



## Одноэтапная имплантация: философия, особенности и протокол. Применение одноэтапных имплантатов. Базовый курс.

---

Сегодня практически не осталось клиники, где бы ни устанавливались имплантаты. Развитие этого метода идет по пути уменьшения травматичности, снижения стоимости, уменьшения сроков ожидания окончания лечения и увеличения срока службы конструкций. Поэтому имплантологический мир все чаще и чаще говорит об одноэтапной имплантации, атравматической концепции, трансгингивальном заживлении, ранней нагрузке. На данный момент это один из основных трендов. Практически все ведущие имплантационные системы имеют в своей линейке одноэтапные (монолитные) имплантаты.

Мы рады представить Вам лекционный курс по одноэтапной концепции и применению одноэтапных имплантатов в клинической практике.

Как эксперты, мы расскажем о базовых принципах работы, возможных осложнениях и соотношении риск/польза. Семинар необходим начинающим имплантологам, а так же, тому, кто уже имеет собственные успехи и неудачи. Формат встречи предполагает так же обсуждение интересных клинических случаев и обмен мнениями.



Лектор: Павел Полупан - врач-стоматолог, челюстно-лицевой хирург.

Место работы: МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, частная практика, ведущий специалист «WHITE-CLINIC». Является членом стоматологических ассоциаций: European Association for Cranio-Maxillo-Facial Surgery; Московской Областной Ассоциации Стоматологов и Челюстно-лицевых Хирургов; Российско-Болгарского Стоматологического Общества.

### **Программа курса:**

- История развития имплантации.
- Показания и противопоказания. Оценка общих и местных факторов.
- Тактика планирования хирургического и ортопедического лечения с учетом анатомических ориентиров. Рентген-диагностика. Вспомогательные средства планирования.
  - Понятие остеоинтеграции. Трансгингивальное заживление.
  - Критерии выбора имплантата (размер диаметр/длина, геометрия, резьба, биомеханика, поверхность).

- Критерии выбора хирургического протокола. Цели, необходимость, возможности, соотношение риск/польза.
  - Одноэтапная философия. Преимущества и недостатки. Q и GIP - философия.
  - Обезболивание в имплантологии.
  - Создание доступа. Правила проведения разрезов, формирование лоскутов, мобилизация, расщепление, безлоскутный метод. Хирургический набор для имплантации.
  - Подготовка ложа имплантата в зависимости от плотности костной ткани. Работа при недостаточном костном ресурсе без аугментационных мероприятий. Техника препарирования лезвиевидного альвеолярного гребня.
  - Введение имплантата. Особенности возвратно-поступательной методики. Пределы эластичности кости. Изменение оси имплантата при его установке.
  - Ушивание раны. Правила наложения швов. Виды швов. Критерии выбора шовного материала. Заживление.
  - Послеоперационное ведение пациента. Рекомендации.
  - Медикаменты. Ответственность врача и пациента. Документирование. Сроки последующих визитов.
  - Функциональная стимуляция костной ткани. Виды нагрузок. Полезные нагрузки. Факторы, приводящие к резорбции и фиброинтеграции.
  - Виды временных и постоянных, съемных и несъемных ортопедических конструкций. Получение оттисков.
  - Расчет себестоимости зуботехнического производства различных конструкций. Формирование стоимости лечения для пациента.
  - Фиксация протезных конструкций. Особенности окклюзионных взаимоотношений имплантат-имплантат, имплантат-зуб. Биомеханика имплантатов (одиночных, включенных в блок, объединенных в блок с зубами).
  - Осложнения ортопедического этапа лечения. Отдаленные осложнения. Показания к удалению имплантата. Аатравматичные методики извлечения имплантатов.
- 

**Место проведения: «White Clinic», ул. Василия Петушкова, 19**  
**Регистрация: (495) 785-54-56, (499) 241-65-78 [info@trinon.ru](mailto:info@trinon.ru)**

**[www.trinon.ru](http://www.trinon.ru)**