



22º

Copeo

Congresso
Pernambucano
de Odontologia

De 3 a 6 de abril de 2014 - Centro de Convenções de Pernambuco - Recife PE

2642

Titulo: ODONTOMA COMPOSTO EM REGIÃO POSTERIOR DE MAXILA- RELATO DE CASO CLÍNICO

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): ESTHER CARNEIRO RIBEIRO; THAYNAN ESCARIÃO DA NÓBREGA; ANA CAROLINA LYRA DE ALBUQUERQUE;
KEILA MARTHA AMORIM BARROSO; PEDRO PAULO DE ANDRADE SANTOS

Resumo

Odontomas são os tipos mais comuns de tumores odontogênicos, sendo considerados mais como anomalias de desenvolvimento (hamartomas) do que neoplasias verdadeiras. De acordo com as suas características morfológicas podem ser classificados em composto ou complexo. Os do tipo composto apresentam-se como múltiplas estruturas pequenas semelhantes a dentes, geralmente assintomáticos, e encontrados durante radiografias de rotina por estarem associados a elementos dentários permanentes inclusos. O presente trabalho objetiva apresentar um relato da conduta terapêutica para o primeiro caso de odontoma composto diagnosticado na clínica-escola de Odontologia da UFCG. Paciente C. S. F., gênero masculino, 28 anos, feoderma, compareceu a clínica de diagnóstico da UFCG para avaliação inicial. No exame clínico intra-bucal notou-se a ausência do elemento dentário 18, sem abaulamento, história de extração ou lesões sintomáticas. Foi realizada uma radiografia periapical da região, apresentando uma imagem radiopaca sugestiva de odontoma, e o elemento dentário 18 impactado, na semana seguinte realizou-se uma biópsia excisional, sutura e encaminhamento da lesão (uma estrutura mineralizada semelhante a dente, e fragmentos de tecido mole) para exame histopatológico. O aspecto macroscópico associado aos dados microscópicos da lesão permitiu concluir o diagnóstico de odontoma composto, associado à hiperplasia fibro-epitelial, tendo a remoção cirúrgica da lesão como a abordagem terapêutica mais adequada para o caso.