

Жданович Е.В.

ОСОБЕННОСТИ ЗАКРЫТИЯ ДИАСТЕМ ПРЯМОЙ КОМПОЗИТНОЙ РЕСТАВРАЦИЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИЛИКОНОВОГО КЛЮЧА

Научный руководитель: ассист. Володько А.А.

Кафедра периодонтологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Диастема — это увеличенный межзубной промежуток между центральными резцами, который доставляет много неудобств пациенту. Это усугубляет эстетическую проблему. Человек может испытывать стеснение и дискомфорт при разговоре, улыбке, избегать новых знакомств и общения. Диастема может быть следствием вредных привычек, микродентии, частичной адентии, поздним прорезыванием постоянных зубов. В большинстве случаев самое правильное лечение пациентов с диастемой — это ортодонтическое лечение, а именно брекеты, но бывают клинические случаи когда использование брекет-системы не целесообразно, в таких случаях предстоит выбор между ортопедическими конструкциями и композитными реставрациями. Большим плюсом закрытия диастемы композитным материалом является то что процедура не инвазивна, и нам не приходится шлифовать здоровые ткани в отличие от керамических виниров, а так же доступна

Цель: оценить эффективность силиконового ключа при закрытии диастем прямой композитной реставрацией.

Материалы и методы. В основную группу вошли 4 пациента с диастемой на верхней челюсти, у каждого из них были сняты оттиски и сделаны гипсовые модели челюстей, после чего был произведен wax-up диастемы и на основе wax-up'a снят силиконовый ключ.

Результаты и их обсуждение. При построении небной стенки на основе силиконового ключа мы оценивали такие критерии, как: 1) толщина небной стенки, 2) ровная медиальная грань небной стенки, 3) равномерность (гладкость) перехода небной стенки в небную часть эмали зуба.

Выводы: таким образом, закрытие диастем прямой композитной реставрацией показало высокое качество результатов, этот метод дает возможность продемонстрировать пациенту прогнозируемый вариант лечения еще на этапе моделирования реставрации воском на гипсовой модели, скорректировать реставрацию исходя из эстетических предпочтений пациента. Закрытие диастем с помощью силиконового ключа также ускоряет и делает более точной и прогнозируемой работу стоматолога-терапевта, что доказывает высокую эффективность данной методики.