

ÍNDICE DE INCAPACIDADE RELACIONADA AO PESCOÇO E SEU REFLEXO QUALIDADE DE VIDA DOS CIRURGIÕES DENTISTAS DO MUNICÍPIO DE CACOAL-RO

QUEIROZ, Eugênia Iris Silveira de¹

GOVEA, Raylla Nunes²

LIMA, Rogério dos Santos³

ARMONDES, Carla Caroline Lenzi⁴

BARBOSA, Fabrício Almeida⁵

RESUMO

Na odontologia, distúrbios musculoesqueléticos é o nome dado a um conjunto de afecções que acometem músculos, tendões, articulações, que podem aparecer em trabalhadores submetidos a certas condições de trabalho, podendo ocorrer em qualquer lugar do aparelho locomotor, embora a região cervical, lombar e os membros superiores seja mais frequente, podem estar relacionados ao local, as técnicas de organização do trabalho e até o desenho da ferramenta e ao objeto de trabalho como no caso do cirurgião-dentista, no qual contribuem para o desenvolvimento gradual dos distúrbios por estresse repetitivo. O objetivo foi averiguar se há a incapacidade relacionada ao pescoço e se essa incapacidade interfere na qualidade de vida dos cirurgiões dentistas. Foi incluso no trabalho, profissionais de ambos os sexos, que esteja atuando na profissão de cirurgião dentista, na faixa etária de 25 a 55 anos; as exclusões do trabalho são profissionais recém-formados, profissionais que não atuam na especialização cirurgião dentista. O estudo foi iniciado após aprovação do Comitê de Ética em Pesquisa da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal - FACIMED, com o protocolo de nº 867.463. A amostra consistiu com 22 odontólogos, que através da aplicação dos questionários, Neck Disability Index (NDI) e a versão brasileira do questionário de qualidade de vida Short-Form Health Survey - Medical Outcomes Study 36 (SF-36), obtiveram resultados que, 72,72% apresentaram ausência de incapacidade, 27,28% apresentaram incapacidade leve; os mesmos não influenciaram diretamente na qualidade de vida, porém os valores de Vitalidade e Dor são menores nos que contém incapacidade leve quando comparados com os que tem ausência de incapacidade, portanto, dizer que quanto menor o grau de dor no pescoço maior impacto sobre a qualidade de vida, ou seja, indivíduos com grau leve no NDI apresentam uma melhor qualidade de vida.

Palavras chave: Musculoesquelético. Odontólogos. Qualidade de Vida.

¹ Bacharelado em fisioterapia pela Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal- RO- FACIMED. 2017 E-mail: eugeniairis@hotmail.com

² Bacharelado em fisioterapia pela Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal- RO- FACIMED. 2017 E-mail: raylla.ng@hotmail.com

³ Especialista em didática do ensino superior, pós-graduando em Fisioterapia em Ortopedia com Ênfase em Terapia Manual- FACIMED. 2017 E-mail: slimaroger@yahoo.com.br

⁴ Mestre em Engenharia Biomédica pela UNIVAP; Graduada em Fisioterapia pela UNESP; Docente do Curso de Fisioterapia da FACIMED. E-mail: cclarmondes@gmail.com

⁵ Mestre em Ciências da Saúde pela universidade de Brasília, Graduado em fisioterapia pelo Centro Universitário de Maringá 2007. E-mail: Faabarbosa@gmail.com