

Quatro supranumerários em região de pré-molares - relato de caso

Pedrozo, A.C.¹; Biancardi, M. R.¹; Bullen, I. R. F. R.¹

¹ Departamento de Cirurgia, Patologia, Radiográfica e Estomatologia, Faculdade de Odontologia de Bauru (FOB-USP), Universidade de São Paulo.

Supranumerários podem comprometer a função e a estética do paciente, sendo capazes de causar reabsorção radicular em dente adjacente, apinhamento, má oclusão e formação de cisto primordial ou folicular. Paciente do sexo masculino, 18 anos, iniciou o tratamento odontológico na Faculdade de Odontologia de Bauru e, após a realização do exame de radiografia panorâmica, foi constatada a presença de 4 dentes supranumerários. Ao exame de radiografia panorâmica observou-se como áreas radiopacas compatíveis com coroas dentárias na região dos dentes 25, 34, 35 e 45. Os dentes supranumerários são anomalias do desenvolvimento dentário, e podem ser constatados quando ultrapassam 32 elementos na dentição permanente e 20 na dentição decídua, indicando hiperdontia. A etiologia mais aceita seria que essa anormalidade ocorre devido a herança genética ou hiperatividade da lâmina dentária, com proliferação de resíduos epiteliais formando um novo dente. Na literatura, verifica-se uma maior predominância de hiperdontia na região anterior de maxila (90%) em dentições permanentes, bem como maior ocorrência em pacientes do sexo feminino, contrariando as condições encontradas no presente caso. Essa anomalia demonstra a importância dos conhecimentos radiológicos perante aos achados acidentais, visto que um diagnóstico preciso leva a um tratamento adequado.

Categoria: CASO CLÍNICO