

## Aplicação de pistas diretas para correção de mordida cruzada posterior em paciente pediátrico: relato de caso clínico

Gustavo Mortari Sales de OLIVEIRA, Thaynara Fernanda NOVAIS,  
André Luan Aguayo ALVES, Katia Kelly Bragança de SOUZA, Tatiane GARCIA,  
Giovana Amorim CAIXETA, Mariana Emi NAGATA, Rodrigo Hayashi SAKUMA

**Introdução:** A mordida cruzada é uma maloclusão resultante de uma desordem na relação vestibulo-lingual entre os dentes da arcada superior e inferior. Essa alteração traz comprometimentos fisiológicos e funcionais ao sistema estomatognático, podendo prejudicar a qualidade de vida do paciente. As Pistas Diretas Planas são muito indicadas para casos de mordida cruzada. Esse tratamento consiste em fazer incrementos diretos de resina composta em um ou mais dentes visando a modificação da postura mandibular de forma imediata, restabelecendo o equilíbrio neuro-oclusal. O tratamento ainda na dentição decídua permite a reabilitação da mastigação que está em desenvolvimento, dando sequência ao crescimento fisiológico dos ossos maxilares, sem necessitar de métodos invasivos para solucionar o problema. **Objetivo:** O objetivo deste trabalho é relatar um caso clínico de uma paciente do sexo feminino, 6 anos de idade, que compareceu ao consultório odontológico para uma consulta preventiva de rotina e foi diagnosticada com mordida cruzada unilateral do elemento 52 ao 55, desvio da linha média e ausência de desgastes fisiológicos nos caninos. **Conduta clínica:** Inicialmente foi aplicado às Pistas Diretas Planas nos dentes 52 e 53. Após um mês foi observado o descruzamento dos dentes anteriores e posteriores e a correta mastigação. **Resultado:** Após controle de 3 meses, houve completo restabelecimento da linha média, sendo removido o restante de material residual. **Conclusão:** A desprogramação neuromuscular, ainda no estágio incipiente, visa evitar a progressão da maloclusão, assim como uma desordem esquelética mais severa. Dessa forma, o tratamento precoce da mordida cruzada apresenta resolutividade ágil, menos desconforto para o paciente, menor custo e menor propensão à recorrência.

**DESCRITORES:** Má oclusão; mastigação; mordida cruzada.