

TRATAMENTO CIRÚRGICO DE ODONTOMA COMPLEXO: RELATO DE CASO CLÍNICO

Adrielly da Costa FERREIRA¹
Rafael Biani VIVALDINI²
Flávia Priscila PEREIRA³
Eduardo Francisco de Souza FACO⁴

RESUMO

Os odontomas são considerados más formações odontogênicas, resultantes da proliferação ativa de ameloblastos e odontoblastos. Essas células são capazes de formar esmalte e dentina sob um padrão anormal, pois a organização celular não atinge o estado completo de morfodiferenciação. Os odontomas subdividem-se nos seguintes tipos: composto, caracterizado por múltiplas pequenas estruturas semelhantes a um dente e complexo, caracterizado por uma massa conglomerada de esmalte e dentina, que não lembra a morfologia do dente. Muitos odontomas são assintomáticos, sendo descobertos ao acaso em exames radiográficos de rotina ou quando há falha no processo eruptivo. Os odontomas são considerados os tipos mais comuns de tumores odontogênicos, embora não sejam comumente diagnosticados na prática clínica. Este estudo tem por objetivo relatar um caso clínico do paciente M.R.S., 42 anos de idade, masculino, leucoderma, encaminhado à clínica de Cirurgia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul- FUNEC. Durante a anamnese, nenhuma alteração foi relatada. Ao exame intrabucal nenhuma alteração foi constatada. Na observação do exame radiográfico panorâmico, verificou-se uma massa radiopaca circunscrita, amorfa, de formato irregular, na região do túber da maxila direito. O paciente foi questionado sobre a possível extração do terceiro molar superior (18), informação que foi negada. A partir das características clínicas e radiográficas, sugeriu-se o diagnóstico de odontoma, optando-se então pela intervenção cirúrgica. A massa calcificada removida em bloco único foi encaminhada para análise histopatológica. Diante dos aspectos clínicos e radiográficos, baseado na análise dos cortes histológicos chegou-se ao diagnóstico definitivo de odontoma complexo.

Palavras-chave: Odontoma. Diagnóstico. Tratamento. Cirurgia.

¹ Graduanda do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, adriellysfs@hotmail.com

² Graduando do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, rafael_biani@hotmail.com

³ Docente das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, flaviappereira@hotmail.com

⁴ Docente das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, eduardo.faco@yahoo.com.br