СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД МЕТОДИКИ ЛИКВИДАЦИИ РЕЦЕССИИ ДЕСНЫ

Сабиров Э.Э., Боймурадов Ш.А.

Ташкентская медицинская академия sabirov.elyor@jma.uz

Актуальность. Рецессия десны встречается по разным данным до 77,2% и даже 99,2% случаев, в основном у пациентов с тонким биотипом [1]. . Из

факторов, способствующих развитию и прогрессии формирования рецессий, наиболее значимыми являются: общесоматические заболевания (в первую очередь сердечно-сосудистой системы, шейный остеохондроз), наличие травматических уздечек и выраженных мышечных тяжей, травмирующие движения при чистке зубов, присоединившийся вторичный пародонтит, неправильное проведение разрезов на десне, зубо-альвеолярное удлинение, ортодонтические аномалии положения зубов и окклюзии [2,3]. Поэтому, говоря о прогнозе сохранения функции зубов и закрытия рецессий, мы предпочитаем учитывать не столько классификационные моменты, но данные проведённого комплексного обследования конкретного пациента [4].

Цель исследования. Определить наиболее эффективные и менее травматичные методы лечения рецессии десны.

Материал и методы исследования . Проведено клиническое обследование 60 больных (2018-2021 г) с рецессией десны обратившихся в стоматологическую отделение 2 клиники ТМА и в 2 детскую стоматологическую

поликлинику Юнусабадского района Всем больным проводили клиниколабораторные методы исследования. Клинический осмотр включал расспрос жалобы, анамнез заболевания и жизни больных, осмотр полости рта, выявления причины рецессии. Всем больным измеряли уровень рецессии десны перед началом ортодонтического лечения и в динамике на 14, 21, сутки, через 3 и 6 месяцев. В зависимости от примененных методов лечения больных разделили на 3 группы:

- 1 -ю группу составили 20 больных, была проведена операция по закрытию рецессий ССТ с эпителиальной краевой полоской по конвертной методике.
- 2-ю группу составили 20 больных, с использованием свободного расщеплённого трансплантата с нёба с применением ССТ в сочетании в коронарным смещением лоскута
- 3-ю группу составили 20 больных, которым коронально смещенного лоскута + соединительно-тканного трансплантата (СТТ) с уздечку.

Результаты исследования. 1 -я группа. Хирургическое лечение рецессий 1-2 класса по Миллеру наиболее эффективно при использовании ССТ с сохранённой эпителиальной краевой полоской по конвертной технике и приводит к хорошему эстетическому результату и функциональной стабильности с эффективностью 90,7%.

- 2 -я группа. Использование ССТ в сочетании с коронарно смещённым слизистым лоскутом даёт хороший эстетический результат и позволяет закрыть рецессии 1-2-го и в некоторых случаях 3-го класса по Миллеру глубиной не более 3 мм в 93,5% случаев, особенно в переднем отделе нижней челюсти и в боковых отделах верхней челюсти, где выражены натяжения околоротовых мимических мышц.
- 3 -я группа. Описана хирургическая методика, которая позволяет успешно устранить одиночную рецессию десны. Получение ССТ в области верхней уздечки губы в ряде случаев позволяет совместить две плановые хирургические процедуры в одну: закрытие рецессии десны (94,5%) и френулоэктомия. Получение ССТ в области верхней уздечки губы позволяет избежать забора трансплантата с неба, что ведет к меньшему послеоперационному дискомфорту и уменьшает риски осложнений.

Литература:

- 1. Бимбас Э.С., Закиров Т.В. Вспомогательное ортодонтическое лечение при заболевания парадонта. // Дентал магазин .- 2014.-№12.С.54
- 2. Силин, А.В. Влияние избыточной инклинации моляров и премоляров на развитие рецессии десны . А.В. Силин, Е.В. Кирсанова, Е.Ю. Медведева, А.С. Головко // Институт стоматологии. 2013. № 4 (61). С.46.
- 3. Cairo F, Nieri M, Pagliaro U. Efficacy of periodontal plastic surgery procedures in the treatment of localized gingival recessions. A systematic review // J. Clin Periodontol 2014; 41 (Suppl. 15): S44-S62.
- 4. Khorsand A, Paknejad M, Yaghobee S, Ghahroudi AA, Bashizadefakhar H, Khatami M, Shirazi M. Periodontal parameters following orthodontic treatment in patients with aggressive periodontitis: A before-after clinical study//Dent Res. J. (Isfahan).-2013.-№2.C.35.
- 5. Камилов, X., and К. Тахирова. "Современный подход к диагностике пародонтитов: полимеризационная цепная реакция в режиме реального времени." *Stomatologiya* 1.3 (68) (2017): 80-81.

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ВНЕДРЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ ПО ИЗУЧАЕМЫМ КРИТЕРИЯМ У ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА Муртазаев С.С. Сайдалиев М.Н.

Ташкентский государственный стоматологический институт

Генеральная Ассамблея ООН в 2012 г. на 66-й сессии признала, что болезни полости рта создают серьезную проблему для здоровья населения многих стран. Европейская Комиссия по здравоохранению предложила 40 индикаторов стоматологического здоровья, позволяющих оценить основные критерии стоматологического статуса, достижения в профилактике и возможные факторы риска стоматологических заболеваний. Кариес зубов является одной из наиболее актуальных проблем детской стоматологии не