

Термины и сложные слова

Что вообще из себя представляет зубной имплантат?

Зубной имплантат – это титановый цилиндр или пластинка, которые устанавливаются в подготовленное костное ложе в челюсти. Имплантат состоит из двух частей. Одна часть – это винт, который погружается в костную ткань челюсти и приживается в ней, а другая, которая называется абатмент – служит связующим звеном, соединяющим сам имплантат и устанавливаемую сверху коронку.

Сколько времени занимает установка зубного имплантата?

Установка зубного имплантата занимает около одного часа. После этого идет процесс его приживления в кости (остеоинтеграция), который длится от 3 до 6 месяцев (что зависит от того, на какой челюсти установлен имплантат). В это же время устанавливается временная зубная коронка, которая по своим внешним свойствам не уступает постоянной.

Каковы преимущества зубных имплантатов?

Среди преимуществ зубной имплантации можно отметить такие, как:

Возможность замещения дефектов зубного ряда без необходимости обточки соседних зубов.

Возможность замещения дефектов зубного ряда любой протяженности и локализации.

Возможность восстановления полностью беззубой челюсти более удобными несъемными зубными протезами.

Более лучшая устойчивость зубных протезов на имплантатах и лучшая функциональность по сравнению с обычными съемными зубными протезами.

Съемные протезы на имплантатах имеют меньшие границы по сравнению с обычными протезами, и к ним легче привыкнуть.

Профилактика рассасывания (атрофии) костной ткани в месте отсутствия зуба, так как имплантат позволяет равномерно и адекватно распределить нагрузку при жевании на челюсть.

Есть ли риск отторжения зубных имплантатов?

В отличие от трансплантатов - пересаженных органов – зубные имплантаты, обычно, не подвергаются отторжению. Они состоят из биологически инертного материала (титана либо его сплавов), которые не оказывают какого-либо воздействия на иммунную систему человека. Однако, это не означает, что не может возникнуть ослабление или поломка имплантата, что зависит от того, как его поставили, как он прижился, от сопутствующих заболеваний и неправильном уходе за ними. Все это может послужить тому, что имплантат перестает быть прочно фиксированным в кости челюсти и «как бы» отторгается.

Что такое синус-лифтинг?

Синус-лифтинг – это методика, позволяющая увеличить объем костной ткани в области верхней челюсти. При этом происходит как бы наращивание костной ткани и одновременное «смещение» околоносовой пазухи.