть проводится с использованием ксеноматериала (бараньи головы).

17:00 | Вручение сертификатов и шампанское.



Евгений Антюхин, стоматолог-хирург

Заведующий отделением стоматологии «ЦЭЛТ». Автор статей и клинических отчетов по проблематике дентальной имплантации, аугментации и осложнений имплантологического лечения в профильных изданиях. С 2005 по 2010 прошел обучение по применению различных систем дентальных имплантатов, включая Astra Tech Implant System (в России и Швеции). Участвует в организации и проведении выставок, лекций и курсов.

Стоимость курса: 12 000 руб. При оплате до 1 мая скидка: ~~12 000~~ 10 000 руб.

Дополнительная информация и запись: 8 800 100-75-65, course@medtech21.ru

ЦСОТ МЕДТЕХ г. Москва, пр-т Вернадского, 39, БЦ «Вернадский»