

## **DISPLASIA CEMENTO-ÓSSEA PERIAPICAL: IMPORTÂNCIA DO DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL COM CEMENTOBLASTOMA.**

### **Autor(es)**

Diana Roberta Pereira Grandizoli  
Maria Eduarda Hirahara Furquim  
Higor Bini Ribeiro

### **Categoria do Trabalho**

Trabalho Acadêmico

### **Instituição**

FACULDADE ANHANGUERA DE JUNDIAÍ

### **Resumo**

A displasia cemento-óssea periapical é uma lesão fibro-óssea benigna e assintomática, frequentemente diagnosticada por meio de exames radiográficos de rotina. Apresenta-se inicialmente como uma imagem radiolúcida que evolui para uma fase mista e, posteriormente, para uma lesão radiopaca. O dente envolvido permanece vital e não há fusão da lesão à raiz dentária. Essas características ajudam a diferenciá-la do cementoblastoma, um tumor benigno de origem nos cementoblastos, que se apresenta como uma massa radiopaca fundida à raiz do dente, frequentemente acompanhada de dor, reabsorção radicular e necessidade de remoção cirúrgica. No exame radiográfico analisado, observou-se uma lesão periapical radiopaca na região do dente 44, com dente vital e sem sinais de agressividade, compatível com displasia cemento-óssea em fase madura. O correto diagnóstico evita procedimentos desnecessários e reforça a importância da análise clínica e radiográfica na definição da conduta ideal.