

**DIAGRAMA DE CORLLET RELACIONADOS AO CID DOS TRABALHADORES DA  
EMPRESA ELLO PAINÉIS MADEIRAS LTDA, DO MUNICÍPIO DE PONTE SERRADA-SC**

Pesquisador(es): DASSI, João Paulo Alves; SANTOS, Sérgio Ricardo Mendes dos; BALDUÍNO, Deonilde;  
PEDROZO, Sandro Claro

Curso: Educação Física

Área: Ciências da Vida

Resumo: A presente pesquisa caracteriza-se como descritiva com uma abordagem quantitativa e qualitativa. A população investigada foi determinada por colaboradores do sexo masculino e feminino da empresa Ello Painéis de Madeiras LTDA, do município de Ponte Serrada-SC, a amostra foi composta por 61 colaboradores, sendo 37 do sexo masculino e 24 do sexo feminino. A coleta de dados ocorreu no período de agosto a outubro de 2016, na respectiva empresa, sendo que foi feito o preenchimento do instrumento extra laboral, pelo respectivo pesquisador. Que forneceu informação sobre o correto preenchimento e recolheu o termo de adesão da pesquisa. Para avaliar a presença, localização e intensidade das queixas de dor osteomuscular, utiliza-se o Diagrama de Corllet (DC), construído e validado por Corllet e Bishop (1976) e adaptado para sua utilização no Brasil por LIDA (1990). No mês de junho o masculino apresentou um total de 8 CID e 14 em julho, já para o feminino houve um total de 14 CID em junho e 10 em julho, ambos apresentados nos recursos humanos, entretanto houve um total de 84 CID no ano, o que pode se evidenciar com o período de inverno. Para uma melhor avaliação do número de lesões em colaboradores são necessários mais estudos referentes ao assunto e, posteriormente, a criação de estratégias e técnicas para melhorar as condições do setor de trabalho.

Palavras-chave: DORT/LER. Trabalho. Atestados. CID. Lesões.

E-mails: sergio.santos@unoesc.edu.br