

IMPACTO NA QUALIDADE DE VIDA DE PACIENTES PORTADORES DE DISFUNÇÃO TEMPOROMANDIBULAR E DOR OROFACIAL

Stephanie Bezerra Muniz Falcão

José Evaristo Da Cunha Junior

José Eraldo Viana Ferreira

DOI: 10.47094/IIICNNESP.2022/78

RESUMO

Introdução: A disfunção temporomandibular (DTM) é um termo usado para um grande número de sinais e sintomas clínicos que afetam os músculos da mastigação, a articulação temporomandibular (ATM) e estruturas associadas, onde a sintomatologia está associada a Dor Orofacial. **Objetivo:** Com base no exposto este trabalho tem como objetivo revisar a literatura para observar a relação dos portadores de Disfunção temporomandibular (DTM), a dor orofacial, e o impacto na qualidade de vida (QV) dos portadores dessa patologia.

Metodologia: De acordo com dados da literatura, as disfunções temporomandibulares (DTM) são consideradas um significativo problema de saúde pública, afetando uma relativa parcela da população. Dentre os principais fatores associados que podem influenciar na qualidade de vida dos pacientes, pode-se destacar a presença de dor de cabeça e a dor orofacial, que também foi observada nos indivíduos. Foram observadas e analisadas as literaturas que demonstram essa relação existente entre a DTM e a QV, seu delineamento, apresenta-se como estudo de abordagem qualitativa, de caráter exploratório e descritivo.

Resultados: Foram estabelecidos critérios para obtenção de resultados mais fidedignos em todas as bases de dados científicos utilizadas nesta pesquisa, foram utilizadas as bases de dados: Scientific Electronic Library Online (SciELO), PUBMED e Literatura Latino-Americana e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde (LILACS), sendo obtidos como amostra final de 10 textos científicos. **Conclusão:** Baseado nos trabalhos da literatura os resultados revelam que a disfunção temporomandibular influencia de forma negativa na qualidade de vida dos pacientes que apresentam quadros da mesma, e que uma associação da DTM com outros fatores como depressão, ansiedade, estresse, qualidade do sono entre outros, podem intensificar o quadro de sinais e sintomas da DTM, o que pode afetar diretamente a qualidade de vida dos indivíduos.

Palavras-Chave: Disfunção temporomandibular. Dor orofacial. Articulação temporomandibular (ATM).