

Remodelação estética/funcional com resina composta

Leticia da Silva Azevedo Corrêa,¹ Stella Soares Marins,¹ Chane Tardem Pereira,¹ Marcos de Oliveira Barceleiro³

¹Curso de Odontologia, Instituto de Saúde de Nova Friburgo, Universidade Federal Fluminense, Nova Friburgo, RJ, Brasil

²Programa de Pós-Graduação em Odontologia, Instituto de Saúde de Nova Friburgo, Universidade Federal Fluminense, Nova Friburgo, RJ, Brasil

³Departamento de Formação Específica, Instituto de Saúde de Nova Friburgo, Universidade Federal Fluminense, Nova Friburgo, RJ, Brasil

marcosbarceleiro@gmail.com

Objetivo: relatar o caso de um paciente com diastemas e mordida aberta anterior, demonstrando a utilização da resina composta para remodelar a estética e devolver a função, conservando a estrutura dentária. **Relato de Caso:** nossa proposta foi realizar o fechamento dos diastemas entre os dentes anterossuperiores e mordida aberta anterior, com restaurações de resina composta de canino à canino, dando a estes uma nova forma, no intuito de melhorar a estética do sorriso. Os diastemas dentários são corriqueiros nas clínicas odontológicas e, muitas vezes, representam um problema estético para os pacientes e um desafio para os profissionais. Não apenas a estética deve ser considerada, mas também, a conservação de estrutura dentária, tempo e custo. O fechamento de diastemas em resina composta é cada vez mais utilizado na prática clínica, por ser um dos tratamentos mais conservadores para casos

em que se faz necessária a correção da forma, cor ou posicionamento das estruturas dentárias anteriores. Devido às melhorias das propriedades mecânicas e físicas das resinas compostas modernas e dos avanços alcançados na área dos adesivos, atualmente é possível usar esses materiais para realizar restaurações funcionais e estéticas, de maneira que apresentem longevidade satisfatória e ainda proporcionem um alto grau de satisfação pelos pacientes. **Conclusão:** observou-se o aspecto final e a satisfação relatada pelo paciente e concluiu-se que a utilização de resinas compostas pode facilitar a técnica nos casos de fechamento de diastemas e mordida aberta anterior, permitindo naturalidade, além de ser um tratamento conservador e com excelente resultado estético.

Palavras-chave: Resinas compostas; Diastemas; Mordida aberta; Materiais dentários.