

A importância da ortodontia intercetiva

Jorge M.¹, Gonçalves A.¹, Lobo AP.², Pinto R.², Rompante P.², Vale T.²

1 Assistente convidada - IUCS 2 Professor Auxiliar - IUCS

INTRODUÇÃO

O diagnóstico precoce com a eliminação dos fatores etiológicos, proporciona o correto posicionamento das bases ósseas, dentes e articulação temporomandibular, sendo o tratamento ortodôntico intercetivo de fundamental importância. Serão apresentados casos clínicos de pacientes em fase de dentição mista, com diagnóstico de mordida cruzada posterior e tratados com expansores.

CASOS CLÍNICOS

Paciente ♂ - 6 anos, mesofacial, CL I molar, mordida cruzada unilateral esquerda e sobremordida diminuída por sucção lingual. Foi utilizado um expansor com grelha lingual.

Início



Fim



Paciente ♂ - 6 anos, mesofacial, CL I molar, mordida cruzada funcional unilateral esquerda com desvio da linha média dentária inferior devido ao desvio funcional da mandíbula. Foi utilizado um expansor com elevação oclusal posterior.

Início



Fim



Paciente ♀ - 8 anos, mesofacial, CL I molar, mordida cruzada dentária unilateral direita. Foi utilizado um expansor.

Início



Fim



Paciente ♀ - 7 anos, dolicofacial, CL I molar, mordida cruzada anterior e posterior com desvio da linha média dentária inferior devido ao desvio funcional da mandíbula para a esquerda. Foi utilizado um expansor com elevação oclusal posterior.

Início



Fim



DISCUSSÃO E CONCLUSÃO

O diagnóstico e tratamento precoce, permite que sejam restabelecidas as condições normais da oclusão, minimizando a severidade das más oclusões. Procedimentos simples realizados precocemente, permitem reduzir a necessidade de tratamentos mais complexos na dentição permanente.

BIBLIOGRAFIA

1. Marques LS, Ramos-Jorge ML, Generoso R, Paiva SM. Crossbite associated with open bite in primary dentition: case report. Gen-Dent 2007 Jul-Aug;55(4):331-4.
2. Dugoni SA, Lee JS. Mixed dentition case report. Am J Orthod Dentofacial Orthop. 1995 Mar; 107(3):239-44.
3. Rondeau BH. Class II malocclusion in mixed dentition. J Clin Pediatr Dent. 1994 Fall;19(1):1-11.
4. Berger J. Early orthodontic treatment. Ont Dent. 1994 Dec;71(10):25-32.