

FICHA PARA SUBMISSÃO DE RESUMO
XVIII Jornada Odontológica da UNITRI

Categoria: (X) GRADUAÇÃO () PÓS-GRADUAÇÃO/PROFISSIONAIS
Tipo: (X) Caso Clínico () Trabalho Experimental / Pesquisa () Revisão de Literatura
Área do trabalho (subcategoria): CIRURGIA E IMPLANTODONTIA

TRATAMENTO CONSERVADOR DE SEQUELA DE FRATURA CONDILAR UNILATERAL

Joao Victor Xavier da SILVA, Rosemeire Rezende SALES

Paciente com sequela de fratura condilar unilateral tratada de forma incruenta com proervação de 06 meses. Vítima de acidente motociclístico, sexo feminino, 23 anos, com atendimento 05 meses após o trauma, evoluindo com limitação de abertura bucal (25mm), dor à palpação da ATM direita, deflexão mandibular para o lado direito e oclusão preservada. Realizou-se uma tomografia, que atestou uma sequela de fratura do côndilo mandibular direito para medial, já com remodelação. A conduta adotada foi o tratamento conservador com fisioterapia intensiva e acompanhamento ambulatorial mensal, orientação de fisioterapia domiciliar 03 vezes ao dia, por meio de espátulas de madeira para mobilização articular e compressas mornas no local de dor. No retorno ambulatorial de 06 meses, após o início do tratamento e de 11 meses do trauma, a paciente apresentava abertura bucal de 34mm, oclusão mantida e sem queixas álgicas. Optou-se pela abordagem não cirúrgica por se tratar de uma sequela de 05 meses pós-trauma, a morfologia condilar já se encontrava em remodelação. As fraturas condilares são as mais comuns dentre todas as fraturas mandibulares, tendo como principal fator etiológico os acidentes de trânsito. Para a abordagem dessas fraturas, deve-se levar em consideração o tipo de trauma, as características clínicas, exames de imagem, anatomia e as particularidades de cada paciente, para assim determinar a eleição da conduta terapêutica. Ainda que exista divergência na literatura em relação ao tratamento de fraturas condilares, o tratamento fechado também é eficaz, porém um diagnóstico e manejo precoce desses traumas influenciam em um melhor prognóstico e evitam possíveis sequelas.

Palavras-chave: FRATURA DE CONDILO. TRATAMENTO CONSERVADOR.
ODONTOLOGIA