

## Reabilitação de mordida cruzada unilateral com pistas diretas planas em paciente odontopediátrico: relato de caso

Tatiana Borges SILVA, Esther Ferreira MARQUES, Fabio Anevan Ubiski FAGUNDES,  
Thayse Yumi HOSIDA, Mariana Emi NAGATA, Luciana Tiemi INAGAKI,  
Cassia Cilene DEZAN-GARBELINI, Rodrigo Hayashi SAKUMA

**Introdução:** As más oclusões são disfunções orofaciais que acometem principalmente crianças em idade pré-escolar e são consideradas o terceiro principal problema de saúde pública odontológica, sendo a mordida cruzada unilateral uma delas. Uma das técnicas indicadas para tratamento das maloclusões em dentição decidua são as pistas diretas planas (PDP). A técnica consiste na aplicação direta de resina composta dos dentes buscando uma mudança de postura e em seguida o remodelamento ósseo por meio de reabilitação neuro-oclusal. **Objetivos:** Descrever um caso clínico de correção de mordida cruzada posterior com a técnica de pistas diretas planas. **Conduta Clínica:** Paciente do sexo Feminino, 6 anos e 11 meses, compareceu ao consultório odontológico para prevenção de rotina, no entanto, durante o atendimento a mãe relatou que a menor estava queixando-se de dores na região do ouvido direito. No exame intrabucal, observou-se a presença de mordida cruzada unilateral do dente 53 com desvio de linha média para direita. Na avaliação da dinâmica mandibular foi observado também a dificuldade do movimento de lateralidade esquerda e uma possível mastigação viciosa unilateral do lado direito. O tratamento iniciou com a aplicação de pista direta nos elementos 53 e 54 seguidos de ajustes semanais durante um mês e cinco dias. A correção da linha média foi observada logo no início e as manutenções periódicas permitiram a estabilidade da mudança postural da mandíbula. Após a remoção completa das pistas foi realizado o ajuste de oclusão para o restabelecimento dos movimentos látero-protrusivos durante a mastigação. **Resultados:** O resultado final foi satisfatório com algumas vantagens como, tratamento rápido, fácil execução, baixo custo e boa aceitação do paciente. **Conclusão:** Desse modo, conclui-se que o conhecimento profissional para o diagnóstico ou até mesmo a correção da mordida cruzada ainda na primeira infância é de extrema importância para o crescimento fisiológico dos ossos maxilares e a preservação da mastigação funcional.

**DESCRITORES:** Má oclusão; oclusão dentária; odontopediatria.