

DISPLASIA CEMENTO-ÓSSEA PERIAPICAL: RELATO DE CASO

Izabela TAIATELLA; Fernanda Adamy BARRETO; Gilson Blitzkow SYDNEY; Antonio BATISTA; Marili Doro Andrade DEONIZIO.

A displasia cemento-óssea periapical é uma lesão fibro-óssea que envolve os ápices de dentes com vitalidade. Frequentemente apresenta lesões múltiplas envolvendo a região periapical dos dentes anteriores da mandíbula. Há uma predileção por mulheres negras. Na maioria dos casos a lesão é descoberta entre os 30 e 50 anos de idade durante exames radiográficos de rotina, pois geralmente é assintomática. Paciente E.M.V., sexo feminino, 40 anos, procurou a Universidade Federal do Paraná para tratamento odontológico. Ao exame radiográfico e tomográfico, verificou-se lesão de aspecto misto na região de periápice dos dentes 31 e 41, medindo 4 mm no seu maior diâmetro; e outra lesão radiopaca associada ao periápice do dente 46, medindo 10mm, mostrando calcificação densa circunscrita cercada por uma borda radiotransparente estreita. Os dentes analisados apresentaram ligamento periodontal íntegro e observou-se discreta expansão da cortical óssea na região do dente 46. Ao exame clínico constatou-se ausência de sintomatologia dolorosa, e os dentes apresentaram vitalidade pulpar. Com os dados obtidos chegou-se a hipótese diagnóstica de Displasia Cemento-Óssea Periapical. Como não é indicado tratamento quando esta lesão não mostra sinais de infecção ou de maior agressividade, optou-se por realizar exames radiográficos periódicos de controle.