

EXÉRESE DE ODONTOMA COMPOSTO NA REGIÃO ANTERIOR DA MAXILA: RELATO DE CASO CLÍNICO

Igor Silva Borges¹; Daniel Galvão Nogueira Meireles²; Andrea Jaqueira da Silva Borges³

¹Graduando do Curso de Bacharelado em Odontologia (FAMAM), igorsb08@gmail.com;
²Especialista em Cirurgia Bucomaxilofacial (BAHIANA), FAMAM, danielgnmeireles@gmail.com; ³Doutora em Geologia Ambiental (UFBA), FAMAM, andreajs@b@gmail.com.

O odontoma é uma malformação onde estão presentes esmalte, dentina, cemento e polpa. É um tumor odontogênico comum, de origem mista que apresenta tecido epitelial e mesenquimal, de etiologia idiopática, pode estar associado a traumas, infecção ou mesmo fatores genéticos. Geralmente diagnosticado em crianças, adolescentes e adultos jovens, na maioria das vezes são assintomáticos, sendo identificados durante exames de rotina. De crescimento limitado podendo promover retenção de dentes decíduos e não erupção dos permanentes, diastemas persistentes, assimetria e erupção ectópica. Sua classificação é de acordo com a sua morfologia, sendo compostos quando aparentam dentículos, de localização mais frequente na região anterior da maxila, ou se classificam como complexos, quando apresentam forma irregular, mais comum na região posterior da mandíbula. O tratamento mais utilizado consiste na remoção cirúrgica total do tumor a qual respeita os princípios de dentes inclusos, onde deve ser feita uma osteotomia e a secção do tumor. Sendo de prognóstico favorável, devido a camada de tecido conjuntivo frouxo bem delimitada que circunda o tumor, sua remoção torna-se facilitada. Diante dessa perspectiva, o estudo busca responder ao problema: qual a conduta dos cirurgiões-dentistas desde o diagnóstico até a finalização do tratamento a vista do odontoma? Nesse contexto o estudo tem como objetivo geral demonstrar por meio da realização de um caso clínico a exérese de um odontoma composta na região anterior da maxila. O presente estudo tem caráter descritivo e será baseado nos preceitos de um relato de caso, onde utilizará artigos científicos teóricos e empíricos e livros. O local do estudo será no Centro Integrado de Pesquisa e Extensão Maria Milza (CIPEM), localizado no município de Cruz das Almas-BA. O participante do estudo apresenta uma lesão compatível com Odontoma Composto localizado na região anterior da maxila diagnosticado a partir do exame radiográfico. A partir de uma análise tomográfica será feita a exérese total da lesão seguido de enxertia associado a concentrado sanguíneo. A relevância do estudo se dá por uma condição desafiadora, diante da dificuldade do seu diagnóstico, por conta de características comuns com outros tumores odontogênicos. Portanto, através deste estudo o cirurgião-dentista poderá aprofundar seu conhecimento frente ao Odontoma, no fechamento de diagnóstico, tratamento e preservação.

Palavras-chave: Tumores Odontogênicos. Odontoma Composto. Radiografia Panorâmica.