

DISSEMINAÇÃO DE CONHECIMENTOS SOBRE BIOSSEGURANÇA VOLTADOS AO CONTROLE DA PANDEMIA DA COVID-19: UMA EXPERIÊNCIA EXTENSIONISTA

Kaline Oliveira de Sousa¹, Maria Fernanda Bandeira da Silva², Thiemmy de Souza Almeida Guedes³, Marília Andreza da Silva Ferreira⁴, Maria Dhescyca Ingrid da Silva Arruda⁵, Flavio Lourenço de Oliveira⁶

No âmbito acadêmico e científico, cada vez mais se discute sobre a biossegurança, que consiste em ações para prevenção, redução ou aniquilamento de riscos. Nesse contexto, em meio a pandemia da COVID-19, houve a necessidade da disseminação de informações verídicas, para direcionar e impactar positivamente as atitudes populacionais no condizente à prevenção do SARS-CoV-2. Assim, este trabalho objetivou apresentar a experiência de extensionistas, orientadores e coordenador no projeto de extensão Quem Ama, (se) Cuida, com enfoque nas dificuldades e contribuições do projeto. Trata-se de um relato de experiência, de metodologia descritiva e exploratória, que descreve aspectos vivenciados pelos autores a respeito do planejamento e das ações do projeto desenvolvido de julho a dezembro de 2021. A partir do respectivo projeto foi possível contribuir positivamente com a comunidade ao divulgar informações verdadeiras acerca da COVID-19, veiculadas através de meios de comunicação acessíveis, corroborando com ações de promoção, proteção e recuperação no âmbito da saúde pública e promovendo maior autonomia acerca da manifestação da doença e das medidas de biossegurança, com embasamento científico. Entretanto, foram perceptíveis dificuldades, como conseguir o engajamento da população durante muito tempo para os temas apresentados. Conclui-se que a experiência vivenciada foi exitosa para os membros envolvidos e extremamente benéfica para o público-alvo, auxiliando no enfrentamento da pandemia e, conseqüentemente, podendo suscitar na atenuação dos números de hospitalizações e sobrecarga dos profissionais de saúde.

Palavras-chave: Acesso à Informação, Biossegurança, COVID-19; Extensão Universitária.

¹ Graduanda em Enfermagem pela Universidade Federal de Campina Grande - UFCG. Extensionista Bolsista. kaline.sousa@estudante.ufcg.edu.br

² Graduanda em Enfermagem pela Universidade Federal de Campina Grande - UFCG. Extensionista Voluntária. fernanda.bandeira@estudante.ufcg.edu.br

³ Bióloga. Técnica de Laboratório/Enfermagem na Universidade Federal de Campina Grande - UFCG. Orientadora do Projeto. thiemmy.souza@tecnico.ufcg.edu.br

⁴ Biomédica. Mestre em Ciências Biológicas. Técnica de Laboratório/Análises Clínicas na Universidade Federal de Campina Grande - UFCG. Orientadora do Projeto. marilia.andreza@ufcg.edu.br

⁵ Graduanda em Enfermagem pela Faculdade São Francisco da Paraíba – FASP. Colaboradora do Projeto. dhescyaingrid20@gmail.com

⁶ Biólogo. Mestre em Sistemas Agroindustriais. Técnico de Laboratório na Universidade Federal de Campina Grande - UFCG. Coordenador do Projeto. flavio.lourenco@ufcg.edu.br