

ORTOPEDIA NEONATAL PRÉ-CIRÚRGICA REPARADORA EM PACIENTES PORTADORES DE FISSURA LABIOPALATINA

Victor Antônio Lopes Silva*, Poliana Albino Kervahal, Nayla Joice de Sousa Cleivon, Lucilene Vitória Ferreira Costa, Luciana Marquez
Centro Universitário Luterano de Palmas – CEULP/ULBRA

Resumo

As fissuras labiopalatinas são alterações caracterizadas por uma falha de continuidade no lábio ou palato, se localizam na parte média da face e causam desarmonia estética em seus portadores. Esse trabalho busca mostrar aos profissionais de odontologia, aos cuidadores e pais de crianças com fissura labiopalatina, a necessidade do tratamento ortopédico neonatal, que busca não somente a resolução do caso, como também a possibilidade de amamentação e exclusão da implantação de sonda nasogástrica, bem como harmonia física e psicológica da criança fissurada. Objetiva-se evidenciar a importância da presença do cirurgião dentista em uma equipe multidisciplinar no tratamento de pacientes com fissura labiopalatina e criar o manual de orientação aos pais de crianças com fissura labiopalatina. É um estudo exploratório no qual foram realizadas pesquisas a partir de materiais publicados em artigos por meio dos bancos de dados SciELO, PubMed e BVC Odontologia, datados entre 1959 e 2019 discutindo a ortopedia neonatal pré-cirúrgica em portadores de fissura labiopalatina. Sendo assim, é possível considerar as placas ortopédicas como um método não cirúrgico eficiente na reabilitação de pacientes com fissura labiopalatina, realizado nos primeiros meses de vida devido todo o suporte ósseo ainda ser mais flexível e menos calcificado, o que contribui para ter excelentes resultados.

Palavras-chave: Ortopedia neonatal; Fissura labiopalatina; Cirurgião-dentista.