

Apresentação

Com satisfação que iniciamos as atividades da revista no ano em curso, com trabalhos que permitem uma visão do laborar do Bombeiro Militar de forma ampla e interprofissional, ratificando a importância longitudinal de nossa atividade, e a necessidade de “coversarmos” com outros atores que promovem atividades que podem impactar em nosso serviço, ou seja: transversalidade. Para isso, trazemos artigos originais (quatro) e também artigos apresentados no XVII SENABOM (cinco), evento realizado no Estado da Paraíba no ano de 2017.

O primeiro deles é intitulado de **“Avalie: modelo de avaliação de satisfação dos solicitantes de atendimento ao corpo de bombeiros militar do estado do rio de janeiro”**, onde os autores (JESUS et al) apresentam um estudo acerca da satisfação dos usuários do serviço do Corpo de Bombeiros do Estado do Rio de Janeiro. Os resultados serviram para balizar o planejamento estratégico daquela instituição, além de demonstrar preocupação com a qualidade do serviço público, sobretudo em um momento onde o olhar sobre o servidor público militar tem sido mais crítico.

Em sequência temos o trabalho produzido por Bombeiros Militares do Estado de Goiás: **“Inclusão de exercícios específicos no treinamento físico dos cursos de formação dos corpos de Bombeiros Militar”**. Os autores (*Licurgo Borges Winck, Cláudio Silva da Silveira, Thiago Wening Barbosa*) apresentam estudo sobre aplicação de preparação direcionada a atividade Bombeiro Militar.

Na área de proteção e defesa civil destacamos o trabalho que trata sobre **“Recursos hídricos canalizados e colapso de solo: análise do município de Taubaté/SP”**. Os autores (*João Carlos Valentim Veiga Junior e Patrícia Nunes Lima Bianchi*) materializam a necessidade de articulação de

setores diversos na prevenção de colapsos que podem promover danos materiais, humanos e ambientais.

Mantendo essa mesma temática, o trabalho: **“O impacto da ausência de saneamento para o risco de deslizamento, erosão e inundação na Região Metropolitana do Recife”**, produzido pelos autores (*Daniela Josefa da Silva Nascimento, Agostinho Gomes Marinho, João Ricardo Pereira da Silva, Esley da Silva Barboza, Gustavo Gouveia Pereira da Silva, Isabel Mendes Pereira da Silva*), testificam a importância do aspecto ambiental na proteção e defesa civil.

Os demais trabalhos são aqueles registrados em Ata pelo XVII SENABOM, iniciando com o trabalho de **Bruno Grockoski**, do Corpo de Bombeiros do Estado do Paraná: **“Estudo da relação entre o fenômeno de calcinação e a redução da resistência do concreto armado em situações adversas”**. O referido estudo serve de subsídio para equipes de salvamento (resgate) e de perícia.

Em sequência temos o trabalho **“Riscos e vulnerabilidades a desastres naturais no estado da Paraíba: relação entre fatores geoambientais, registros e ações”** dos autores *Jônatas Nascimento da Costa, Allessio da Silva, Sérgio Murilo Santos de Araújo*. Sendo esse o terceiro trabalho voltado para proteção e defesa civil, acreditamos que a presente edição traga contribuição valiosa para a área.

O terceiro trabalho relativo à Ata do XVII SENABOM retrata a exposição dos bombeiros militares a doenças ocupacionais, sobretudo os diretamente envolvidos com a atividade fim. **“Análise das consequências do serviço de bombeiros militar na saúde da coluna”** desenvolvido por *Anderson Carlos Pereira Leite, Francisco de Assis Santos*, aborda o desenvolvimento de doenças em uma Unidade Operacional que desenvolve ações de APH, combate a incêndio, salvamento e mergulho.

Revista FLAMMAE

Revista Científica do Corpo de Bombeiros Militar de Pernambuco

Apresentação do Vol. 04 Nº 09

Edição de JAN a JUN 2018 - ISSN 2359-4829

Versão on-line disponível em: <http://www.revistaflammae.com>.

Apesar de ter foco diferente, a temática preventiva foi mantida pelos autores *Elaine Kristhine Rocha Monteiro, Heubert de Lima Guimarães, Themisson dos Santos Vasconcelos*, onde apresentaram estudo sobre afogamentos relacionados às crianças: “**Perfil epidemiológico das mortes por afogamento envolvendo crianças no estado de alagoas.**” O artigo apresenta informações e discussões que servem de subsídio para elaboração de estratégias de prevenção não apenas para o Estado de Alagoas, de onde os dados foram coletados e o trabalho foi produzido.

No último trabalho, *Eudes Valério*, do Corpo de Bombeiros de Roraima, apresenta uma proposta de kit e técnica para as lesões musculoesqueléticas de extremidades, condição comum, sobretudo nos grandes centros. “**Desenvolvimento de kit de imobilização ortopédica para membros humanos - kio**” já é praticado no Estado de Roraima pelo Corpo de Bombeiros e o SAMU 192 do Município de Boa Vista.

Por fim, agradecemos a colaboração dos autores e a Organização do XVII SENABOM. Os trabalhos publicados por Bombeiros Militares e demais profissionais e instituições enobrecem a revista, além de demonstrar que devemos trabalhar interdisciplinarmente, discutindo com os diversos atores, as melhores soluções.

Boa leitura a todos. SALVAR!!!

Wagner Pereira da Silva
Major Bombeiro Militar

Corpo Editorial