



X Jornada Odontológica da Universidade Brasil

“Prof^a. Dr^a. Elisa Mattias Sartori”

27 a 31 de agosto de 2018

Estrada Projetada F1, S/N - Fazenda Santa Rita

Fernandópolis - SP, 15600-000

DOI: <http://dx.doi.org/10.21270/archi.v7i0.3668>

CISTO DENTÍGERO, CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS E RADIOGRÁFICAS

Larissa Aparecida Souza Silva, Thiago Pereira Bernardo, Luciana Estevam Simonato, Nilton Cesar Pezati Boer

Universidade Brasil - Campus Fernandópolis, Fernandópolis-SP

Categoria: Paineis

O cisto dentífero é o segundo cisto odontogênico mais comum nos maxilares compreendendo cerca de 20% dos casos. São mais frequentes em pacientes jovens, entre segunda e quarta décadas de vida, do gênero masculino e leucodermas. São duas vezes mais comuns em mandíbula (75%) que na maxila, envolvendo principalmente os terceiros molares. Clinicamente, são assintomáticos e têm crescimento lento. Aparecem, radiograficamente, como uma área radiolúcida unilocular e geralmente está relacionado a um dente incluso. Na maioria das vezes, são observados em exames de rotina. Em geral são tratados por enucleação. O objetivo desse trabalho é realizar uma revisão da bibliografia sobre as características clínicas e radiográficas dos cistos dentíferos. O levantamento bibliográfico foi realizado a partir de consulta às bases de dados BBO, BVS PubMed, Medline e Lilacs. Foram ainda utilizados materiais bibliográficos de acervos da biblioteca da Universidade Brasil. Conclui-se que esta patologia é uma realidade no dia-a-dia do cirurgião-dentista e que o mesmo tem a responsabilidade de conhecê-la e diagnosticá-la, a fim de orientar e/ou tratar o paciente, contribuindo para o diagnóstico precoce da lesão e, conseqüentemente, para a preservação de estruturas anatômicas e dentes adjacentes.

Descritores: Cisto Dentífero; Cistos Ósseos; Cistos Odontogênicos.