## БАЗАЛЬНАЯ ИМПЛАНТАЦИЯ.

#### ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАНИЯ К БАЗАЛЬНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ:

- 1. Необходимость восстановления жевательной функции в короткий срок (3-5 дней);
- 2. Восстановление кости челюсти, а также зубов при их отсутствии в количестве более 3;
- 3. Восстановление эстетики и функции зубов при полном их отсутствии;
  - Тяжелые болезни пародонта (чаще всего при пародонтите);
  - Частичная и полная убыль кости на верхней и (или) нижней челюсти;
- Курение;

4.

5.

- 7. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К СИНУС-ЛИФТИНГУ (НАРАЩИВАНИЮ КОСТИ);
- 8. Aллергия на акриловые пластмассы.

### Относительные противопоказания к базальной имплантации:

- 1. Лечение препаратами бифосфатов (побочным эффектом лечения бифосфатами может стать остеонекроз челюсти);
- 2. Беременность и лактация;
- 3. ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА И НЕВРОЗЫ;
- $oldsymbol{\Lambda}$ ЕКОМПЕНСИРОВАННЫЙ САХАРНЫЙ ДИАБЕТ;
- 5. Острая форма артритов.

#### Абсолютные противопоказания к базальной имплантации:

- . ВОССТАНОВЛЕНИЕ ОДНОГО ЗУБА, ЛИБО ДВУХ;
- $^{2}$ . Ширина альвеолярного гребня меньше  $^{5}$  мм;
- 3. Опухолевые новообразования;
- Некоторые заболевания кровеносной системы;
- 5. Нарушения ЦНС;
- 6. Нарушения регенерации кости;
- 7. Хронические заболевания (туберкулез, диабет с постоянной потребностью в инсулине).

#### Плюсы базальной имплантации

- Минимизировано количество визитов к врачу;
- $2.\quad M$ алое число противопоказаний к данному виду имплантации;
- 3. Подходит для курящих людей;
- 4. Mожно начать жевать протезами уже через 3-5 дней после установки имплантатов;
- 5. Нужна всего одна операция: импланты ставятся одномоментно;
- 6. Сравнительно меньшая стоимость услуг;
- 7. Метод подходит даже при значительной атрофии кости челюсти (проще говоря, при снижения ее высоты);
- 8. Заживление кости идет быстрее за счет щадящего отношения к ней.

# Весь процесс базальной имплантации можно условно разделить на 4 этапа:

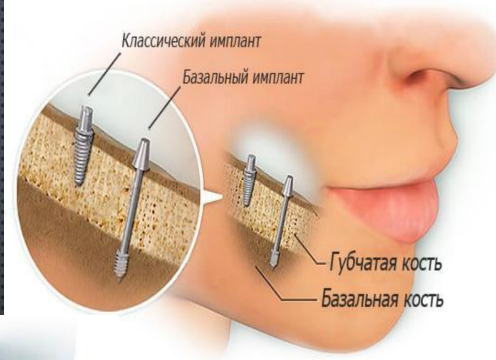
- Диагностический (подготовительный);
- Этап моделирования;
- УСТАНОВКА БАЗАЛЬНЫХ ИМПЛАНТАТОВ;
- Протезирование.



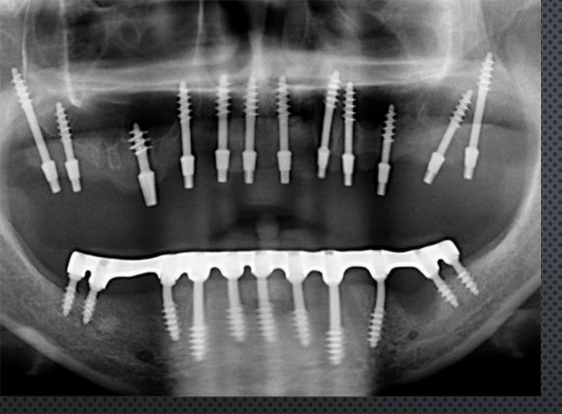
Существуют винтовые и Т-образные базальные импланты.
Первые устанавливаются вертикально сквозь десну, а вторые -

горизонтально через разрез.

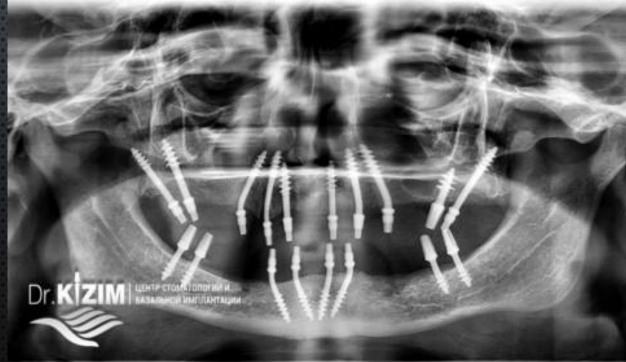




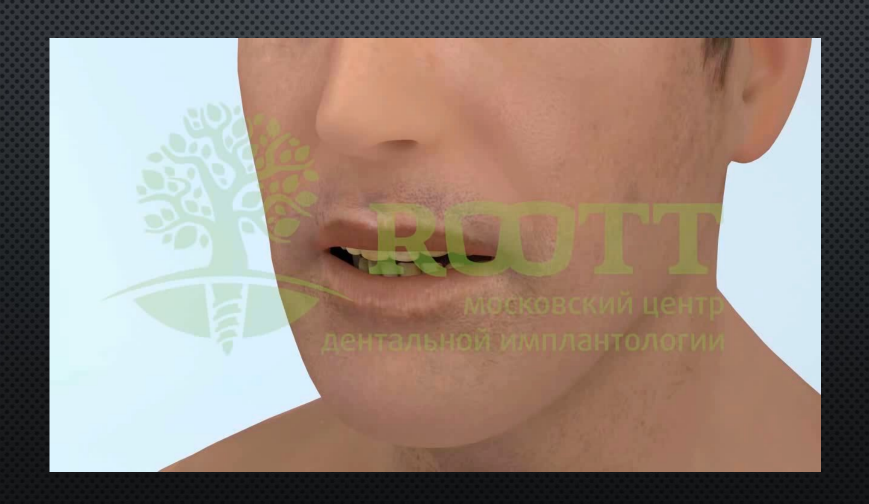








• Самые признанные фирмы производители базальных имплантатов: «Inde Dental» (Швейцария), «Реек», «Roott», «Astra Tech».



- 1. СРОК СЛУЖБЫ БАЗАЛЬНЫХ ИМПЛАНТАТОВ ЗАВИСИТ ОТ НЕСКОЛЬКИХ ФАКТОРОВ, ГЛАВНЫМИ ИЗ КОТОРЫХ ЯВЛЯЮТСЯ МАТЕРИАЛЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ИХ ИЗГОТОВЛЕНИЯ, И СОБЛЮДЕНИЕ ТЕХНИКИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ.
- 2. Правильно изготовленная ортопедическая конструкция позволяет обеспечить нужные параметры величины нагрузки на протез и распределения давления на костную ткань. Не последнее место в деле продления срока службы базального имплантата занимают регулярные осмотры у стоматолога и грамотная гигиена полости рта.
- 3. При точном выполнении всех правил изготовления базального имплантата, а также при аккуратном и внимательном отношении к нему срок службы может быть не ограничен. Средний же срок службы имплантата составляет около 15-20 лет.