

# Frenectomia a laser associado ao fechamento de diastema através da ortodontia

Milena Keila Oliveira **DIAS**, Ricardo dos Santos **BARBOSA**

## Resumo

A crescente busca dos pacientes pela estética tem se tornado imprescindível durante o tratamento odontológico, uma das exigências mais requisitadas é o sorriso harmônico e a estética agradável. Em algumas situações, quando os incisivos centrais superiores permanentes erupcionam e se estabiliza separados, um espaço interincisivo se instala<sup>3</sup>. Diante desta situação, cirurgias têm sido empregadas para fechamento desse espaço interincisivo<sup>3</sup>, quando esse fator estiver relacionado a posição do freio labial. O freio labial é definido como uma prega da membrana mucosa e de tecido fibroso, aderindo ao lado da superfície interna do lábio superior e, do outro, a gengiva da linha mediana da maxila, sua função é limitar os movimentos dos lábios, promover uma estabilização na linha média e impedir o excesso de exposição da mucosa gengival<sup>2</sup>. A frenectomia é um recurso que consiste em um procedimento cirúrgico onde ocorre a remoção completa do freio<sup>3</sup>, pode ser realizada pela forma convencional, fazendo uso do bisturi, ou através de técnicas alternativas como uso de laser cirúrgico de alta intensidade<sup>5</sup>.

**Palavras chave:** frenectomia. Diastema. Ortodontia. Cirurgia a laser.

<sup>1</sup>Acadêmica do curso de odontologia no Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos (UNICEPLAC).

<sup>2</sup>Especialista em periodontia e ortodontia, Mestre em Patologia bucal – SLM-SP, Professor de Estomatologia e Histopatologia Oral – UCB, Professor de Periodontia, Semiologia, Habilidades diagnosticas e Patologia -UNICEPLAC.

**Como citar este artigo:** Dias MKO, Barbosa RS. Frenectomia a laser associado ao fechamento de diastema através da ortodontia. R Odontol Planal Cent. 2020

Os autores declaram não ter interesses associativos, comerciais, de propriedade ou financeiros, que representem conflito de interesse, nos produtos e companhias citados nesse artigo.

**Autor para Correspondência:** Milena Keila Oliveira Dias  
Endereço: QE 40 conjunto Q Lote 11 Apto 204 Guará II  
CEP: 71070 - 172

E-mail: milenadias20@gmail.com

Categoria: Revisão de literatura  
Área: Periodontia