

**IMPORTÂNCIA DO CONTROLE PÓS-OPERATÓRIO DE LESÕES ODONTOGÊNICAS**

Klein IP\*, Carrard VC, Martins MAT, Rados PV, Filho MS  
Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Cistos e tumores odontogênicos surgem a partir de alterações dos tecidos associados à odontogênese. O seu tratamento é cirúrgico, sendo o controle clínico pós-operatório imperativo, pois podem recidivar tardiamente. O objetivo desse trabalho é relatar o caso clínico de um paciente não retornou para controle com a devida periodicidade. Paciente masculino, 31 anos, branco, buscou atendimento com queixa de aumento de volume na mandíbula do lado esquerdo. Referia endodontia no dente 37 e exodontia do dente 38 retido, o qual estava associado a um cisto dentígero. O paciente não retornou para controle e evoluiu com dor e aumento volumétrico em face esquerda após 10 anos. Ao exame físico extra-oral, observou-se assimetria facial devido à tumefação na região de corpo e ângulo mandibular esquerdo. Ao exame intra-bucal, observou-se lesão expansiva com apagamento do fundo de sulco na região dos dentes 35, 36 e 37, que estavam inclinados para lingual. Radiograficamente, observou-se imagem radiolúcida bem delimitada, estendendo-se da distal do dente 33 ao ramo mandibular. Após biópsia parcial, o diagnóstico histopatológico foi ceratocisto odontogênico. Removeu-se a lesão por enucleação, curetagem e crioterapia no osso remanescente e os dentes 35, 36 e 37 foram extraídos. O paciente segue rigoroso controle clínico/radiográfico.

*Descritores: tumores odontogênicos; ceratocistos; controle pós-operatório*