



P-120

Tratamento de lesão cística associada ao primeiro molar inferior impactado

Santos MMO*, Statkiewicz C, Bonardi JP, Lima VN, Ponzoni D, Bassi APF

Faculdade de Odontologia de Araçatuba, UNESP

Categoria – Clínico

Introdução

A presença de dentes inclusos no interior do osso alveolar, representam um risco para o desenvolvimento cistos bem como reabsorção radicular e pericoronarite. No entanto alguns fatores devem ser observados na decisão do tratamento a ser estabelecido, como a idade do paciente, proximidade com estruturas nobres, grau de dificuldade da técnica exodôntica. A remoção dos dentes inclusos está indicada quando da suspeita da presença de cistos ou outras patologias.

Descrição do Caso

O objetivo do presente trabalho é apresentar o tratamento de um possível cisto dentígero associado ao primeiro molar inferior esquerdo impactado pelo segundo molar erupcionado. Paciente gênero feminino, 13 anos de idade, compareceu a faculdade de odontologia de Araçatuba, relatando a presença de um dente impactado observado em documentação radiográfica para tratamento ortodôntico. Ao exame clínico intra-bucal havia ausência do primeiro molar inferior esquerdo. Ao exame tomográfico constatou-se a presença de uma possível lesão cística em torno da coroa dental associada a impactação do primeiro molar inferior esquerdo pelo segundo molar inferior, íntimo contato da raiz mesial com o nervo alveolar inferior, raiz distal próxima a base mandibular e a proximidade da coroa do dente impactado à raiz mesial do segundo molar inferior. A conduta foi a exodontia do elemento dental impactado e a enucleação do possível cisto dentígero, com acesso intra-sulcular e osteotomia.

Conclusões

Os fragmentos da lesão cística removidos foram encaminhados para análise histopatológica. Paciente respondeu bem ao tratamento e está em acompanhamento clínico.