



FECHAMENTO DE COMUNICAÇÃO BUCOSSINUSAL INFECTADA: RELATO DE CASO

¹Roque Soares Martins Neto; ²Valthierre Nunes de Lima; ²Cristian Statkiewicz; ²Leonado de Freitas Silva; ¹Oswaldo Magro Filho; ³Sormani Bento Fernandes Queiroz

¹Discente do Curso de Odontologia da Faculdade Católica Rainha do Sertão.

²Cirurgião-Dentista, Faculdade Católica Rainha do Sertão.

³Docente do Curso de Odontologia da Faculdade Católica Rainha do Sertão.

Introdução: A comunicação buccossinusal após exodontia é um tipo de complicação que deve ser revertida o mais prontamente possível, a fim de minimizar os riscos de infecções do seio maxilar. Dessa forma, existem algumas técnicas cirúrgicas que possibilitam a realização de retalhos mucoperiosteais com a finalidade de fechamento destas comunicações. **Proposição:** O objetivo deste trabalho é relatar um caso de comunicação buccossinusal pós-exodontia. **Relato de caso:** O paciente do gênero masculino, procurou o serviço de CTBMF queixando-se de dor, gosto ruim e relatando um nódulo na região do dente 27 após exodontia. Ao exame físico intra-oral observou-se uma massa necrótica na região relatada, que após exame radiográfico foi diagnosticado presença de comunicação buccossinusal infectada. Foi realizado antibióticoterapia pré-operatório e um retalho mucoperiosteal vestibular para o fechamento da comunicação. Dessa forma, o paciente evoluiu de forma satisfatória e obtivemos o sucesso no fechamento da comunicação. **Considerações finais:** As comunicações buccossinusais apresentam o potencial infeccioso que pode levar o paciente a desenvolver sinusites graves, devendo assim ser realizado o seu fechamento o mais rápido possível.

Palavras-chave: Comunicação Buccossinusal. Complicação Cirúrgica. Retalhos Mucoperiosteais. Sinusites Maxilares.