



# ENUCLEAÇÃO DE FIBROMA AMELOBLÁSTICO DE GRANDE MAGNITUDE: RELATO DE CASO

Elvis Ribeiro Junior; Ana Luísa Cruz Carvalho; Manoel Olavo Valentim Fernandes de Castilho; Marcelo Zillo Martini

Conjunto Hospitalar do Mandaqui

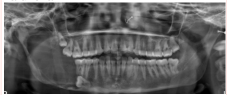
## **INTRODUÇÃO:**

O fibroma ameloblástico é uma neoplasia odontogênica benigna rara, mista composta por tecido conjuntivo e epiteliais, sendo originado do órgão do esmalte.

Embora seja um tumor benigno, sua alta taxa de recorrência e potencial de transformação maligna em um fibrossarcoma ameloblástico torna importante a sua correta identificação e tratamento.

## **DESCRIÇÃO DO CASO:**

Paciente de 24 anos, sexo feminino, procurou atendimento no serviço de Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial do Conjunto Hospitalar do Mandaqui de São Paulo, apresentando aumento de volume discreto, assintomático em mandíbula à direita.









### **DISCUSSÃO E COMENTÁRIOS FINAIS:**

Embora seja uma lesão benigna, o FA apresenta um comportamento biológico potencialmente agressivo, com casos relatados de invasão local e recidiva.

Além disso, o fibroma ameloblástico possui um potencial de transformação maligna em um fibrossarcoma ameloblástico com taxas de recidiva próximas a 45%, tornando importante seu diagnostico e tratamento.

#### REFERÊNCIAS:

MELO, L.A. et al. Ameloblastic fibroma: A rare case report with 7-year follow-up. Srpski arhivza celokupno lekarstvo, v. 143, n. 3-4, p. 190–194, 2015. DOI: 10.2298/SARH1504190A

CHRCANOVIC, B. R. et al. Ameloblastic fibroma and ameloblastic fibrosarcoma: A systematic review. Journal of Oral Pathology & Medicine, v. 47, n. 4, p. 315–325, 2 set. 2025. doi: 10.1111/jop.12622

SLOOTWEG, P. J. Odontogenic tumours—An update. Current Diagnostic Pathology, v. 12, n. 1, p. 54–65, fev. 2006. doi:10.1016/j.cdip.2005.10.003