



DOI: <http://dx.doi.org/10.21270/archi.v7i0.3910>

SEQUELA DE EXODONTIA INCOMPLETA DE DENTES NATAIS: RELATO DE CASO

PAIVA, J. E. (UNESP - Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"); EMERENCIANO, N. G. (UNESP - Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"); DANELON, M. (UNESP - Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"); SILVA, M. E. R. (UNESP - Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"); CUNHA, R. F. (UNESP - Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho")

Tema: Clínica Odontológica

Denomina-se dente natal aquele presente na cavidade bucal ao nascimento do bebê. A decisão de tratamento nesses casos baseia-se nas características clínicas e radiográficas apresentadas. A exodontia de dentes natais é indicada quando o mesmo não for da série normal (supranumerário), existir mobilidade excessiva com conseqüente risco de aspiração ou deglutição. Se a extração é realizada é necessário garantir que a papila dental subjacente e a bainha epitelial de Hertwig sejam removidas por curetagem suave, já que o desenvolvimento da raiz pode continuar caso não haja a remoção dessas estruturas. O objetivo do presente trabalho é relatar o caso de uma criança que apresentou seqüela devido a extração incompleta de dentes natais. Paciente gênero feminino, 1 ano e 3 meses, foi encaminhada a clínica de Odontopediatria da FOA-UNESP devido presença de dor. Durante a anamnese a mãe da paciente relatou que a mesma apresentou dois dentes inferiores ao nascimento que haviam sido removidos no posto de saúde de sua cidade. Ao exame clínico observou-se presença de edema no fundo de sulco e duas fístulas na mucosa gengival vestibular. O diagnóstico da presença das raízes dos dentes 71 e 81 foi confirmado através de uma radiografia periapical. Após os exames clínicos e radiográficos foi realizada a exodontia das raízes residuais. Diante do caso clínico relatado ressaltamos a importância dos cirurgiões dentistas e odontopediatras estarem cientes dessa possível complicação e realizar com cautela a extração de dentes natais.

Descritores: Dentes Natais; Exodontia; Odontopediatria.