

FICHA PARA SUBMISSÃO DE RESUMO
XVIII Jornada Odontológica da UNITRI

Categoria: (X) GRADUAÇÃO () PÓS-GRADUAÇÃO/PROFISSIONAIS
Tipo: (X)Caso Clínico ()Trabalho Experimental / Pesquisa () Revisão de Literatura
Área do trabalho (subcategoria): Prótese

REABILITAÇÃO DE UMA PACIENTE COM DIASTEMAS UTILIZANDO CERÂMICAS REFORÇADAS POR DISSILICATO DE LÍTIO UTILIZANDO O FLUXO DIGITAL E CONVENCIONAL: RELATO DE CASO

Autores: Emanuele da SILVA, Karen Katlein DOLENKEI, Lucas do Nascimento TAVARES, Luís Henrique Araújo RAPOSO.

Resumo: A reabilitação oral funcional e estética por meio de procedimentos adesivos é uma alternativa para os pacientes insatisfeitos com seu sorriso. O planejamento e a previsibilidade dos tratamentos estéticos são essenciais para o sucesso destas reabilitações. O presente trabalho tem como objetivo apresentar um relato de caso clínico de uma reabilitação estética anterior com facetas fresadas em dissilicato de lítio, utilizando o escaneamento intraoral (Virtuo Vivo) e a moldagem convencional com silicone de adição. Paciente do gênero feminino, procurou atendimento tendo como queixa principal a presença de diastemas e o tamanho dos dentes. Foi inicialmente realizado um protocolo fotográfico e o escaneamento intraoral para realizar o enceramento diagnóstico, para posterior prova utilizando o mock-up com resina bisacrílica (FGM). Após aprovação da paciente, foi dado início aos preparos dentais. Após a sua finalização, foi realizado primeiramente a moldagem dos preparos, utilizando a técnica em dois passos, e logo após o tempo de presa do material, também foi realizado o escaneamento intraoral. Após moldagem do antagonista, confecção do registro interoclusal e confecção do mock up servindo como provisório, para aguardar a conclusão das peças. Em laboratório, as peças foram fresadas e sua adaptação foi checada no modelo impresso e convencional. Após ajustes, a cimentação foi realizada sob isolamento absoluto modificado. Com este relato, podemos concluir que é possível chegar em uma boa adaptação marginal das peças utilizando tanto a técnica convencional de moldagem, quanto por meio do escaneamento intraoral. Além disso, a utilização de cerâmicas reforçadas por dissilicato de lítio comprova a sua versatilidade e excelente estética para restaurações anteriores.

Palavras-chave: REABILITAÇÃO. CERÂMICA. DIASTEMA. ESTÉTICA.