

FRATURA DE MANDÍBULA DECORRENTE DE ACIDENTE MOTOCICLÍSTICO: RELATO DE CASO

Arivaldo Conceição Santos Júnior*
Bruno Stefany Ribeiro dos Santos*
Cecília Menezes de Jesus*
Edimar Antonio Nogueira Mota**
Daniel Galvão Nogueira Meireles***

Os traumas da face são relativamente frequentes devido à sua vasta etiologia, podendo ser decorrentes de práticas esportivas, agressão física, quedas de nível ou da própria altura, acidentes de trânsito, onde diversos tipos de agentes causais poderão estar envolvidos, dentre eles os acidentes motociclísticos. Os acidentes de trânsito têm constituído um problema de saúde pública que mais cresce no Brasil e no mundo, com destaque para as motocicletas. Além dos altos índices de mortalidade, destacam-se também as lesões e sequelas causadas aos sobreviventes ao acidente. As lesões de face são comuns neste tipo de acidente, causando deformidades estéticas e funcionais no rosto, necessitando de reabilitação. A fratura mandibular é, dentre todas as fraturas faciais, a que ocorre mais comumente, podendo ser causada por acidentes automobilísticos, agressões físicas, quedas e acidentes durante exodontias, entre outros. Os princípios básicos para o tratamento da fratura mandibular consistem em redução e fixação dos cotos ósseos fraturados. Este trabalho tem por objetivo apresentar um relato de caso clínico de uma paciente vítima de acidente motociclístico cursando com fratura em região de corpo mandibular lado direito e parassínfise mandibular lado esquerdo, admitido no serviço de Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial do Hospital Regional de Santo Antônio de Jesus-Ba. Paciente vítima de acidente motociclístico, compareceu ao serviço de Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial do Hospital Regional de Santo Antônio de Jesus-Ba cursando com fratura de corpo mandibular lado direito e parassínfise esquerda, sexo masculino, XX anos, foi submetido à procedimento cirúrgico sob anestesia geral para redução e fixação das fraturas. É extremamente importante no tratamento dos traumas faciais, que a equipe tenha como objetivo principal a preservação da forma, estética e função da face, pois, é uma região do corpo envolvida na personalidade do paciente e na sua interação com a sociedade.

Palavras-chave: Traumatismos Mandibulares. Fraturas Ósseas. Odontologia

* Graduando em Odontologia pela Faculdade Maria Milza – FAMAM, arivaldojunior95@gmail.com

* Graduado em Odontologia pela Faculdade Maria Milza – FAMAM, mazinhoodontologia@gmail.com

* Graduando em Odontologia pela Faculdade Maria Milza – FAMAM, cecciliamenezes@outlook.com.br

* Graduando em Odontologia pela Faculdade Maria Milza – FAMAM, bruolive19@gmail.com

** Especialista em Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial – Professor do curso de Odontologia da Faculdade Maria Milza – FAMAM, danielgnmeireles@gmail.com