

# HARMONIA DO SORRISO: ABORDAGEM ESTÉTICA COM AUMENTO DE COROA ANTERIOR E RESINA COMPOSTA

Fernanda Nunes Pereira<sup>1</sup>; Renato Lenoir Cardoso Henrique Martinez<sup>2</sup>; Sarah Saraiva Sorrentino<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Graduada em Odontologia pela Universidade Iguazu – Campus V, Itaperuna – RJ.

<sup>2</sup> Docente do curso de Odontologia da Universidade Iguazu – Campus V, Itaperuna – RJ.

E-mail do autor principal: [fnp229@gmail.com](mailto:fnp229@gmail.com)

**Introdução e/ou Fundamento:** O sorriso gengival caracteriza-se pela exposição excessiva de tecido gengival durante o sorriso, comprometendo a estética facial e a harmonia dentogengival. A cirurgia de aumento de coroa clínica destaca-se como alternativa eficaz para correção dessa condição, especialmente quando associada à erupção passiva alterada. **Relato do caso:** Paciente do sexo feminino, 24 anos, apresentou queixa estética relacionada à exposição gengival excessiva e dentes anteriores curtos, além de agenesia do elemento 12. O planejamento terapêutico incluiu cirurgia de aumento de coroa clínica com osteotomia para restabelecimento da distância biológica. Após cicatrização tecidual, realizou-se reanatomização estética com resina composta nos elementos 12, 13 e 14, visando restabelecer proporção dentária e harmonia do sorriso. **Discussão:** A associação entre procedimentos periodontais e restauradores permite abordagem conservadora e previsível para correção de alterações dentogengivais. O aumento de coroa clínica promove reposicionamento adequado do contorno gengival, enquanto a reanatomização com resina composta favorece reconstrução estética e funcional dos dentes envolvidos. **Consideração final:** O tratamento integrado proporcionou melhora significativa da harmonia dentogengival e da estética do sorriso, evidenciando que a associação entre aumento de coroa clínica e restaurações em resina composta constitui alternativa eficaz e minimamente invasiva para reabilitação estética anterior.

**Palavras-chave:** Sorriso gengival; Aumento de coroa clínica; Resina composta; Estética dentária.