

Odontoma composto associado a retenções dentárias: relato de caso

Laryssa Berti Cunha,¹ Evelyn Oliveira de Paulo Barreto,¹ Hugo Carnevale Eberhardt,¹ Marília Fagury Videira Marceliano-Alves,² Monaliza de Mello e Silva Scansetti Correa³

¹Curso de Odontologia, Universidade Iguazu, Nova Iguaçu, RJ, Brasil

²Departamento de Endodontia, Curso de Odontologia, Universidade Iguazu, Nova Iguaçu, RJ, Brasil

³ Departamento de Periodontia, Curso de Odontologia, Universidade Iguazu, Nova Iguaçu, RJ, Brasil

bertilaryssa@gmail.com

Objetivo: relatar um caso de um paciente com odontoma composto que procurou atendimento odontológico com fins ortodônticos. Odontomas são tumores odontogênicos benignos compostos de epitélio e ectomesenquima com formação de tecido duro de origem dentária. Os odontomas compostos são observados com uma aparência típica, de pequenos denticulos separados, diferentemente dos complexos que nada mais é que uma massa radiopaca irregular de corpo único ou múltiplo. A etiologia ainda é um aspecto em estudo, mas os odontomas podem estar relacionados com a presença de dentes não irrompidos, traumatismos, presença de infecção local e fatores genéticos. O sítio de maior ocorrência é a região anterior da maxila e geralmente são descobertos na 1º e 2º década de vida, e não há predileção por sexo. São assintomáticas, sendo identificadas por exames radiográficos de rotina. O tratamento consiste na excisão cirúrgica total da

lesão e o prognóstico é bastante favorável, sendo raros os casos de recidiva. **Relato de Caso:** paciente, gênero masculino, melanoderma, procurou atendimento odontológico com fins ortodônticos. No exame clínico foi observado a ausência do elemento 11, sendo comprovado com exames radiográficos a presença de um odontoma composto com, aproximadamente, 2 cm de largura, impactando a erupção do elemento dentário. O paciente foi submetido a uma cirurgia para remoção do dente decíduo e do odontoma composto, a fim de tracionar ortodonticamente o elemento 11. **Conclusão:** dada a frequência, é de suma importância que o profissional se familiarize com essa patologia, para alcançar um diagnóstico definitivo e realizar um plano de tratamento adequado.

Palavras-chave: Odontoma; Composto; Relato; Retenção; Dentária.