

45 - Tratamento cirúrgico de fratura bilateral de côndilos mandibulares: relato de caso

***Catarina Soares SILVEIRA, Lucas de Souza KUSSANO, Rodolfo Bruniera ANCHIETA,
Rodolpho VALENTINI NETO, Lemos GULINELLI, Abrahão CAVALCANTE***

A fratura de mandíbula acomete aproximadamente um terço de todas as fraturas faciais. Sua etiologia está associada principalmente a acidentes automobilísticos, ciclísticos e agressões físicas. O tratamento da fratura mandibular pode ser realizado de forma conservadora, com bloqueio maxilo-mandibular somente, ou com redução cirúrgica e fixação interna rígida dos cotos fraturados. Este trabalho tem o objetivo de relatar o caso do paciente J.C.O., 43 anos, gênero masculino, melanoderma, natural de Fortaleza-CE, procurou o serviço de Cirurgia e Traumatologia Buco-Maxilo-Facial do Hospital Instituto Dr. José Frota com a queixa de “dor no queixo” após agressão por soco. Ao exame clínico observou-se que seus dentes inferiores haviam mudado de posição após o trauma. Ao exame físico, observou-se dor e crepitação à palpação. Ao exame imageológico, foi possível detectar uma associação de fraturas. Foi realizada uma redução anatômica dos cotos fraturados, já que o paciente não apresentava dentes para guiar a oclusão. A fixação dos cotos foi realizada com um sistema de placas em titânio 2.0, onde foram instaladas duas placas no côndilo mandibular esquerdo e duas placas no corpo mandibular direito. O paciente evoluiu bem, sem queixas pós-operatórias, num controle de 8 meses.