

Prevalência de traumas faciais associados a acidentes motociclísticos e a utilização do capacete

***Momesso GAC, Pacanaro SV, Beneti IM, Aranega AM, Bassi APF,
Garcia-Júnior IR, Magro-Filho O***

*Instituição: Faculdade de Odontologia de Araçatuba (FOA/UNESP)
gustavomomesso@gmail.com*

Os traumas apresentam grande importância na sociedade contemporânea. Segundo dados da Organização Mundial de Saúde, os traumas estão entre as principais causas de morte e morbidade no mundo. A cada dia, 16.000 pessoas morrem em decorrência de trauma. Visto essa realidade e a sua projeção anterior, a face, seus anexos e os ossos faciais, fica extremamente exposta às agressões de causas externas, tais como os acidentes de trânsito que são responsáveis por parte substancial de morbimortalidade em geral. Diante desta realidade, o Serviço de Cirurgia e Traumatologia Buco-Maxilo-Facial da Faculdade de Odontologia do Câmpus de Araçatuba preocupa-se em diagnosticar as lesões faciais relacionadas aos acidentes motociclísticos, bem como levar à população conhecimento através de campanhas e formulação de estratégias que objetivam o enfrentamento dessa realidade.