

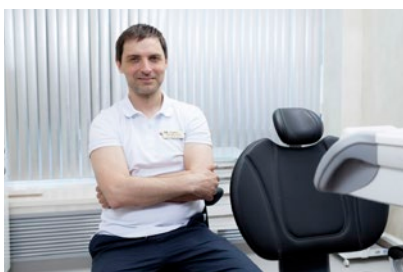
АЛЬТЕРНАТИВНАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

Специалисты «Дента-VI» понимают суть поговорки «Время — деньги!», и потому многие стоматологические проблемы здесь решаются за один визит. Так, например, с появлением аппарата CEREC в «Дента-VI» стало возможным изготовить цельнокерамические коронки, вкладки, виниры в течение двух часов, и все это — без снятия слепков!



Эдгар Борисович
Блинд, стоматолог-ортопед (Викулова, 38):

— Чаще всего результат будущей реставрации зависит от профессионализма зуботехника, работающего со слепком. В случае с технологией CEREC действие человеческого фактора исключено: компьютер создает реставрацию, идеально подходящую для каждого конкретного случая. За счет высокой точности (сканирование и изготовление зубного протеза происходит с помощью CAD/CAM-системы) вы получаете соответствующую индивидуальным анатомическим особенностям реставрацию, плотно прилегающую к зубу.



Павел Николаевич
Сазанов, ведущий ортопед (Разина, 122):

— Использование системы CEREC обеспечивает быстрое восстановление эстетической и жевательной функции зубов. Проводится внутриротовое сканирование, что исключает возможные ошибки при изготовлении обычным способом. Также это особенно важно для пациентов с повышенным рвотным рефлексом. Можно вообще отказаться от временных конструкций на зубах — вам сразу установят постоянную коронку в одно посещение стоматолога.

КАК ПРОИСХОДИТ ПРОЦЕСС ЛЕЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ CEREC?

1. Врач препарирует зуб пациента.
2. На подготовленную поверхность зуба наносят специальный спрей, убирающий блики и помогающий быстро, гигиенично и четко создать виртуальный слепок вашего зуба с помощью внутриротовой камеры.
3. На экране монитора моделируется недостающая часть зуба, тщательно обрисовываются ее границы.
4. Изображение зуба увеличено в 12 раз, что позволяет гарантировать точность моделирования. Универсальная программа сама предложит форму винира, коронки или моста, максимально похожую на ваши здоровые зубы.
5. Доктор отправляет виртуальную конструкцию в шлифовальный блок. Через 10—20 минут вкладка, винир, коронка или мост готовы.
6. На наружную поверхность конструкции ортопед наносит слой глазури с красителями, которая затем подвергается обжигу в печи для приобретения натурального цвета.
7. Фиксация винира, вкладки, коронки или моста на зубах.

ПРЕИМУЩЕСТВА

ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ. РЕСТАВРАЦИИ МОДЕЛИРУЮТСЯ, ИЗГОТАВЛИВАЮТСЯ И УСТАНАВЛИВАЮТСЯ ЗА ОДНО ПОСЕЩЕНИЕ.

ОТСУТСТВИЕ ПРОЦЕДУРЫ СНЯТИЯ СЛЕПКОВ. ВРАЧ ИСПОЛЬЗУЕТ ВНУТРИРотовую камеру, НЕ ИЗГОТАВЛИВАЮТСЯ ВРЕМЕННЫЕ КОНСТРУКЦИИ.

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНЫЙ СРОК ДЕЙСТВИЯ, СРАВНИМЫЙ С РЕСТАВРАЦИЯМИ ИЗ ЗОЛОТА.

ВЫСОКАЯ ЭСТЕТИКА. ОПТИМАЛЬНО СООТВЕТСТВУЮТ ПО ФОРМЕ И ЦВЕТУ НАТУРАЛЬНЫМ ЗУБАМ.