



22º Copeo Congresso Pernambuco de Odontologia

De 3 a 6 de abril de 2014 - Centro de Convenções de Pernambuco - Recife PE

3130

Titulo: REABILITAÇÃO COM PRÓTESE ADESIVA PELA TÉCNICA DIRETA

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): JOANA RAFAELA ALMEIDA CAVALCANTI; ARTHUR CAMILLO DE SOUZA LARANJEIRA; GILBERTO CUNHA DE SOUZA FILHO; ALEXSANDRE BEZERRA CAVALCANTE

Resumo

A prótese adesiva constitui um dos meios de reabilitação estética e funcional de um elemento dentário perdido, apresentando como vantagens: baixo custo, rápida e fácil execução, ser menos invasivas que pontes fixa e a reversibilidade do tratamento. Além disso, possui importância social para a realidade socioeconômica de nosso país. Apresentar uma técnica para facilitar a confecção de prótese adesiva direta, utilizando resina composta e fibra de vidro, através de uma guia de acetato. Paciente FDS, 30 anos. melanoderma, compareceu ao Posto de Saúde Santa Terezinha na cidade de Machados-PE para fazer a reabilitação do elemento 24. Sendo assim, foi realizada na 1ª sessão a moldagem da paciente, onde foi obtido o modelo, sendo realizado nele o ensaio do caso e a confecção de uma guia de acetato, através da máquina plastificadora à vácuo. Na 2ª sessão constituiu na confecção da prótese: 1º Preparo linguo-distal no terço médio do 23 e ocluso-mesial do 25. 2º Isolamento absoluto. 3º Medição com compasso de ponta seca e corte da fibra de vidro com tesoura afiada. 4º Condicionamento com ácido fosfórico 37%, lavagem e secagem, aplicação do sistema adesivo primer Bond 2.1 em 2 camadas, fotopolimerizando 20s entre elas. 5º Posicionamento da fibra de vidro nas cavidades, aplicação de resina flow e fotopolimerização. 6º Confecção da prótese de resina composta pela técnica incremental a mão livre. 7º Acabamento e polimento. 8º Ajuste oclusal 9º Orientações de higiene com uso do passa fio. Com o uso da técnica incremental a mão livre o trabalho foi executado de forma mais rápida. A paciente ficou bem satisfeita e a estética favorável.