

Улыбайтесь смело

Современная имплантология обретает самостоятельность и уже не хочет быть подразделом ортопедической стоматологии. Это происходит благодаря появлению новых материалов и технологий.

Коренные перемены

Дентальные имплантаты появились в стоматологии 30 лет назад, и уже тогда в ней начались коренные перемены. Титан был первым материалом для замещения утерянного зуба. Но современные технологии предлагают лучшие решения, такие, как керамика на основе оксида циркония и биополимеры, имеющие высокую биологическую совместимость и лучшую интеграцию состью. Кроме того, в повседневную практику стоматолога вошли технологии компьютерного моделирования. Они применяются как для реставрации тканей зуба, так и в ходе имплантации.



Штефан Шмид, руководитель Стоматологической клиники Диадентис, Дюссельдорф:

— На протяжении последних полутора лет мы применяем аппарат CAD/CAM (буквально: изготовление с помощью компьютера-ассистента) для керамической реставрации зубов. Цифровые снимки заменили обременительные слепки. Уникально в методе то, что сам стоматолог (не зубопротезная лаборатория) изготавливает точную форму и проводит реставрацию за один визит.



**Доктор Даниелле Хеллер
Фонтана, Частная клиника эстетической стоматологии и имплантологии, Цюрих:**

— Как соавтор технологии керамической имплантации с многолетним опытом я применяю в практике только имплантаты из оксида циркония. Без сомнения они являются интереснейшим новшеством стоматологии. Имплантаты из титана имеют хорошие показатели приживления, но способны вызывать отдалённые осложнения. К тому же эстетически титановые имплантаты считаются давно устаревшими.

«Величие некоторых дел состоит не столько в размерах, сколько в своевременности их»

Потерянный зуб необходимо восстанавливать своевременно. Под длительно отсутствующим зубом изменяется структура костной ткани. Атрофия происходит не только на месте дефекта, но захватывает и соседние зубы. Чем раньше устанавливается имплантат, тем больше кости имеется в распоряжении, и тем более



**Эрик Окинарена,
Стоматологический офис Эрика Окинарены, Ницца:**

— Недавно к нам обратилась супруга известного во Франции эстетического хирурга. В течение последних лет она жаловалась на головную боль, утомляемость, чувство напряжения в лице и слезотечение. Диагностика показала, что у нее развилась непереносимость к металлу установленных у нее коронок, сопровождающаяся воспалением десны и нарушением смыкания зубов. Мы удалили все металлические конструкции и заменили их керамическими. Три дня спустя её муж позвонил нам, удивленный существенным улучшением ее здоровья.

благоприятным будет прогноз. При соответствующих условиях возможно удаление зуба, установка имплантата и присоединение коронки всего за один день. Экспресс-метод «Teeth in one hour» — имплантация за один визит к стоматологу — практикуется целым рядом европейских клиник. Перефразируя, «зуб умер, да здравствует зуб!»

При наличии атрофии костной ткани имплантация возможна путем установки нескольких коротких имплантатов или специальных наклонных имплантатов. В случае высокой степени атрофии проводится реконструкция кости — установка искусственных либо взятых у пациента из других

участков челюсти костных блоков, и через 4–5 месяцев объем костной ткани бывает достаточным.

Волнующий вопрос

Приживаемость имплантата — вопрос, волнующий пациентов. Правильно установленный имплантат в 95% случаев интегрируется в челюсть и служит как минимум 5–10 лет. Прогноз имплантации благоприятен при соблюдении следующих условий. Во-первых, при наличии достаточного объема кости для имплантации. Если с каждой стороны от имплантата после его установки остается хотя бы миллиметр кости, имплантация будет иметь успех. Второй фактор — техника установки имплантата и, в частности,

осторожность врача ввиду опасности перегрева кости. Перегрев кости вызывает некроз ее участка, который в дальнейшем не может интегрироваться с имплантатом. Нагрев зависит от конструкции сверла (современные конструкции предусматривают двойное охлаждение) и соблюдения врачом техники выполнения этой процедуры.

Если для правильной установки имплантата прежде всего необходимы опыт врача и современное оснащение, то срок его службы зависит от гигиены полости рта и регулярных осмотров врача. Следуя этим советам, вы будете иметь блестящие перспективы в плане здоровья, качества жизни и ежедневной удовлетворенности ею.

Уральский центр международных связей «Лечение за рубежом» предлагает эффективную формулу здоровья:



Клиника «Диадентис»

В стоматологической клинике «Диадентис» в Дюссельдорфе пациентам гарантируется быстрое и безболезненное лечение. Благодаря современным видео-очкам лечение пройдет профессионально и четко. Здесь предлагают уникальный имплантат Нобель Дайрект, который срастается не только с костью челюсти, но и с десной, что приводит к большим функциональным и эстетическим преимуществам.

Что отличает нас от других?

УЗКАЯ СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ. Мы работаем в области медицины и оздоровительного отдыха.
МЕДИЦИНСКИЙ ПОДХОД. Предложения для клиентов мы составляем на основе медицинских показаний и состояния здоровья. В штате компании работают врачи.
ИНДИВИДУАЛЬНАЯ УСЛУГА. Мы всегда предлагаем клиенту несколько вариантов для обсуждения и выбора. Мы уважаем и ценим уникальность каждого нашего клиента.

Екатеринбург, Радищева, 4, тел. (343) 278-49-17,
e-mail: info@leizard.ru www.leizard.ru

Номер в едином федеральном реестре туроператоров 000475, серия МТ3.

- + ЕЖЕГОДНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ в лучших диагностических центрах
- + СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ в университетских и частных клиниках
- + ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ОТДЫХ на термальных курортах и в SPA-отелях

= ВЕЛИКОЛЕПНОЕ САМОЧУВСТВИЕ И МОЛОДОСТЬ НА ДОЛГИЕ ГОДЫ



Клиника «ProMed»

При создании клиники ProMed в Баден-Бадене были объединены профessionализм, комфорт и хорошее самочувствие пациентов. При помощи использования современных 3D-технологий и высококачественных материалов местные стоматологи добиваются результата «красивой, здоровой улыбки». Здесь предлагают лечение с помощью коронок, мостов, керамических накладок и других технологий.



Клиника доктора Хеллер Фонтана

Клиника доктора Хеллер Фонтана — это первая стоматологическая клиника в Цюрихе и в Швейцарии, работающая с материалами, не содержащими металлов. Использование фарфора и циркония для пломб и имплантатов позволяет достичь максимальной эстетики и биологической переносимости. Здесь используется новейшее оборудование: лазеры, CEREC 3D, фотометрия, интраоральные камеры, компьютеризированное лечение корневых каналов.

Свяжитесь с нами, и Вашим здоровьем займутся лучшие доктора Европы

Жизнь прекрасна — здоровье бесценно

LEZARD