



I CONGRESSO INTERNACIONAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFAL



I INTERNACIONAL MEETING OF ORAL PATHOLOGY AND STOMATOLOGY OF ALAGOAS

II JORNADA ODONTOLÓGICA DA LIDOM

DENS IN DENTE DO TIPO SEVERO: ESTUDO DE CASO

Vanessa Ribeiro Conrado ¹, Luciana Cavalcanti Araújo ², Wagner Sotero Fragoso ³,
Patrícia Moreira Fernandes ⁴, Michelly Marques de Melo ⁵, João Victor Wanderley
Nobre Cavalcanti ⁶, Vânio Santos Costa ⁷

vanessaribeiiroc@hotmail.com, luciana.cavalcanti08@hotmail.com,

Wagnerfragoso@uol.com.br, patymofre@hotmail.com,

michelly_marques@outlook.com, jvncavalcanti@gmail.com, vanioscosta@gmail.com

Universidade Federal de Alagoas

O “*Dens in dente*”, também conhecido por dente invaginado, consiste em uma invaginação da superfície da coroa, que ocorre na odontogênese, penetrando no interior da cavidade pulpar dos elementos dentários envolvidos, podendo chegar a região apical em alguns casos. Esta anomalia pode acometer qualquer dente existente na cavidade oral, entretanto os incisivos laterais superiores permanentes são os mais afetados. A classificação pode ser dividida em três tipos de complexidade, leve, moderada e severa, que são desde ou uma invaginação limitada à coroa do elemento dentário, ou por uma invaginação a qual estende-se em direção ao ápice, ou consistindo de uma invaginação que atinge a membrana periodontal, que será o caso abordado ao decorrer deste artigo. O exemplo utilizado refere-se ao caso de uma paciente de 12 anos e 9 meses que apresenta a anomalia do tipo III (severa) onde há a invaginação da coroa no canal radicular do canino superior esquerdo. O caso foi diagnosticado após a realização de um exame radiográfico (panorâmica) de rotina, o diagnóstico de dente invaginado é baseado no exame clínico de alterações coronais e radiografias, onde a imagem radiográfica confirma o diagnóstico.

Palavras-chave: Anomalia, Dens in dente, Adolescente, Tipo severo.