

SINAIS E SINTOMAS DA DISFUNÇÃO TEMPOROMANDIBULAR (DTM) NOS DIFERENTES GRAUS DE HIERARQUIA DO 14º BATALHÃO DA POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DA BAHIA

Carolina do Espírito Santo de Carvalho^{*}

Andréa Jaqueira da Silva Borges^{**}

Sérgio Roberto Lemos de Carvalho^{***}

Ananda Lila Rebouças^{****}

A disfunção temporomandibular, definida como uma desordem musculoesquelética, é classificada como um subgrupo de problemas de dor craniofacial, que envolve alterações articulares e musculares. A primeira nomeclatura, quando está ligada à alterações internas da Articulação temporomandibular; e a segunda, quando apenas a musculatura responsável pela mastigação e do pescoço são acometidas. Esta disfunção é de origem etiológica multifatorial e complexa, podendo afetar a qualidade de vida e estar associada à fatores psicológicos. O estudo traz como objetivo geral: correlacionar os sinais e sintomas da disfunção temporomandibular presentes nos membros que compõem o batalhão de polícia militar de Santo Antônio de Jesus-BA aos diferentes graus de hierarquia. Como objetivos específicos: descrever o perfil sócio profissional dos militares; identificar os sinais e sintomas da disfunção temporomandibular nos policiais militares; avaliar se há relação entre a patologia estudada e gênero, estado civil e tempo de serviço e determinar os sinais e sintomas mais significativos na amostra estudada. Foi realizada uma pesquisa de campo de caráter descritivo e abordagem quali-quantitativa, através da aplicação de um questionário específico e, posteriormente, a realização de um exame clínico extra-oral através da palpação nos músculos: masseter, pterigoideo medial e temporal. O cenário do estudo foi a sede do 14º batalhão de polícia militar da Bahia e os participantes foram 130 policiais de todos os gêneros e idades, sendo 50 excluídos devido a falta de interesse em participar da pesquisa. Como o trabalho encontra-se em andamento, ainda serão realizadas a avaliações das variáveis de caracterização amostral e questões relacionadas aos sinais e sintomas da DTM, que estarão no padrão da escala tipo Likert, através da técnica GIR (Grau de Incidência relativa), checagem da consistência interna por meio do cálculo do coeficiente “alfa de Cronbach” e por fim será feita uma análise pelo coeficiente “gama” de Goodman e Kruskal.

Palavras-chave: Articulação Temporomandibular. Carga tensional. Multifatorial. Qualidade de vida.

* Graduanda do Curso de Odontologia da Faculdade Maria Milza. E-mail: carolinaesc_@gmail.com

** Licenciada em Geografia/UEFS. Especialista em Metodologia da Pesquisa e em Metodologia da Pesquisa em Saúde no Contexto do SUS. Mestre em Solos/UFBA, Dra. Em Geologia Ambiental/UFBA. Coordenadora do Programa de Iniciação Científica da FAMAM, Avaliadora do INEP/MEC, Profa. da Graduação e do Programa de mestrado da FAMAM, pesquisadora FAPESB. Colaboradora do trabalho/Profa. de TCC.

*** Químico (UFSC) / Engenheiro Agrônomo (UFBA). Mestre em Engenharia de Água e Solo (UFBA). Doutor em Ciências (UFBA). Prof. da Graduação e do Programa de mestrado da FAMAM

**** Cirurgiã Dentista/UNIT, Especialista em Dentística/ABO-BA, Pós Graduada em Saúde Pública/IAENE, Mestranda em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente/FAMAM, professora do curso de Odontologia/FAMAM, Coordenadora da Liga Acadêmica de Dentística e Estética Facial (LADEF)/FAMAM E-mail: anandalilabr@gmail.com.