**DISPLASIA ÓSSEA EXPANSIVA: APRESENTAÇÃO CLÍNICOPATOLÓGICA INCOMUM E DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL**

**Alberto Marçal Batista¹, Ismênia Edwirges Bernardes Marçal¹,Valéria Aparecida Bispo².**

1 Universidade Federal de Juiz de Fora/Campus Governador Valadares, 2 Universidade Federal de Minas Gerais

**mbalberto92@gmail.com**

**Introdução:** As displasias ósseas (DOs) são condições não neoplásicas caracterizadas pela substituição de osso por tecido fibroso anormal acompanhado por deposição gradual de massas mineralizadas nos maxilares. De acordo com a classificação da OMS (2017), os DOs incluem DO focal, DO periapical, DO florido e cementoma gigantiforme familiar. Um crescimento expansivo é raro e ocorre com mais frequência no último grupo. Recentemente, vários casos de DO expansiva afetando os maxilares foram relatados, com alguns autores indicando que casos previamente diagnosticados como “cementoma gigantiforme familiar” deveriam ser incluídos no grupo de DO expansivo. Objetivo: O objetivo desse estudo é descrever um relato de caso sobre displasia óssea. **Metodologia:** Mulher de 33 anos foi diagnosticada com DO florida em 2011 através de exames radiográficos. Cinco anos depois, foi encaminhada apresentando lesão expansiva na região anterior da mandíbula. O exame intraoral revelou expansão nas corticais vestibulares e linguais e os dentes apresentavam deslocamento, sem alterações nas provas de vitalidade pulpar. Não houve dor ou parestesia. A radiografia panorâmica mostrou lesão mista expansiva. As reabsorções radiculares não foram visualizadas. A tomografia computadorizada mostrou lesão mista densa, intimamente associada às raízes dos incisivos inferiores. **Resultados:** Foi realizada biópsia incisional intraoral, que se revelou de difícil descolamento do osso adjacente, e revelou microscopicamente uma lesão fibro-óssea benigna. As características clinico-patológicas favoreceram o diagnóstico de DO expansiva. **Conclusões:** Lesões ósseas expansivas devem ser consideradas no diagnóstico diferencial da DO. Semelhante a estudos anteriores, consideramos que o termo “cementoma gigantiforme familiar” deveria ser substituído por “DO expansivo” e subclassificado em tipos familiares e não familiares.

**Palavras-chave:** Displasia Óssea. Lesão Óssea. Tecido Fibroso. Biópsia.

**Área Temática:** Odontologia.