

## CARACTERIZAÇÃO DOS ARTIGOS PUBLICADOS SOBRE SAÚDE DO TRABALHADOR EXPOSTO A MOVIMENTOS REPETITIVOS, NA BASE DE DADOS SCIELO, PERÍODO DE JANEIRO A JULHO DE 2014

PEREIRA, Jéssica Fernanda Luiz (autora) - Graduanda do Curso de Enfermagem da Unifev – Centro Universitário de Votuporanga  
DIAS, Maria Aparecida do Carmo (orientadora) - Professora e orientadora do Curso de Enfermagem da Unifev

A Lesão por Esforço Repetitivo é uma síndrome constituída por um grupo de doenças, tais como: tendinite, bursite, dedo em gatilho, síndrome do túnel do carpo, epicondilite, tenossinovite, síndrome do pronador redondo, geralmente afeta mais os músculos, nervos e tendões dos membros superiores, e sobrecarrega o sistema músculo esquelético, com maior prevalência no sexo feminino; a sobrecarga física contribui para a ocorrência de doenças laborais mais comumente chamadas de Doença Osteomuscular Relacionada ao Trabalho (DORT), e o profissional passa a conviver com fortes dores e sofrimento físico. O objetivo da pesquisa foi de levantar as publicações na base de dados da Scielo referentes á saúde dos trabalhadores vítimas de movimentos repetitivos, período de janeiro a julho de 2014, analisando os artigos quanto, ao número, título, revista publicada, autores, categoria profissional, objetivos, resultados e conclusões. Trata-se de uma pesquisa quantitativa, descritiva e retrospectiva. No período foram publicados 12 artigos referente a temática na base de dados da Scielo. Dessas, duas foram de enfermeiros e duas de fisioterapeutas; as demais profissões (nutrição, farmácia, direito, terapeuta ocupacional, educador físico, fonoaudiólogo, equipe multiprofissional e funcionários de uma empresa) fizeram uma publicação respectivamente. Analisando os objetivos, resultados e conclusões, observou-se que quatro falaram da importância da ginástica laboral, três enfatizaram a necessidade de projetos de medidas preventivas, dois relataram a necessidade de novos estudos, dois referiram-se a jornada extensiva de trabalho e um teve consciência que a atividade inserida traz distúrbios osteomusculares. O profissional enfermeiro tem feito a diferença quanto às publicações de artigos e isso demonstra a preocupação com a promoção da saúde e prevenção de doenças.

Palavras-chave: Levantamento de artigos. Movimentos repetitivos. LER/DORT.

Referências:

VARELLA, Dráuzio. Lesões por esforços repetitivos: L.E.R, D.O.R.T. Disponível em: <<http://www.drauziovarella.com.br/letras/l/lesoes-por-esforcos-repetitivos-l-e-r-d-o-r-t/>>. Acesso em: 09 junho 2014.