

**TÍTULO:** TRATAMENTO MULTIDISCIPLINAR NA RESOLUÇÃO DE GRANDES LESÕES CÍSTICAS

**AUTOR:** Giovanna Matos Teixeira

**COAUTOR 1:** Glauber Rocha Pitombeira

**COAUTOR 2:** Isadora Maria Paiva Simplício

**ORIENTADOR:** Elilton Cavalcante Pinheiro Junior

**RESUMO:** Introdução: O cisto radicular é considerado o cisto odontogênico de maior significado clínico por ser a lesão cística inflamatória mais frequente dos maxilares e pode ocorrer nos ápices de dentes infectados em decorrência de necrose pulpar. Nesta situação, a presença de exsudação persistente de líquido cístico via canal radicular pode impossibilitar a conclusão do tratamento endodôntico da forma tradicional. Objetivo: Relatar caso clínico onde foi realizada enucleação cística e tratamento endodôntico no período transoperatório. Relato de caso: Paciente J.O.A., normosistêmico, chegou à clínica odontológica da Universidade de Fortaleza com queixa de dor e edema na região maxilar anterior direita. Após anamnese e exame clínico-radiográfico foi constatada necrose pulpar nos dentes 11 e 12, presença de grande lesão com aspecto cístico na região e grande mobilidade no dente 11. O tratamento endodôntico destes dentes não pode ser concluído devido presença de exsudação persistente, sendo realizado concomitantemente à cirurgia para a enucleação do cisto. No ato cirúrgico também foi realizada apicectomia do dente 12, remoção do dente 11 por ausência de suporte ósseo e aplicação de enxerto ósseo e membrana biológica, seguida pela sutura. O acompanhamento clínico-radiográfico posterior mostrou neoformação óssea na região da loja cística. Em sequência, o paciente recebeu prótese parcial removível para restabelecer função e estética decorrente da perda do dente 11. Considerações finais: É imprescindível o tratamento multidisciplinar com o fito de obter êxito na reabilitação do paciente.

**DESCRIPTORES:** Cisto radicular, tratamento endodôntico, apicectomia.