

## FECHAMENTO DE DIASTEMAS COM FACETAS MINIMAMENTE INVASIVAS

Dabya Medeiros TOMÉ<sup>1</sup>  
Lais Karine Pereira MARTINS<sup>2</sup>  
Rafael Massunari MAENOSONO<sup>3</sup>

### RESUMO

Os procedimentos estéticos estão sendo cada vez mais procurados nos consultórios odontológicos devido ao crescente interesse da população por um sorriso mais harmonioso. Dentre as opções de tratamento, destaca-se inicialmente a ortodontia, capaz de determinar uma oclusão mais normalizada ao paciente. No entanto, em alguns casos apenas a movimentação ortodôntica não é suficiente, existe a necessidade de se aumentar o volume dos dentes para o preenchimento dos espaços. As Facetas minimamente invasivas, também conhecidas como “lentes de contato”, têm sido consideradas uma alternativa interessante para tratar problemas estéticos nos dentes anteriores. O presente relato de caso descreve passo a passo o tratamento de diastemas múltiplos com facetas minimamente invasivas, e discute tópicos importantes relacionados a este assunto quanto a indicações, materiais utilizados e longevidade destes tipos de restaurações. **Relato de caso:** Paciente jovem, 18 anos, gênero masculino, procurou tratamento odontológico queixando-se da estética do seu sorriso. Após anamnese e exame físico, constatou-se que o paciente apresentava diastemas múltiplos na arcada superior dos elementos 12,11,21,22 causados por discrepância de Bolton, já que os dentes inferiores apresentavam-se alinhados e sem diastemas. O tratamento estético iniciou-se com o clareamento dentário, foi feito o preparo dos dentes, na sequência foi realizada a moldagem, e por fim as instalações das facetas. As facetas foram feitas por um sistema tridimensional, o CAD-CAM, e com material do tipo de dissilicato de lítio.

Palavras-chave: Diastemas. Facetas. Ortodontia.

---

<sup>1</sup> Graduanda do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, dabya\_tome@hotmail.com

<sup>2</sup> Graduanda do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, lkarine93@hotmail.com

<sup>3</sup> Docente das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, rafamaenosono@hotmail.com