

Frenectomia em bebê: diagnóstico, tratamento e relato de caso clínico

Amaral, J.C.P.; Danelon, M.; Oliveira, D.C.; Souza, J.A.S.; Favretto, C.O.; Cunha, R.F.

A anquiloglossia é uma anomalia de desenvolvimento da língua caracterizada por um freio lingual curto, que resulta na limitação dos movimentos da mesma. Apresenta etiologia indefinida e não mostra predileção por gênero. A literatura apresenta poucos trabalhos, sendo controversa em relação à avaliação e manejo do freio lingual em bebês. Indica-se a frenectomia lingual em bebês para prevenir problemas futuros como: distúrbios fonéticos, diastemas e problemas periodontais. Este trabalho relata um caso de bebê submetido à frenectomia lingual, enfatizando o manejo da anquiloglossia e sua implicação na amamentação. Bebê com três meses de idade compareceu a Bebê Clínica da Faculdade de Odontologia de Araçatuba, onde a mãe queixava-se da dificuldade do bebê durante a amamentação. Ao exame clínico intra-bucal observou-se a presença de freio lingual curto, de espessura fina; Após o diagnóstico clínico de anquiloglossia optou-se pela realização da frenectomia lingual. O procedimento cirúrgico foi rápido, seguro e de fácil cicatrização. Os pais mostraram grande satisfação e segurança em relação ao procedimento cirúrgico, principalmente pelo resultado observado imediatamente após a cirurgia, durante a amamentação, e recuperação das funções bucais do bebê. O exame rotineiro do freio lingual permite a identificação de anormalidades de sua inserção e possibilita medidas preventivas para as intercorrências no período do aleitamento materno.

Palavras-chave: Diagnóstico; freio lingual; cirurgia bucal.



4º Congresso Odontológico de Araçatuba
34ª Jornada Acadêmica "Prof. Dr. José Eduardo Rodrigues"
10º Simpósio de Pós-Graduação "Prof. Dr. Alício Rosalino Garcia"
3º Encontro de Técnicos em Laboratório "Rosimeire de Oliveira M. Gon"
6º Encontro do C.A.O.E.

21 a 24 de maio de 2014
Faculdade de Odontologia de Araçatuba – UNESP

Presidente: Prof. Dr. Fellippo Ramos Verri
Vice-Presidente: Prof. Dr. Marcelo Coelho Goiato

367 resumos apresentados