

СЧАСТЬЕ — иметь красивую улыбку и здоровые зубы

ПОЧЕМУ НАШИ ПАЦИЕНТЫ ВЫБИРАЮТ ИМПЛАНТАТЫ SEWON MEDIX?



Сегодня Южная Корея – эпицентр развития современной стоматологии. Страна является местом стоматологического туризма. Корейские компании включились в процесс развития современной стоматологии одни из первых, и спустя пол века они лидируют по количеству и качеству оказываемых услуг, по развитию технологий, по совершенствованию аппаратуры и инструментов.

Sewon Medix – это всемирно известный южнокорейский производитель имплантационных систем.

Компания существует на рынке более 16 лет и постоянно работает над развитием технологий остеоинтеграции.

Главная стратегия Sewon Medix – производить качественные имплантаты международного уровня по доступным ценам, соблюдая идеальный баланс качества и цены.

5 ПРИЧИН В ПОЛЬЗУ ИМПЛАНТАЦИИ



Красивая и здоровая улыбка

Имплантация дает великолепный эстетический вид и функциональность, имплантат выглядит как натуральный зуб. Вы можете говорить и улыбаться с уверенностью.



Долговечность

Имплантаты Sewon Medix имеют пожизненную гарантию при условии корректного ухода и соблюдении рекомендаций лечащего врача. Лечение с доказанной эффективностью. Sewon Medix доверяют врачи во всем мире.



Бережное отношение к здоровым зубам

Установка имплантата Sewon Medix не требует обтачивания соседних зубов, что позволяет сохранить ваши зубы здоровыми.



Сохранение здоровья костных тканей челюсти

На месте установленного имплантата Sewon Medix костная ткань получает регулярную естественную жевательную нагрузку, что предотвращает её атрофию.



Сохранение формы лица

Длительное отсутствие зубов сказывается не только на общем состоянии здоровья организма в целом, но и на внешнем облике. Имплантация стимулирует рост костной ткани и десен, что помогает сохранить естественный лицевой контур и привлекательный внешний вид.

ДЕНТАЛЬНАЯ ИМПЛАНТАЦИЯ

(процедура лечения и установки)

1. Тщательный осмотр, составление плана лечения

Стоматолог обсуждает с вами план и варианты лечения. На этом этапе делаются рентгеновские снимки челюсти, чтобы проверить состояние костной ткани и определить место установки имплантатов. Выполняется слепок вашей челюсти, который используется для детального планирования лечения.

2. Установка дентальных имплантатов

Есть три типа операций:

- ◆ «Немедленная имплантация» постоянный абатмент и временная коронка устанавливаются
- в тот же день, что и имплантат.
- ◆ «Одноэтапная имплантация» в начале устанавливаются имплантаты, а на них крепятся временные абатменты.
- ◆ Чаще всего проводится процедура «Двухэтапной имплантации» при которой имплантаты устанавливаются и закрываются десной до заживления. Период приживаемости после имплантации верхней челюсти составляет 4-6 месяцев, нижней 2-3 месяца.

Ваш стоматолог подберет тот тип операции, который наибольшим образом будет соответствовать вашей клинической ситуации.

3. Установка абатментов

АБАТМЕНТ – та часть имплантационной конструкции, на которую крепится коронка.

- ◆ В случае «Немедленной имплантации» постоянный абатмент устанавливается одновременно с имплантатом.
- ◆ При «Одноэтапной имплантации» устанавливаются дентальные имплантаты и временные абатменты, после срастания имплантата с костью, временные абатменты заменяются на постоянные
- ◆ При «Двухэтапной имплантации» после заживления и срастания имплантата с костью, выполняется небольшой разрез десны и проводится подбор постоянного абатмента. Затем снимается новый оттиск и искусственная коронка фиксируется на абатмент.

Коронка – эквивалент зуба



ЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ В ЛЮБОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ

ПРИ ОТСУТСТВИИ ОДНОГО ИЛИ НЕСКОЛЬКИХ ЗУБОВ





Имплантат

Используются один или несколько имплантатов, на которые впоследствии устанавливаются коронки. Здоровые зуб при этом не повреждаются. Такое крепление является более надежным, выдерживает в 5-7 раз большую нагрузку при жевании, чем зубной протез. Прекрасный эстетический результат, который максимально приближен к натуральным зубам.

ПРИ ПОЛНОМ ОТСУТСТВИИ ЗУБОВ





Полный съемный протез с креплением на имплантаты

Съемный протез с опорой на имплантаты выдерживает в 5-7 раз большую нагрузку при жевании, чем обычный зубной протез. Полное восстановление жевательной функции, исправление от дефектов дикции и превосходный эстетический результат, максимально приближенный к натуральным зубам.

вопросы и ответы

1. Существует ли опасность появления аллергии на имплантаты?

Случаи аллергических реакций на титановые имплантаты не известны уже в течение сорока лет. Материал не имеет вызывающих аллергию составных компонентов и проявляет себя в организме совершенно нейтрально.

2. Будут ли у меня боли после операции?

Десна в первые дни ещё будет, вероятно, повышенно чувствительной. Возможна временная отёчность и неприятные ощущения в щеке. Большинству пациентов на следующий день даже не требуется обезболивающая таблетка и они могут совершенно нормально заниматься будничными делами.

3. С какого возраста возможна имплантация?

К моменту имплантации рост костной ткани должен быть закончен. В среднем он завершается к 18 годам. В сомнительных случаях это следует определить с помощью рентгеновского снимка запястья.

4. Как долго служит имлантат?

Качественный имплантат, установленный правильно, после стадии заживления является более устойчивым ко многим влияниям, чем корни естественных зубов. Титановый имплантат под оптимальной нагрузкой не ломается и не может приобрести кариес. При постоянно соблюдаемой гигиене полости рта и в зависимости от состояния здоровья имплант вполне может прослужить до 15 лет.

5. Имеют ли смысл имплантаты для курильщиков?

Долгосрочный успех имплантатов вполне может быть подвержен риску из-за курения. Ваш стоматолог поможет оценить степень индивидуального риска.

6. Необходим ли для имплантации полный наркоз?

Нет. Потому что при местном обезболивании челюсти боль полностью отсутствует. Если проводится подготовка кости и устанавливается имплантат, то вы почувствуете вибрацию и лёгкое чувство давления, но не боль. Если вы всё-таки предпочитаете «проспать» операцию, проконсультируйтесь на тему общего наркоза с врачом-имплантологом.

7. Чувствуется ли разница между импланатами и естественными зубами?

Искусственные зубы на имплантатах совершенно естественно ощущаются в полости рта, когда вы разговариваете, едите или смеётесь. Вы не чувствуете никакой разницы.

8. Какие могут быть риски при имплантации?

Имплантация— это небольшая операция. Такие осложнения, как повреждение нервов и сосудов во время установки имплантатов принципиально возможны. Благодаря сегодняшним возможностям диагностики и планирования они в значительной степени могут быть исключены. Проведённая квалифицированным врачом-имплантологом операция не более рискована, чем удаление зубов мудрости. Внезапная реакция отторжения полностью зажившего имплантата также встречается крайне редко.

9. В чем отличие корейских и европейских имплантационных систем?

Южная Корея входит в топ-5 стран-производителей дентальных имплантатов, внедряя в производство новые передовые технологии и выпуская имплантаты отличного качества с высокими показателями приживаемости. Отличное соотношение цена-качество – основная причина популярности титановых имплантатов корейского производства.

- Подходят для сложных клинических случаев и различных протоколов имплантации (классический, одномоментный, с отсроченной нагрузкой);
- Соответствуют международным стандартам качества;
- ◆ Обеспечивают высокий процент приживаемости на уровне 96-99%;
- Стоят в 2-3 раза дешевле премиальных брендов.

Именно эти характеристики сделали их столь популярными и широко востребованными во многих странах мира, в том числе и в России.

ПОКАЗАНИЯ И ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ДЕНТАЛЬНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ

Как у любой медицинской процедуры у данного метода есть свои показания и противопоказания.

Показания:

- отсутствие одного или нескольких зубов на верхней или нижней челюсти;
- полное отсутствие зубов на верхней и нижней челюсти;
- непереносимость съемных протезов;
- нестабильная фиксация съемного протеза.

Противопоказания: *

- психические заболевания;
- остеопороз и остеодистрофия;
- инсулинозависимый сахарный диабет;
- заболевания кроветворной системы;
- системные заболевания соединительной ткани;
- ◆ острые и хронические заболевания сердечно-сосудистой системы, печени, почек и других органов, с явлениями декомпенсации.

Противопоказания местного характера: *

- неудовлетворительное состояние гигиены полости рта;
- патологический прикус;
- предраковые заболевания;
- пародонтит высокой степени тяжести;
- ◆ воспалительные процессы в области планируемой имплантации.

ГИГИЕНА И УХОД ЗА ИМПЛАНТАТАМИ

Если вы хотите, чтобы имплантаты служили вам долго и надежно, необходимо соблюдать гигиену и выполнять все рекомендации вашего врача.

1. Профессиональные осмотры

- ◆ В течение первого года:
- · через месяц после протезирования;
- · далее один раз в квартал.
- ◆ В дальнейшем:
- \cdot один раз в полгода, при условии адекватного индивидуального ухода за протезом и соблюдении врачебных рекомендаций.

2. Полоскание полости рта

После каждого приема пищи ополаскивайте полость рта кипяченой водой. После чистки зубов используйте ополаскиватель для полости рта.

3. Чистка зубов

Зубы и зубные протезы на имплантатах необходимо чистить 2 раза в сутки: утром, после завтрака и вечером, перед сном.

4. Использование ирригатора

Ирригатор эффективно очищает пространство между зубами, зубодесневые складки и шейки имплантатов мощной пульсирующей струей воды, а также улучшает кровообращение десны.

* Проконсультируйтесь с лечащим врачом



ООО «Стоматорг» - эксклюзивный дистрибьютор продукции Sewon Medix в России.