CISTO DENTIGERO EM CRIANÇA: ACOMPANHAMENTO LONGITUDINAL DE UM CASO CLÍNICO

Maria Teresa Souza LOPES*, Yara Cristina Pires de AQUINO, Fernanda Nayara Barbosa REIS, Daniely AMTHAUER, Cristiana MARINHO.

Introdução: O cisto dentÍgero é considerado o cisto odontogênico mais comum nos maxilares. Seu desenvolvimento ocorre devido a uma alteração do epitélio reduzido do órgão dental, onde há um acúmulo de fluido entre esse epitélio e o esmalte. Radiograficamente é observado uma imagem radiotransparente bem circunscrita, delimitado por um halo radiopaco sempre associado a coroas de dentes inclusos, não irrompidos ou impactados. O cisto dentígero é uma lesão assintomática, que quase sempre é descoberta através de exames de rotina. O tratamento é através da enucleação ou marsupialização, sendo o último um procedimento conservador. Objetivo: Relatar o acompanhamento longitudinal de um caso clinico que foi utilizado a técnica da marsupialização, para tratamento do cisto dentígero, localizado na mandíbula de uma criança. Relato de caso: O presente estudo apresentará um relato de caso de um cisto dentígero em uma criança de 8 anos idade do sexo feminino, leucoderma o qual foi tratado através da manobra de marsupialização, bem como o sucesso do procedimento. Resultado: O paciente encontra-se em pós-operatório de oito anos sem sinais de recidiva da lesão. Conclusão: A técnica utilizada se mostrou eficiente, pois apresentou resultados favoráveis como a neoformação óssea e conservação do elemento dentário.

Sci Invest Dent 2014; 18(Suplemento) ISSN 2317-2835