

ENUCLEAÇÃO DE CISTO RADICULAR MAXILAR ASSOCIADO À APICECTOMIA: RELATO DE CASO

Araújo GAD^{*1}, Souza LKF², Rocha GV³.

Os cistos radiculares são as lesões císticas mais comuns dos maxilares, e apresentam como local de predileção a região anterior da maxila. Seu tratamento pode ser realizado cirurgicamente associando técnicas cirúrgicas paraendodônticas. O objetivo do presente artigo foi relatar um caso clínico de um cisto radicular maxilar, através de associação da técnica de enucleação cística e apicectomia, utilizando o agregado trióxido mineral (MTA) na obturação retrógada das unidades envolvidas. Concluiu-se que avaliação clínica e dos exames complementares são fundamentais no ato précirúrgico para o tratamento de cistos e que a cirurgia de enucleação cística associada a apicectomia são técnicas com excelentes resultados a curto e longo prazo.

Palavras-chave: Cisto radicular. Cirurgia paraendodôntica. Enucleação.

¹ Acadêmico e apresentador do trabalho **Giovanna Arruda Damasceno de Araújo**

² Professor orientador do trabalho **Lizete Karla Filgueiras de Souza**

³ Co-autor do trabalho **Gabriel Vieira Rocha**