

FICHA PARA SUBMISSÃO DE RESUMO

XVIII Jornada Odontológica da UNITRI

Categoria: (X) GRADUAÇÃO () PÓS-GRADUAÇÃO/PROFISSIONAIS
Tipo: (X) Caso Clínico () Trabalho Experimental / Pesquisa () Revisão de Literatura
Área do trabalho (subcategoria): Patologia e Radiologia

DIAGNÓSTICO E MANEJO CLÍNICO DE UM RARO CISTO ODONTOGÊNICO CALCIFICANTE EM REGIÃO DE MAXILA: RELATO DE CASO

Autores:

Rodrigo Silveira Tosta FIGUEIREDO, Jéssika Mata do NASCIMENTO, Cláudia Jordão SILVA, Sérgio Vitorino CARDOSO, Marcelo Caetano Parreira da SILVA.

Resumo:

O objetivo do presente trabalho foi uma revisão de literatura associado a um relato de caso de cisto odontogênico calcificante (COC) em que a tomografia computadorizada cone-beam (TCCB) foi de grande relevância para o planejamento adequado da remoção cirúrgica da lesão. O cisto odontogênico calcificante é uma lesão neoplásica benigna, de crescimento lento e assintomático, com maior prevalência na região anterior dos maxilares de jovens adultos. As tomografias computadorizadas representam um importante papel no diagnóstico e tratamento do caso, pois permitem a localização da lesão em seu tamanho total, podendo-se delimitar sua proximidade com estruturas nobres. Relata-se neste trabalho o acometimento do cisto odontogênico calcificante em um jovem do sexo masculino, assintomático, onde o diagnóstico do cisto foi realizado após associação dos achados clínicos e resultado histopatológico, onde a tomografia foi de fundamental importância para delineamento do planejamento cirúrgico de enucleação total sob anestesia geral. Durante acompanhamentos, neoformação óssea pode ser observada, com regressão das expansões de corticais ósseas e sem sinais de recidiva. Apesar de ser uma lesão benigna, o acompanhamento em longo prazo deve sempre ser realizado.

Palavras-chave:

CISTO ODONTOGÊNICO CALCIFICANTE. DIAGNÓSTICO. TOMOGRAFIA

COMPUTADORIZADA.