

ВЛИЯНИЕ ОДНОКОМПОНЕНТНОГО СВЕТОТВЕРЖДАЕМОГО ГЕРМЕТИКА НА ГИПЕРЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ ДЕНТИН ПРИ НЕКАРИЗНЫХ ПОРАЖЕНИЯХ ЗУБОВ

Кравчук И.В.

Кафедра терапевтической стоматологии, ГУО «Белорусский государственный медицинский университет», Беларусь

Цель исследования. Оценить воздействие однокомпонентного светоотверждаемого защитного покрытия на чувствительный дентин зубов.

Материалы и методы исследования. Обследовано 30 пациентов в возрасте 25-64 года (из них: 18 женщин и 12 мужчины), обратившихся на амбулаторный прием с жалобами на повышенную чувствительность твердых тканей зубов в пришеечной области. Собран анамнез и дана оценка стоматологического статуса пациентов. Методика проведения: профгигиена, изоляция рабочего поля роббердамом, легкое высушивание, нанесение одноразовым аппликатором защитного покрытия TOKUYAMA SHIELD FORSE PLUS на 10 или более секунд. Промокнуть излишки аппликатором. Слабым потоком воздуха высушивать обработанную поверхность. Затем просушить поверхность сильной струей воздуха в течение 5 и более секунд. Использовать вакуум-аспиратор для предотвращения разбрызгивания капель материала. Фотополимеризация на расстоянии 2 мм от поверхности 10 или более секунд. При обнаружении излишка материала в десневой бороздке удалить его с помощью инструмента. По окончании лечения пациенту необходимо незамедлительно прополоскать рот водой.

Результаты исследования. После проведения процедуры устранена чувствительность зубов у 28 пациентов (93,3%).

Выводы. Процедура относительно дорогостоящая, однако, высокоэффективная, достаточно одного покрытия зубов.



BAZORATI TANDURUSTI VA XIFZI ICHTIMOII
AHOЛИИ ЧУМХУРИИ ТОЧИКИСТОН
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И
СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН



МДТ «ДОНИШГОҲИ ДАВЛАТИИ
ТИББИИ ХАТЛОН»
ГОУ «ХАТЛОНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»

ДАСТОВАРДҲО ВА ДУРНАМОИ РУШДИ ИЛМ ВА ТАҲСИЛОТИ ТИББӢ ДАР ТОЧИКИСТОН

ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МЕДИЦИНСКОЙ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ В ТАДЖИКИСТАНЕ

Маводҳои конференсияи илмӣ-амалии
ҷумхуриявӣ (солонаи VI-умин), бахшида ба рӯзи президент
ва парчами давлатии Ҷумҳурии Тоҷикистон

Материалы республиканской научно-практической
конференции (VI-годовая), посвященной дню президента и
государственному флагу Республики Таджикистан

21 ноябри соли 2025
Данғара