

TRATAMENTO DE FRATURA MANDIBULAR COM UTILIZAÇÃO DE FIXAÇÃO INTERNA ESTÁVEL

Rafael Vilson SILVA, Wanderley da Silva FÉLIX JUNIOR, Leandro Eduardo KLÜPPEL, Luis Antonio NERONE, Rafaela SCARIOT

A fratura mandibular é, dentre todas as fraturas faciais, a que ocorre mais comumente, devido à topografia, anatomia e projeção da mandíbula no terço inferior da face, podendo ser causada por acidentes automobilísticos, agressões físicas, quedas, entre outros. As fraturas mandibulares podem levar a alterações anatômicas na face podendo alterar a mastigação, fonação e deglutição. Os princípios básicos para o tratamento da fratura mandibular consistem em redução, contenção e imobilização dos segmentos fraturados. O objetivo deste trabalho consiste em relatar o caso de um paciente atendido no Hospital Nossa Senhora das Graças, Curitiba/PR, com fratura em região de colo de côndilo do lado esquerdo e fratura completa de corpo mandibular do lado direito, resultante de acidente automobilístico, há aproximadamente 30 dias. O tratamento instituído foi a redução e fixação das fraturas com placas e parafusos de titânio. Atualmente o paciente encontra-se em acompanhamento, sem queixas funcionais ou estéticas.

Palavras-chave: Fratura; Mandíbula; Tratamento.