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

3171

Titulo: FIBRODENTINOMA AMELOBLÁSTICO: RELATO DE CASO

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): MANOEL ROQUE PARAISO SANTOS FILHO; RICARDO LUIZ CAVALCANTI ALBUQUERQUE JUNIOR

Resumo

O fibrodentinoma ameloblástico é um tumor misto, composto por epitélio odontogênico e um componente ectomesenquimal neoplásicos, no qual alterações indutivas ectomesenquimais resultam na produção de matriz dentinária. A existência de fibrodentinomas como uma entidade nosológica definida ainda não foi inteiramente aceita, embora recentemente exista uma tendência a considerá-los como fibromas ameloblásticos com formação de material dentinóide. Neste trabalho relata-se um caso de paciente do gênero masculino, 13 anos, feoderma, apresenta aumento de volume mandibular esquerdo promovendo discreta assimetria facial. A oroscopia revelou ausência clínica de molares e lesão expansiva assintomática recoberta por mucosa normal localizada na região correspondente ao 36 e 37. Radiográfica e tomograficamente observou-se lesão osteolítica bem delimitada, contendo focos de tecido mineralizado em seu interior. Observou-se, ainda, agenesia do 37, e impacção do 36 e 38. A biópsia incisional revelou proliferação de células fusiformes e estrelárias em um conjuntivo frouxo, associada à deposição de matriz hialina mineralziada compatível com dentinóide. O diagnóstico foi de Fibrodentinoma Ameloblástico. O paciente foi submetido a enucleação cirúrgica da lesão, seguida de curetagem da loja óssea. Um ano após a cirurgia, o paciente não apresenta sinais de recidiva.