



22º Copeo Congresso
Pernambucano
de Odontologia

De 3 a 6 de abril de 2014 - Centro de Convenções de Pernambuco - Recife PE

3266

Titulo: REABSORÇÃO RADICULAR DE INCISIVOS LATERAIS ASSOCIADOS À INCLUSÃO DE DENTES CANINOS SUPERIORES

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): LARISSA LAGOS PEREIRA DE MELO; FLÁVIA MARIA DE RAMOS PEREZ; MARIA LUIZA DOS ANJOS PONTUAL

Resumo

A inclusão de dentes caninos tem como uma das consequências mais frequentes a reabsorção radicular do incisivo lateral. Para detecção deste tipo de alteração e orientação da conduta terapêutica, é indicado o exame imagiológico por meio da tomografia computadorizada de feixe cônico (TCFC). Foi objetivo no presente trabalho, avaliar a reabsorção radicular de incisivos laterais superiores causada por dentes caninos inclusos numa amostra populacional de Recife, PE e João Pessoa, PB por meio da tomografia computadorizada de feixe cônico. Foram avaliadas por dois examinadores, imagens de TCFC que faziam parte do banco de dados de pacientes atendidos em serviços privados de Radiologia Odontológica de Recife, PE e João Pessoa, PB de janeiro de 2009 à janeiro de 2013. Do total de 15250 aquisições de tomografias computadorizadas de feixe cônico, foram encontrados 106 caninos superiores inclusos de 89 pacientes. Destes, 30 causaram reabsorção radicular do incisivo lateral adjacente, onde 12 possuíam reabsorção leve, 11 reabsorção grave e 7 reabsorção moderada. Em relação à localização da reabsorção, em 21 dentes apresentou-se na porção apical, 2 na cervical e 7 no terço médio. Concluiu-se que a reabsorção radicular no incisivo lateral ocorre geralmente na porção apical do dente, sendo de ocorrência semelhante para os graus leve e grave.