**EXÉRESE CIRÚRGICA DE ODONTOMA COMPOSTO ASSINTOMÁTICO EM PACIENTE JOVEM: UM RELATO DE CASO[[1]](#footnote-1)**

**Noemy Aminadabe de Sousa CARVALHO [[2]](#footnote-2)\***

**Vitória Soares Sousa dos SANTOS[[3]](#footnote-3)**

**Ana Eduarda Damasceno Felicíssimo de OLIVEIRA3**

**Bruna Maysa Carvalho da SILVA 3**

**Maria Eduarda Lopes LEMOS 3**

**Yasmim Monção COSTA 3**

**Márcia Vitória Rodrigues de ALMEIDA3**

**Éwerton Daniel Rocha RODRIGUES**[[4]](#footnote-4)

**INTRODUÇÃO**: Os odontomas constituem os tumores odontogênicos benignos originados da proliferação de células epiteliais e mesenquimais completamente diferenciadas, que produzem esmalte, dentina e cemento. São geralmente diagnosticados em pacientes com menos de 20 anos, apresentando, crescimento lento e podendo causar expansão óssea em determinados casos. Na maioria das vezes, são assintomáticos e podem se apresentar de forma intraóssea, extraóssea e em erupção, sendo a primeira forma a mais frequente. **RELATO DE CASO**: Paciente do gênero feminino, 25 anos, procurou serviço odontológico em clínica localizada em Teresina-PI, com queixa que queria “tirar um dente de cima”, a mesma relatou a presença de um aumento de volume na região maxilar superior há anos, sem sintomatologia dolorosa. No exame físico foi identificado, uma área firme a palpação, pouco delimitada, ausência de dor e sinais de infecção. Na radiografia panorâmica, foi percebido aumento em região anterior de mandíbula, confirmado e melhor visualizado na tomografia computadorizada onde foi constatou-se que o odontoma tinha 9.0 x 8.9 mm de dimensão. A hipótese diagnóstica levantada foi odontoma. O planejamento cirúrgico foi acesso cirúrgico, por meio de um retalho triangular e realizado a exérese da lesão, mantendo o elemento dentário 13 para posterior reabilitação ortodôntica. **CONSIDERAÇÕES FINAIS**: O odontoma composto é uma malformação benigna relativamente comum, de crescimento lento e, na maioria dos casos, assintomática, podendo causar retenção de dentes permanentes adjacentes. Seu tratamento consiste na excisão cirúrgica completa, a fim de promover a reabilitação precoce e/ou evitar futuras complicações.

**DESCRITORES**: Diagnóstico por Imagem; Odontoma; Neoplasias Benignas.

1. Trabalho apresentado na V Jornada Acadêmica de Odontologia (JAO), promovida pelo Centro Universitário Santo Agostinho, nos dias 29 e 30 de maio de 2025. [↑](#footnote-ref-1)
2. Autor. Estudante do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA). [↑](#footnote-ref-2)
3. Autor. Estudante do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA). [↑](#footnote-ref-3)
4. Professor. Me. do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA). [↑](#footnote-ref-4)