

REMOÇÃO CIRÚRGICA DE PLACAS DE TITANIO APÓS EXPOSIÇÃO TARDIA: RELATO DE CASO

Costa JC¹, Miranda AJC², Pavane RM², Melo LAS³.

Um odontoma é considerado um tumor benigno que pode ser descrito como uma lesão celular mista odontogênica epitelial e mesenquimal completamente diferenciadas que formam esmalte, dentina, cemento e tecido pulpar. Existem três tipos de odontoma: composto, complexo e misto, cada um com suas características histopatológicas específicas. Uma opção que tem se mostrado muito promissora em cirurgia odontológica é o plasma rico em fibrina (PRF), um biomaterial utilizado em pós-operatórios imediatos nas diversas especialidades odontológicas para fomentar e acelerar a cicatrização de tecidos. O objetivo deste trabalho foi relatar um caso clínico, para remoção de um odontoma composto associado ao PRF. Paciente do sexo feminino, leucodermia, 23 anos, compareceu a clínica IAES para realização de um procedimento cirúrgico estético, solicitou-se exames complementares como a tomografia computadorizada em área sugestiva de reabsorção óssea onde se pode observar a presença do tumor benigno. O tratamento proposto foi a total remoção do odontoma e após a sua exérese foi associada ao PRF. A cirurgia mostrou resultado satisfatório observando boa evolução do caso clínico.

Palavras-chave: Odontoma. Cirurgia Oral. PRF.

¹ Acadêmico e apresentador do trabalho **Janderson Silva Costa**

² Co-autor (es) do trabalho **Ana Júlia Chaves Miranda e Rodrigo Marrocchio Pavane**

³ Professora orientadora do trabalho **Luciana Aleixo dos Santos de Melo**