

FECHAMENTO DE FÍSTULA OROANTRAL APÓS EXODONTIA COM CORPO ADIPOSEO BUCAL: RELATO DE CASO

Naína Fiuza da Silva¹; Helen Lima Maciel²; Edimar Antônio Nogueira Mota³; Arivaldo Conceição Santos Júnior⁴; Daniel Galvão Nogueira Meireles⁵.

¹Graduanda em Odontologia (FAMAM), nainafiuza2000@gmail.com; ²Graduanda em Odontologia (FAMAM), helenmaciel123@gmail.com; ³Pós graduando em Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial (SLM), Docente do curso de bacharel em Odontologia (FAMAM), edimar.odontologia@gmail.com; ⁴Graduado em Odontologia (FAMAM), arivaldojunior95@gmail.com; ⁵Especialista em Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial (EBMSP), Docente do curso de bacharel em Odontologia (FAMAM), danielgnmeireles@gmail.com.

A comunicação buco-sinusal (CBS) corresponde a uma complicação transoperatória muito comum, desenvolvida após exodontia das unidades de dentes superiores posteriores, ocasionando a comunicação da região da cavidade oral e do seio maxilar. Por vezes, essa complicação se dá devido à grande proximidade das raízes dentárias com o assoalho do seio maxilar e este, corresponde a uma cavidade pneumatizada revestida por epitélio. Entretanto, ainda há algumas etiologias menos frequentes, como o uso de instrumentais de forma inadequada, ocorrência de lesões periapicais, ressecção de cistos e tumores no palato ou seio maxilar. Pacientes acometidos por comunicação buco sinusal apresentam uma série de problemas, dentre elas a ocorrência de refluxo de fluídos para cavidade nasal, dificuldade de deglutição, mastigação e fonação, podendo levar o paciente a um considerável quadro de sinusite maxilar aguda e principalmente a redução na qualidade de vida. Dentre os possíveis tratamentos para a fistula buco-sinusal, está o deslizamento de retalhos, a utilização da técnica de rotação do corpo adiposo bucal (ou como comumente conhecido, bola de Bichat). Essa técnica permite um alto índice de sucesso, proporcionando o mínimo de desconforto possível ao paciente, resultando em um tratamento mais seguro e eficaz, com menores taxas de recidivas. Este trabalho teve como objetivo apresentar um relato de caso de uma paciente admitida no serviço de Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial do Hospital Regional de Santo Antônio de Jesus-BA, onde foi observado uma complicação pós-operatória após uma exodontia do segundo molar superior direito, constatando-se a ocorrência de uma comunicação buco sinusal em seu transoperatório. Tendo como tratamento de escolha o fechamento cirúrgico da fistula oroantral com a rotação do corpo adiposo bucal, sob anestesia geral. Paciente do sexo feminino, faioderma, 34 anos, sem comorbidades, compareceu ao serviço de cirurgia e traumatologia bucomaxilofacial do Hospital Regional de Santo Antônio de Jesus-Ba, queixando-se de “passagem de água da boca para o nariz” após exodontia da unidade 17. Ao exame físico foram observados sinais sugestivos de fistula buco-sinusal, onde ao exame de imagem foi observado raiz residual no interior do seio maxilar e defeito de continuidade óssea na região, fortalecendo a hipótese diagnóstica de comunicação buco-sinusal. A paciente foi submetida à antibioticoterapia pré-operatória e posteriormente ao procedimento cirúrgico sob anestesia geral para fechamento da fistula oroantral. A paciente foi acompanhada via ambulatório durante o período de 03 meses, onde não foi observado recidiva, a mesma evolui sem queixas. Diante disso, após o diagnóstico da comunicação buco sinusal, a mesma deve ser tratada

imediatamente. O uso do corpo adiposo bucal para o fechamento de fistulas buco-sinusais é um método cirúrgico estável, relativamente simples e que gera o mínimo desconforto, possuindo um alto grau de sucesso com mínimas recidivas, proporcionando um pós operatório confortável ao paciente. A técnica executada é de fácil obtenção e manipulação, não sendo necessário material especializado, podendo ser realizada em ambiente ambulatorial odontológico ou em centro cirúrgico. A experiência do cirurgião também é de grande importância, para o diagnóstico correto e a indicação do tratamento adequado para o paciente e o determinado caso.

Palavras-chave: Exodontia. Fístula bucoantral. Retalhos de tecido.