



I CONGRESSO INTERNACIONAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFAL



I INTERNACIONAL MEETING OF ORAL PATHOLOGY AND STOMATOLOGY OF ALAGOAS

II JORNADA ODONTOLÓGICA DA LIDOM

ALTERNATIVA SIMPLIFICADA PARA ESTRATIFICAÇÃO DE COMPÓSITOS: RELATO DE CASO

Douglas Ferreira da SILVA¹, Gustavo Luiz Oliveira de AGUIAR², Eduardo Marinho de Almeida NETO³, Ariana Idalino dos SANTOS⁴, Hérica Myllena Correia da SILVA⁵, Sarah Lerner HORA⁶, Laís Lemos CABRAL⁷

douglasferreira70@hotmail.com;¹

gustavoluiz17@hotmail.com;² eduardo_marinho@hotmail.com;³

arianaidalino@gmail.com;⁴ hericamyllena159@hotmail.com;⁵

sarahlerner@hotmail.com;⁶ laiscabral@hotmail.com⁷

Centro Universitário Tiradentes-UNIT/AL¹²³⁵⁶⁷

Universidade Federal de Alagoas-UFAL⁴

Os procedimentos restauradores apresentam uma gama de métodos disponíveis para sua realização e alguns fatores devem ser analisados, como: tempo de realização, custo-benefício e a devolução da função e estética ao paciente. Nos dentes anteriores, quando há envolvimento da borda incisal e fraturas dentais de restaurações antigas recomenda-se a utilização de uma matriz lingual, que é realizada em etapas que envolvem moldagem, obtenção de molde e enceramento sobre este realizado pelo protético. Tal procedimento pode ser substituído pela matriz Bertholdo/Ricci/Barrotte (BRB), onde se utiliza princípios semelhantes, porém em sessão única, eliminando fase laboratorial e otimizando o trabalho de forma eficaz. Paciente G.C.S, gênero masculino, 9 anos de idade, compareceu a clínica de odontologia da UNIT após sofrer trauma acidental nos elementos 11 e 21. Após o exame clínico foi realizado a manipulação do silicone de condensação seguido da moldagem e remoção do excesso, para a confecção da matriz BRB. Logo, foi realizado a anestesia, isolamento absoluto e bisel, seguido de ataque ácido e aplicação do adesivo. Iniciou-se pela reconstrução da face palatina em resina composta para esmalte, seguido da dentina e estratificação da face vestibular. Obteve-se em sessão única, a confecção imediata da restauração anterior, obedecendo correto posicionamento da camada palatina. A técnica de matriz referida apresenta resultados evidentes, onde a estratificação de resina composta é aplicada de forma correta e eficaz para a resolução do problema, devolvendo a anatomia necessária para um bom funcionamento, além da estética. Ainda, apresenta vantagens quando comparada a outras técnicas em relação a custo, diminuição de sessões e de tempo clínico.

Palavras-chave: Bandas de Matriz, Reabilitação, Resina Composta.



I CONGRESSO INTERNACIONAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFAL

I INTERNACIONAL MEETING OF ORAL PATHOLOGY AND STOMATOLOGY OF ALAGOAS



II JORNADA ODONTOLÓGICA DA LIDOM

