

**A PARTICIPAÇÃO DAS DISFUNÇÕES TEMPOROMANDIBULARES EM
PACIENTES COM FIBROMIALGIA.**

Arruda RPS*;
Santana DAS;
Junior JMM.

Introdução/Revisão de literatura: A fibromialgia é uma síndrome de dor crônica com etiologia desconhecida, caracterizada por presença de dor difusa, com duração superior a três meses, em locais específicos, chamados de pontos de gatilho, com uma prevalência de 0,5-5,0% da população, atingindo maior proporção o sexo feminino. A dor em pacientes fibromiálgicos pode envolver diversos segmentos do corpo, sendo reconhecido que a fibromialgia pode estar relacionada com a ATM e demais estruturas associadas ao complexo temporomandibular. Tendo em vista de que as disfunções temporomandibulares apresentam-se como uma das desordens mais comum de dor crônica orofacial, sendo as mesmas tratadas por dentistas e equipe multidisciplinar da saúde, a sua ocorrência é de cerca de 1/3 da população geral, e os sintomas clássicos são dor orofacial, dor muscular, ruídos articulares e restrição dos movimentos mandibulares. Em relação à tríade clássica para diagnóstico de DTM, encontrou-se que 35% dos pacientes com fibromialgia apresentaram ao mesmo tempo, dor, sons articulares e alterações dos movimentos mandibulares, e com isso constatou-se que dor miofascial sem limitação de abertura bucal foi o diagnóstico mais prevalente. Contudo tem-se demonstrado que pacientes fibromiálgicos têm alta prevalência de sinais e sintomas de DTM; já as pacientes com DTM, não apresentavam sintomas álgicos em outras regiões do corpo, observando-se assim que a dor generalizada no corpo tem duração significativamente mais longa do que a DTM, sugerindo que a fibromialgia pode ter sido iniciada em outras partes do corpo e mais tarde ter envolvido a região temporomandibular. Muitos pacientes com DTM têm dor generalizada e rigidez (em todos os quadrantes do corpo) que podem ser diretamente relacionadas à fibromialgia, mas não apresentam o diagnóstico definitivo. **Conclusão:** Sabendo-se que a dor na fibromialgia é generalizada e pode envolver várias partes do corpo, é razoável sugerir que a mesma pode sobrepor-se com as DTbMs à frequência com que os sintomas da DTM são encontrados entre os pacientes com fibromialgia.

Palavras-chave: Fibromialgia. Síndrome da disfunção da articulação temporomandibular. Transtornos da articulação temporomandibular. Dor orofacial.