

263

PREVISÃO RADIOGRÁFICA DE COMUNICAÇÃO BUCOSINUSAL. *Rodrigo S. Winter**, *Carlos E. L. Morás*, *Felipe G. Araujo*, *Francesca Bercini*, *Taís W. F. de Azambuja*. (Ambulatório de Exodontia, Departamento de Cirurgia e Ortopedia, Faculdade de Odontologia da UFRGS).

Comunicação bucosinusal (CBS) é a abertura ou comunicação entre o seio maxilar e a cavidade bucal. Sua etiologia é variada podendo ser: traumática, cirúrgica, inflamatória, infecciosa e congênita. Propusemo-nos a pesquisar dados sobre comunicação bucosinusal decorrentes de exodontias de caninos, pré-molares e molares superiores e verificar a possibilidade de estabelecer a previsão de sua ocorrência através da interpretação do exame radiográfico. Em trabalho de pesquisa anteriormente realizado buscamos estabelecer a possibilidade de prever a ocorrência de Cbs com incidências radiográficas pela técnica da bisettriz (o que normalmente é realizado pelos Cirurgiões-Dentistas) e concluímos que, através dela só é possível prever com 100% de certeza a não ocorrência. Como sabemos da importância desta previsão antes de iniciarmos um procedimento exodôntico, nos propusemos a investigar outra técnica radiográfica, que é a do paralelismo com cone localizador, uma vez que teremos uma imagem radiográfica com menos distorção sendo mais próximo do real. Serão avaliados todos os pacientes que buscam atendimento exodôntico de dentes superiores (Caninos, Pré-Molares e Molares) no ambulatório de Exodontia da Faculdade de Odontologia da UFRGS, junto às disciplinas de Anestesiologia e Exodontia II durante os semestres letivos, não havendo seleção ou sorteio de casos a serem incluídos na pesquisa de modo a tornar o resultado o mais próximo do real encontrado no cotidiano do Cirurgião-dentista. Será preenchida ficha de pesquisa com dados gerais (identificação, gênero e idade), feito exame radiográfico do paralelismo com cone localizador e análise deste quanto à: distância do ápice radicular/seio maxilar, existência de processo apical/ seio maxilar e sobreposição das raízes/seio maxilar, para determinarmos a probabilidade da ocorrência ou não da Cbs (provável ou improvável), o que será confirmado após o procedimento exodôntico. Após a realização deste trabalho pretendemos verificar se a técnica do cone localizador é efetiva na previsão de Cbs. (PROGRAD)