



ABORDAGEM CIRÚRGICA PARA EXÉRESE DE ODONTOMA MANDIBULAR EXTENSO POR ACESSO EXTRAORAL: RELATO DE CASO

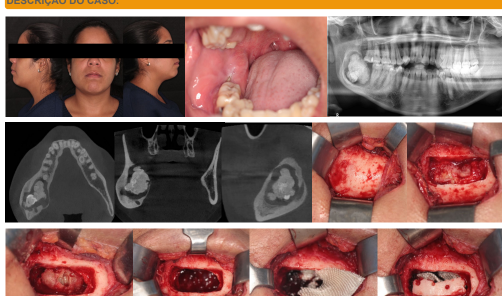
Lara Krusser Feltraco, Rainde Naiara Rezende de Jesus, Priscila Queiroz Mattos da Silva, Victoria Pires Gonçalves, Fernando Luiz Zanferrari, Laurindo Moacir Sassi.

Departamento de Cirurgia Bucomaxilofacial, Hospital Erasto Gaertner, Curitiba-PR, Brasil

INTRODUÇÃO:

Os odontomas são tumores odontogênicos benignos, originados a partir de células epiteliais e mesenquimais, e apresentam diferentes estruturas de tecido dentário. Caracterizam-se por crescimento lento, baixa taxa de recidiva e têm como abordagem terapêutica a excisão cirúrgica da lesão.

DESCRIÇÃO DO CASO:





DISCUSSÃO E COMENTÁRIOS FINAIS:

A presença de dor como sintoma principal representa uma condição atípica em casos de odontomas, que, na maioria das vezes, são assintomáticos e detectados incidentalmente por exames de imagem de rotina. Neste caso, o desenvolvimento da lesão e seu grande volume justificaram a manifestação clínica com expansão óssea, assimetria facial e dor. O relato evidencia que os odontomas podem atingir proporções significativas, sendo o acesso extraoral uma alternativa viável quando há comprometimento da resistência mandibular, com risco aumentado de fraturas.

REFERÊNCIAS:

DeColibus, K. A., Rasner, D. S., Okhuaihesuyi, O., & Owosho, A. A. (2023). Clinicoradiopathologic analysis of odontomas: a retrospective study of 242 cases. Dentistry Journal, 11(11), 253.

Barros, M. A. N., Tesienco, V. B. . . . Cavalcanti, H. de A., Reis, G. N., & Pancini, E. F. (2021). Odontoma complexo: relato de caso. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, 10(9), 1382–1385.