

## **FECHAMENTO DE COMUNICAÇÃO BUCOSINUSAL EM PACIENTE COM FISSURA LABIOPALATAL - RELATO DE CASO**

### **ORAL SINUS COMMUNICATION CLOSURE IN A PATIENT WITH CLOSE LIP AND PALATE - CASE REPORT**

Maiara Santoro Barcellos<sup>1</sup>; Daiane Dalazen<sup>1</sup>; Sidnei Antonio Moro<sup>1</sup>, Ângelo Pedro Parisotto<sup>1</sup>, Daniela Regina Faccio Rebelatto<sup>1</sup>, Maico Luiz Cella<sup>1</sup>, Camila Lago<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>Unidade Central de Educação FAEM Faculdades – UCEFF/ Chapecó, SC, Brasil.

**Autor correspondente:** maiara.barcellos@uceff.edu.br

**Declaração de inexistência de conflito de interesses:** Não há

**Introdução:** As fissuras orofaciais são definidas de acordo com as estruturas anatômicas afetadas. As fissuras labiopalatais são as malformações craniofaciais mais comuns encontradas. O tratamento preconizado é o cirúrgico que se inicia nos primeiros meses de vida do recém-nascido e pode se prolongar até a vida adulta. O paciente com fissura pode apresentar alguma comunicação bucosinusal, variando de tamanho. **Objetivo:** Apresentar um relato de caso sobre uma paciente com fissura labiopalatina que necessita de fechamento tardio de comunicação bucosinusal utilizando a complementação de L-PRF. **Métodos:** Diversas técnicas cirúrgicas têm sido utilizadas para o fechamento dessas comunicações, incluindo o uso de retalhos rotacionais palatinos e outras abordagens como a fibrina rica em plaquetas e leucócitos. **Resultados e Considerações Finais:** A técnica de retalho palatino com complemento de L-PRF, mostrou-se boa alternativa devido a todas as

de caso clínico a técnica demonstrou falha.