

P- 033G

Traumatismo dentoalveolar: uma visão geral e sua relação com a Ortodontia

Almeida* MMB, Fabre AF, Mendonça MR, Verri ACG, Lelis EV, Cuoghi OA

UNESP – Univ Estadual Paulista - Câmpus de Araçatuba – SP

A movimentação dentária ortodôntica é resultante das respostas celulares do ligamento periodontal e do osso alveolar após a aplicação de forças, sendo que um periodonto em condições normais é fundamental para o deslocamento dentário. Quando um dente é submetido a um traumatismo dentoalveolar, o ligamento periodontal e o osso alveolar podem ser danificados, levando um determinado tempo para que o reparo ocorra. A movimentação dentária ortodôntica em dentes submetidos a traumatismo dentoalveolar ainda é uma área não consensual, pois tanto clínicos gerais como ortodontistas apresentam dúvidas ou então um total desconhecimento. O objetivo desse trabalho é apresentar uma sinopse da relação entre alguns tipos de traumatismo dentoalveolar e o tratamento ortodôntico com ênfase aos sinais clínicos e possíveis condutas terapêuticas.

morh_borges@hotmail.com