

красота **эксперт**

НОВАЯ ЭРА В СТОМАТОЛОГИИ



Стоматолог-ортопед, зам. главного врача клиники Kraftway, к.м.н. Супрунов Сергей Николаевич рассказывает о том, почему сегодня пломбы – это вчерашний день, что такое оптический 3D-оттиск и как за один день поставить себе самые совершенные на данный момент вкладку, коронку или мостовидный протез.

Стоматология переживает такой же бурный расцвет, как и эстетическая медицина. Важное отличие: состояние зубов влияет на все процессы организма – от осанки до минерального баланса. Космические технологии позволяют создать в кратчайшие сроки аналоги ваших собственных зубов.

ВПЕРЕД В БУДУЩЕЕ

Цифровые технологии и цельнокерамические материалы вместо металлокерамики – два основных прорыва. Многофункциональный аппарат Ceres AC – это объединение всех последних инноваций, он выполняет 2 важнейшие функции. Во-первых, оптическое сканирование всей полости рта в 3D-формате с расчетом физиологической нагрузки зубных рядов: прорыв в том, что программное обеспечение может смоделировать разрушенные участки зуба или целого ряда зубов, как если бы это были ваши собственные зубы. Во-вторых, сама технология фрезирования: изготовления цельнокерамических коронок, зубных протезов и – внимание, новый термин в вашей жизни! – вкладок, микропротезов. Раньше ни один слепок или ручная работа не могли дать 100% точности, а главное – повторить уникальную жевательную поверхность зубов каждого пациента. А ведь традиционная пломба в этой области подразумевает, что зуб у вас будет похож скорее на «пенек» и вам лишь приблизительно восстановят прикус. Словом, пломбы – несовершенны. Даже специалисту эстра-класса крайне сложно поставить пломбу с идеально ровными краями

на контактную поверхность между двумя зубами. Ведь часто речь идет о промежутке в 20 (!) микрон и всего пара лишних молекул может привести к натиранию и воспалению десны, бактерии будут активно развиваться на неровностях пломбы, а это приводит к риску повторного кариеса. Их альтернатива – это вкладки, которые на 100% воспроизводят все анатомические особенности ваших зубов, а соединение настолько точное, что его называют «бесшовным» – никаких отличий от вашей эмали! Эти характеристики относятся и к созданию 3D коронок на аппарате Ceres AC. Важно, что и вкладка и коронка в этом случае имеют идеально гладкую поверхность, поэтому нет риска повторного кариеса.

Цельнокерамические материалы превосходят металлокерамику: они биоинертны, то есть не вызывают аллергии, не распадаются под действием ферментов слюны, сохраняя внутреннюю среду организма. Но главное – это неоспоримые эстетические качества. Цельнокерамические материалы пропускают свет, поэтому выглядят совершенно естественно, что очень актуально, если речь идет о фронтальной части зубного ряда – то есть о нашей улыбке.

Важно, что благодаря полной роботизации аппарата Ceres AC вы экономите свое время. Раньше, например, для постановки вкладки или коронки требовалась несколько визитов к врачу. Сейчас вы получаете этот результат за один прием.



Инновационный аппарат Ceres AC

СОВЕТЫ ЭКСПЕРТА

Аппарат Ceres AC – это прорыв в одномоментной имплантации. Как известно, имплантат состоит из 2 частей: винта (аналог корня) и временной коронки (искусственный зуб). Раньше можно было установить за 1 процедуру только винтовую часть имплантата, так как для изготовления коронки нужно было делать слепок из гипса, а это 100% риск инфицирования. И пациент уходил с «дырявым» зубным рядом. Оптический сканер Ceres снимает эту проблему. Вы получаете за одну операцию временную коронку, которая снимет эстетический дискомфорт и по образцу которой вам поставят позже постоянную коронку.

kraftway
Clinic

Цена: вкладка от 20 000 руб., коронка от 25 000 руб.; Адрес: клиника Kraftway, Кулаков пер., 13, (495) 232-27-52, www.clinic.kraftway.ru

САМ
РОМ
ПОД