

ABORDAGEM MULTIDISCIPLINAR NO TRATAMENTO DE SORRISO GENGIVAL: RELATO DE CASO CLÍNICO

Larissa Souza de OLIVEIRA*

Sara Longhi TOBAL**

Natália Pinatti MAENOSONO***

Rafael Massunari MAENOSONO****

RESUMO

Introdução: Existe consenso na literatura que a exposição de 2mm ou mais de gengiva durante o sorriso reduz a sua atratividade, sendo esta condição clínica denominada sorriso gengival. Estima-se que o sorriso gengival está presente em 7% dos homens e 14% das mulheres, o que faz com que seja uma queixa bastante frequente nos consultórios odontológicos. Dentre as principais causas do sorriso gengival, pode-se citar o excesso de crescimento vertical da maxila, contração labial excessiva, lábio superior curto, excesso gengival e extrusão dos dentes anteriores. Devido ao grande número de etiologias que podem estar presentes, a abordagem mais frequente para o tratamento do sorriso gengival consiste numa abordagem multidisciplinar. **Objetivo:** Descrever um relato de caso clínico o qual teve um tratamento multidisciplinar entre a periodontia e a harmonização oro facial. **Metodologia:** No presente relato de caso clínico, paciente jovem, 19 anos, estudante do curso de odontologia, queixava-se de seu sorriso gengival. Na anamnese e exame físico constatou-se que o paciente apresentava padrão face longa, com exposição de 4mm de gengiva durante o sorriso, associado a inadequada proporção altura/largura dos dentes anteriores superiores. Foi realizada cirurgia plástica periodontal (gengivoplastia) para aumentar o tamanho da coroa clínica associado à aplicação de 02 unidades internacionais de toxina botulínica na região do sulco nasolabial, com a intenção de reduzir a atividade do músculo levantador do lábio superior. **Resultados:** Em avaliação após 15 dias do procedimentos foi observada uma redução da exposição gengival para 1mm, deixando o paciente bastante satisfeito com o resultado obtido. **Conclusão:** Pode-se concluir que a associação de cirurgia periodontal e aplicação de toxina botulínica são capazes de proporcionar efeito estético bastante satisfatório no tratamento do sorriso gengival.

Palavras-chave: Periodonto. Toxina botulínica. Estética dentária.

* Discente do curso de Odontologia do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec. larissasoliveiras57@gmail.com

** Discente do curso de Odontologia do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec. saratobal.2020@icloud.com

*** Cirurgiã-dentista. nathpinatti_sfs@hotmail.com

**** Orientador. Docente do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec. rafamaenosono@hotmail.com