

Fratura bilateral de côndilos com fixação por parafuso único do tipo Lag-Screw: um relato de caso clínico

Gabriella Soares dos SANTOS, Caio Sousa BARBOSA, José Benedito Dias LEMOS

Introdução: Paciente F.S.S compareceu ao serviço da clínica de Dentística da Faculdade de Odontologia da USP apresentando queixa de uma restauração insatisfatória. Durante a anamnese, o paciente informou que havia sofrido um acidente automobilístico há 23 anos atrás e outro acidente com ferimento por arma de fogo (FAF) há aproximadamente 5 anos. Ao exame clínico evidenciou-se que o paciente apresentava trismo e, ao realizar testes semiotécnicos, notou-se falta de sensibilidade térmica e mecânica nos elementos da hemiarcada superior direita. Os exames radiográficos sugeriram a presença de estilhaços no elemento 15, além de fratura bilateral de côndilos com fixação por parafuso único do tipo Lag Screw. **Objetivo:** Este trabalho tem como objetivo relatar um caso clínico de fratura bilateral de côndilos, com fixação por parafuso único do tipo Lag Screw relacionada a um acidente automobilístico, bem como as consequências de um acidente com ferimento por arma de fogo (FAF) na vida do paciente. **Método ou Conduta Clínica:** Este trabalho foi desenvolvido em âmbito ambulatorial na Faculdade de Odontologia da USP (FOUSP) por meio de exames de imagem (radiografia panorâmica, radiografia periapical e tomografia computadorizada). **Resultados:** Resultados parciais obtidos pois no momento o paciente está aguardando o resultado da tomografia computadorizada para análise da situação. Sabe-se que há fixados dois parafusos nos côndilos, no entanto ainda não se sabe a respeito do projétil já que os resultados da tomografia computadorizada ainda não saíram. **Conclusão:** Trabalho em andamento pois os resultados obtidos foram somente parciais até o presente momento.

DESCRITORES: Fratura de côndilo; fixação; Lag Screw.