

DISPLASIA ÓSSEA EXTENSA NA MANDÍBULA: RELATO DE CASO CLÍNICO

Tayanne Moreira Oliveira*; João César Guimarães Henriques; Adriano Mota Loyola;
Roberta Rezende Rosa; Odorico Coelho da Costa Neto

Universidade Federal de Uberlândia

A Displasia Fibrosa consiste em uma das diversas lesões fibro-ósseas que podem acometer os maxilares, cuja origem é resultado de uma mutação genética. Basicamente esta lesão caracteriza-se pela substituição do osso normal por um tecido conjuntivo fibroso e sua manifestação clínica pode ser em um único osso, caracterizando a variante monostótica, ou envolvendo dois ou mais ossos, sendo denominada neste caso depoliostótica. O presente trabalho visa relatar o caso da paciente M.A.R.S., 7 anos, que compareceu junto de sua mãe ao serviço de estomatologia da Universidade Federal de Uberlândia, queixando-se de um aumento volumétrico progressivo e assintomático do lado esquerdo da face. O exame radiográfico panorâmico revelou uma lesão extensa, provocando aumento volumétrico de parte do corpo mandibular esquerdo e de todo ramo ascendente do mesmo lado, com uma radiopacidade difusa do tipo “vidro despolido”, abrangendo desde a região dos dentes 34-35 até o côndilo e coronóide. A tomografia computadorizada detalhou a expansão vestibulo-lingual causada pela lesão, bem como as áreas hipodensas presentes entremeando as áreas hiperdensas predominantes na lesão, além disso foi também observado os respectivos deslocamento e extrusão dos dentes 37 e 38. Diante dos achados clínicos e imaginológicos encontrados, a hipótese de diagnóstico de Displasia Fibrosa foi considerada. Uma biópsia incisiva confirmou a hipótese levantada e a equipe de estomatologia optou por aguardar a estabilização da lesão, que provavelmente acontecerá com o fim do período de maturação esquelética, para que possa ser feita a ressecção cirúrgica futura com intuito da melhora da estética facial da paciente.

Referências:

1. PETROCELLI.M., KRETSCHMER. W. Conservative treatment and implant rehabilitation of the mandible in a case of craniofacial fibrous dysplasia: a case report. *J Oral Maxillofac Surg.* 2014 May;72(5):902.e1-6. doi: 10.1016/j.joms.2014.01.020. Epub 2014 Feb 7.
2. ZENG. H. F., LU. J. J., TENG. L., ZHANG. C., XU. M. B. Surgical treatment of craniomaxillofacial fibrous dysplasia: functionally or aesthetically?. *J Craniofac Surg.* 2013 May;24(3):758-62. doi: 10.1097/SCS.0b013e3182869674.
3. BELILBASI. C., DENIZ. E., EKICI. I. D. Monostotic fibrous dysplasia of the mandible. *Oral Health Dent Manag.* 2014 Jun;13(2):326-9.