

Памятка по временному протезированию

Уважаемый пациент!

Вы находитесь на этапе стоматологического ортопедического лечения – временное протезирование. **Временное протезирование является частью этапа протезирования и не может считаться законченным лечением.**

1. К временному протезированию относятся:

- временное восстановление зуба коронкой из быстротвердеющей пластмассы;
- временное восстановление зуба пластмассовой коронкой, изготовленной лабораторным способом;
- временное восстановление зуба пластмассовой коронкой с литым армированием;
- временное восстановление зуба пластмассовой коронкой по технологии CAD\CAM;
- временное восстановление зуба металлопластмассовой коронкой.

Выбор конструкции зависит от клинической ситуации в полости рта и показаний к изготовлению временной конструкции. Лечащий доктор предложит оптимальный для Вас вариант временного протезирования.

1.1. В сложных клинических случаях временное протезирование выполняет диагностическую функцию, то есть врач составляет план постоянного протезирования по результатам использования временных протезов. Только после достижения стабильного клинического результата в полости рта врач приступит к этапу постоянного протезирования.

1.2. Основным материалом для изготовления временных протезов является пластмасса – материал, впитывающий красители, влагу, имеющий недостаточную устойчивость к стиранию, низкую механическую прочность и точность прилегания к зубу, высокую аллергенность. В связи с этим использование временных протезов ограничено по времени их функционирования исходя из клинической необходимости и требует профессиональной гигиены полости рта не реже 1 раз в 3 месяца и применения дополнительных средств и предметов гигиены (ирригатор и др.).

1.3. Обычный срок службы временного протеза не должен превышать 3 месяцев (за исключением временного восстановления зуба пластмассовой коронкой по технологии CAD\CAM. Срок службы коронок CAD\CAM составляет _____). При использовании временными коронками и протезами более 6 месяцев необходимо изготавливать новый комплект временных коронок или литой металлический каркас, или использовать материалы для постоянного протезирования в качестве временного протеза.

1.4. Временная конструкция фиксируется на временный цемент, который периодически требует замены.

В случае появления подвижности временной конструкции, появления неприятного запаха из под нее, ношение временной коронки более 1 месяца необходимо обратиться к врачу для замены временного цемента на новый.

2. Шинирование зубов системами Ribbond, Construct и т.д. также является временным этапом, поскольку:

- шинирование зубов восстанавливает дефект зубного ряда при отсутствии зубов в переднем отделе, с применением прямой реставрации отсутствующего зуба из пломбирочного материала или временной коронки, до окончательного решения вопроса о способе постоянного протезирования (мостовидный протез, имплантация);

- уменьшает подвижность зубов после пародонтологического (хирургического) лечения, в частности кюретажа и/или лоскутной операции на пародонте. В данном случае шинирование показано на срок не менее трех месяцев после операции. Такое шинирование проводится до хирургического вмешательства.

2.1. Системы Ribbond, Construct и т.д. — это пористая стекловолоконная лента с пломбирочным материалом, который может впитывать красители (пищевые, смолы от сигарет), имеет низкую механическую прочность (может ломаться, скалываться), а так же может отклеиваться от зубов, т.к. полностью исключить функцию зубов в зоне шинирования невозможно. При возникновении сколов, отломов и нарушения фиксации конструкции необходимо в кратчайшие сроки обратиться к лечащему врачу. Данные системы требуют тщательной гигиены полости рта с применением дополнительных средств и предметов гигиены (зубные ершики, SuperFloss, ирригатор и др.).

2.3. Определить конкретные гарантийные сроки и сроки службы конструкций Системы Ribbond, Construct не предоставляется возможным и Ваш лечащий врач определит и установит гарантийный срок исходя из имеющейся у Вас клинической ситуации.

2.4. При шинировании зубов системами Ribbond, Construct и т.д. возможно временное нарушение речи, связанное с наличием инородного тела на зубах, которое требует времени для адаптации сроком до трех недель.

Помните! Контроль со стороны врача, своевременное обращение и соблюдение рекомендаций врача обеспечат Вам прогнозируемый результат!