

VII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Dr. Nilton César Pezati Boer”

Campus Fernandópolis

24 a 28 de agosto de 2015

Cine Shopping Fernandópolis - Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis - SP

P 22. TRATAMENTO DE MORDIDA CRUZADA POSTERIOR UNILATERAL ESQUELÉTICA, UTILIZANDO EXPANSOR FIXO TIPO HYRAX: RELATO DE CASO CLÍNICO

Clara Fernandes de Moraes; Valéria Cristina de Barros Rolim (Orientadora).
Universidade Camilo Castelo Branco – UNICASTELO – Campus Fernandópolis
– Curso de Odontologia. Nível Graduação. Apresentação Painel – Caso Clínico
– Estomatologia – Ortodontia/Odontopediatria.

A má oclusão acomete muito a dentadura decídua e conforme a literatura é o terceiro diagnóstico mais encontrado na odontologia, perdendo somente para a cárie e doença periodontal. O tratamento precoce é indispensável, pois não são auto corrigíveis levando a problemas de estética, fonética, mastigação, deglutição e muscular. A má oclusão apresentada neste caso é a mordida cruzada, que pode ser classificada como unilateral ou bilateral, dxposterior ou anterior, esquelética, funcional ou dentária. O uso de expansor é o melhor tratamento nesses casos podendo ser fixos ou removíveis, de expansão rápida ou lenta. No presente caso temos como objetivo mostrar a eficiência da ortodontia preventiva utilizando disjuntor fixo tipo Hyrax na dentição decídua. Material e Método: Paciente do gênero feminino, 5 anos, compareceu à clínica integrada infantil da Unicastelo para consulta de rotina. Durante anamnese e exame clínico foi observado mordida cruzada posterior unilateral esquelética. Para o tratamento foi indicado o disjuntor fixo do tipo Hyrax. Esse tipo de aparelho proporciona a abertura da sutura palatina e a expansão rápida da maxila fazendo com que a mordida descruze. Para a realização da disjunção, é necessária a colaboração do responsável, pois a abertura do parafuso do aparelho deve ser realizada todos os dias. O caso ainda está em andamento, mas já obtivemos a abertura da sutura e o descruzamento.

Descritores: Mordida Cruzada; Ortodontia; Má Oclusão.