

ПРЯМЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ РЕСТАВРАЦИИ В ЛЕЧЕНИИ БОЛЕЗНЕЙ ПЕРИОДОНТА

Урбанович В.И.¹, канд. мед. наук, доцент, Минчук С.А.,² Тюкова Е.А.³

¹*Белорусский государственный медицинский университет,*

²*Мозырская городская стоматологическая поликлиника,*

³*Могилевская областная стоматологическая поликлиника*

Заболевания периодонта являются одной из актуальных проблем в стоматологии. Аномальное расположение отдельных зубов во фронтальном участке затрудняет гигиену рта, создает эстетический недостаток, способствует накоплению зубного налета и развитию воспаления десны. Для решения проблемы пациентам предлагается ортодонтическое лечение или изготовление прямых композитных реставраций зубов, позволяя последним гармонично «войти» в зубной ряд. Отказ пациента от ортодонтического лечения является показанием для использования виниров.

Цель исследования: определение эффективности применения прямых композитных реставраций у пациентов с болезнями периодонта.

Материалы и методы: у пациентов в возрасте 18–35 лет с нарушением положения отдельных зубов во фронтальном участке челюстей, включая диастему, было проведено 54 прямых композитных реставрации. На основании индексной оценки тканей периодонта (ОНИ-S — 1,2; GI — 1,0) и рентгенологического исследования был поставлен диагноз: хронический гингивит и хронический локализованный периодонтит. 18 пациентов от ортодонтического лечения отказались. Им были изготовлены диагностические модели, позволяющие исключить окклюзионную травму. Качество реставраций оценивалось по методике FDI.

Подготовительный этап лечения включал профессиональную гигиену и контроль прироста зубного налета. Для прямых композитных реставраций использовали материал «Gradia Direct». Динамическое наблюдение показало высокую эффективность прямых композитных реставраций. Были удовлетворены эстетические требования пациентов: качество реставраций по методике FDI составило 92,3 %. Гигиена рта была хорошей (ОНИ-S — 0,46), воспаление в десне отсутствовало (GI — 0,19), рентгенологически отмечалась стабилизация деструктивного процесса.

Таким образом, можно сделать заключение, что прямые композитные реставрации являются эффективным методом лечения и профилактики болезней периодонта.