

Reabilitação de dentes anteriores: relato de caso clínico

Vítor de SOUZA, Thais Piragine LEANDRIN, Joissi Ferrari ZANIBONI, Reinaldo Oliveira LIMA,
Arthur Merli de FIGUEIREDO, Milton Carlos KUGA, Felipe de Oliveira CAMOSSI,
Marcelo Ferrarezi de ANDRADE

O tratamento estético de dentes anteriores escurecidos e com amplas restaurações representa um grande desafio para os dentistas, uma vez que envolve a correta escolha dos materiais dentários para restabelecer a harmonia do sorriso. O restabelecimento com cerâmicas tem sido uma boa alternativa para solução desse problema, podendo aliar a tecnologia do sistema CAD/CAM que é atualmente muito utilizado. O objetivo desse trabalho é relatar um caso clínico de reabilitação de incisivos centrais superiores, o qual paciente N.S.P, 38 anos, procurou atendimento queixando-se de insatisfação quanto a estética dos elementos dentários 11 e 21 e a coloração de seus dentes. No exame clínico, foi constatada a necessidade de confecção de um pino de fibra de vidro de dupla conicidade e núcleo de preenchimento (resina Z350, 3M ESPE, Sumaré, SP, BRcor A1) no elemento 11, devido a pouca estrutura de remanescente dentário. O pino (WhitePost DC, FGM, Joinville, SC, Brasil-tamanho 1) foi reanatomizado e cimentado com cimento dual (Alcem Core, cor A1). Em relação a estética, foi proposto a ele clareamento dental, empregando a técnica mista: uma sessão de consultório (Whiteness HP 35%-FGM) e mais 3 semanas de clareamento supervisionado com moldeiras (Whiteness Perfect 22%-FGM). Após os dentes clareados e a estabilização da cor, foi realizada a confecção de uma coroa no elemento 11 e uma faceta no elemento 21, ambos realizados com o bloco de dissilicato de lítio (Emax CAD HT, cor A1, Ivoclar Vivadent) na tecnologia CAD/CAM, que confere uma boa resistência, durabilidade aliado a uma alta capacidade estética. Para a cimentação das peças foi usado o cimento Alcem Veneer, FGM, cor A1. Foi possível observar com este caso que aliando a tecnologia CAD/CAM com a técnica manual de maquiagem podemos obter um ótimo resultado restaurador de uma maneira rápida e confiável.

DESCRITORES: Reabilitação Bucal; Estética Dentária; Porcelana Dentária