



AVALIAÇÃO DA GLICEMIA E PRESSÃO ARTERIAL EM BOMBEIROS DE UM MUNICÍPIO DO MEIO OESTE CATARINESE

Pesquisador(es): DUARTE, Tailine Lopes; FRIGHETTO, Mônica

Curso: Farmácia Unoesc Videira

Área: Área de Ciências da Vida e Saúde

Resumo:As atribuições relacionadas a atividades perigosas ocasionam, muitas vezes, sérios riscos à saúde, pois exigem atenção, alta carga de cognição, decisões rápidas e precisas e constante estado de alerta, sendo que estes podem influenciar na capacidade de trabalho e qualidade de vida dos bombeiros. Estes profissionais são responsáveis por cuidar da vida das pessoas, mas muitas vezes acabam não cuidando de sua própria saúde. As doenças cardiovasculares constituem a principal causa de morbimortalidade na população brasileira. Não há uma causa única para estas doenças, mas vários fatores de risco aumentam a probabilidade de sua ocorrência. A Hipertensão arterial sistêmica e o Diabetes mellitus representam dois dos principais fatores de risco, contribuindo decisivamente para o agravamento deste cenário em nível nacional. A hipertensão afeta de 11 a 20% da população adulta com mais de 20 anos. Cerca de 85% dos pacientes com acidente vascular encefálico (AVE) e 40% das vítimas de infarto do miocárdio apresentam hipertensão associada. Sendo assim, é de suma importância que sejam realizadas avaliações de saúde constantes neste público.

Palavras-chave: Doenças crônicas. Saúde. Qualidade de vida.

E-mails: tailineduarte98@gmail.com, monica.frighetto@unoesc.edu.br