

## FECHAMENTO DE DIASTEMAS MÚLTIPLOS COM RESINA COMPOSTA: UMA ABORDAGEM ATUAL? RELATO DE CASO CLÍNICO

Carolina Alves de MELO<sup>1</sup>  
Eduarda Leiko YOSHIDA<sup>2</sup>  
Edgar Massunari MAENOSONO<sup>3</sup>  
Cassiana Koch SCOTTI<sup>4</sup>  
Letícia Ferreira de Freitas BRIANEZZI<sup>5</sup>  
Rafael Massunari MAENOSONO<sup>6</sup>

### RESUMO

A complexidade de um tratamento estético requer do profissional conhecimento e equilíbrio para determinação de um plano de tratamento alinhado às expectativas do paciente, especialmente devido às diversas técnicas restauradoras que o cirurgião-dentista dispõe atualmente, destacando-se as resinas compostas e as cerâmicas odontológicas. O objetivo deste trabalho é fazer um relato de caso clínico de uma paciente do sexo feminino de 38 anos que compareceu a clínica do curso de extensão de Dentística I das FISA/FUNEC, apresentando múltiplos diastemas na região anterior. Após anamnese e exame clínico, optou-se pelo fechamento dos diastemas com resinas compostas diretas, tendo em vista tanto a expectativa da paciente quanto sua condição socioeconômica. Inicialmente foi realizado um discreto ajuste oclusal em algumas restaurações antigas, que estavam determinando uma ligeira mordida aberta anterior, e em seguida, para regularização da proporção de altura/largura, foi realizada uma gengivoplastia. Após o período de cicatrização as restaurações foram executadas sob isolamento absoluto, com múltiplos incrementos de resinas compostas de cor B1D e B1E, determinando pontos de contato e anatomia correspondente aos dentes envolvidos. Na sessão final, após realizar acabamento e polimento das restaurações, o resultado estético obtido foi considerado bastante satisfatório, com agradecimentos muito emotivos por parte da paciente. Pode-se concluir que a técnica de fechamento de diastemas com resinas compostas é capaz de se corresponder satisfatoriamente às expectativas estéticas dos pacientes atuais.

Palavras-chave: Resinas compostas. Facetas diretas. Estética dentária. Diastemas.

---

<sup>1</sup>Graduanda do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, carovalves.m@gmail.com

<sup>2</sup>Graduanda do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, dudayoshida14@gmail.com

<sup>3</sup>Graduando de Pós Graduação em Dentística, Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, edgarmaenosono@hotmail.com

<sup>4</sup>Graduanda de Pós Graduação em Dentística, Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, cassikoch@hotmail.com

<sup>5</sup>Graduanda de Pós Graduação em Dentística, Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, leticia.brianezzi@hotmail.com

<sup>6</sup>Docente das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, rafamaenosono@hotmail.com