

O.53 - Tratamento de cisto dentífero por descompressão seguida de enucleação: relato de caso clínico

Cioffi SS, Leite VA, Carvalho WRS, Pereira-Filho VA, Hochuli-Vieira E

sabrinascioffi@foar.unesp.br

O cisto dentífero é um cisto odontogênico originado pela separação do folículo da coroa de um dente incluso. O tratamento mais comum para o cisto dentífero é a cuidadosa enucleação e remoção do dente incluso associado. Em caso de cistos maiores, estes podem ser tratados por marsupialização, sendo posteriormente excisados com um procedimento cirúrgico menos extenso. O objetivo deste trabalho é apresentar um caso clínico de uma paciente jovem que compareceu ao serviço de Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial da FOAr – UNESP com queixa de aumento de volume facial. Ao Exame Físico Extra Oral notou-se assimetria facial às custas de aumento volumétrico em região de ângulo mandibular (direito). Mediante Exame Físico Intra Oral verificou-se ausência dos dentes 46 e 47 e apagamento do fundo de sulco vestibular na área retromolar. Foi realizada biópsia incisional e durante tal procedimento optou-se por descomprimí-la devido ao grande acometimento da mandíbula. Após 8 meses de descompressão, fez-se a enucleação total da lesão, assim como, exodontia do dente 47. Atualmente a paciente apresenta-se em acompanhamento de 1 ano com boa simetria facial e livre de recidivas.

Palavras-chave: *Cistos; patologia; enucleação.*