

Remoção cirúrgica de dente incluso atípico. Relato de caso clínico

Nesso, B.R.; Gabrielli, M.A.C.; Watanabe, E.R.; Lopes, F.S.; Rufatto, C.C.

Resumo:

Entende-se por hiperdontia uma anormalidade dentária do desenvolvimento na qual existe um número maior de dentes do que o padrão, sendo esse, 20 elementos na dentição decídua e 32 elementos na dentição permanente. Os dentes adicionais são denominados supranumerários e sua origem ainda não é totalmente conhecida, apesar de já comprovada a influência de fatores genéticos e sua associação com algumas síndromes. A prevalência de supranumerários em brancos é na dentição permanente e desenvolvem-se durante as duas primeiras décadas de vida. Podem apresentar-se bilaterais, mas mais comumente são unilaterais, ocorrendo entre 76-86% em um único dente. A predileção é pela região anterior da arcada dentária superior, ocorrendo em 95% dos casos na maxila. Quando relacionados a síndromes, a prevalência de supranumerários é na mandíbula. Apesar de descritos predominantemente em ossos gnáticos, já foram relatados casos de dentes adicionais na gengiva, palato mole, seio maxilar, cavidade nasal, etc. Essa anomalia é facilmente diagnosticada com exame radiográfico, e na maioria das vezes o tratamento consiste em extração cirúrgica devido a falta de espaço para sua erupção na arcada dentária. Neste trabalho será descrito um caso clínico de extração de canino inferior supranumerário.

Palavras-chave: Dente incluso; diagnóstico radiográfico; extração dentária.