

BIOMED CONECTA: CONECTANDO A CIÊNCIA À POPULAÇÃO

JORGE, A; MARTINS, B; ALMEIDA, G. SOUZA, G; OLIVEIRA, L; SANTOS, L; MOTTA, N; SANTOS, M; HORANA, M; MORAIS, S; PAIZERA, B. K. L.

Ananda Jorge, Bruno Martins, Gabriel Almeida, Gabriella Souza, Lívia Oliveira, Lourena Santos, Manuela Motta, Mariana Santos, Mayara Horana, Sarah Morais, Bruna Karoline Lima Piazero.

Centro Universitário de Barra Mansa – piazero@ubm.br

Resumo: As fakes News tornaram-se uma sombra persistente no cenário da saúde, distorcendo informações e minando a confiança pública. Desde teorias da conspiração sobre vacinas até remédios caseiros sem embasamento científico, essas notícias falsas têm impacto direto na saúde das pessoas. A propagação desenfreada de desinformação pode levar a decisões prejudiciais, como recusar tratamentos comprovados, adotar práticas perigosas ou até mesmo evitar cuidados médicos necessários. O resultado é um aumento do risco de doenças evitáveis, disseminação de epidemias e, em última instância, um impacto negativo na qualidade de vida e na saúde pública. Enfrentar as fakes News na área da saúde exige uma abordagem multifacetada, que envolva educação pública, esforços de verificação de fatos e cooperação entre autoridades de saúde e plataformas de mídia. Apenas com um esforço conjunto podemos combater essa ameaça à saúde e garantir que as informações corretas sejam acessíveis a todos. Pensando nisso, o presente trabalho visa trazer informações confiáveis pautadas no rigor da ciência para a população, por meio de uma rede social popular. Criou-se o Biomed Conecta, uma conta no Instagram, alimentada por conteúdos na área da saúde e com uma linguagem fácil e acessível. Desta forma, foi possível desmistificar informações na área biomédica e combater a desinformação. No decorrer do processo verificou-se que o número de acesso e impressões da página foram crescentes, demonstrando adesão da população. Conclui-se que o Biomed Conecta foi uma ótima vitrine de informações confiáveis a população e cumprindo o seu papel de combater as Fakes News na área da saúde.

Palavras-chave: Fake News, Informação, Saúde Pública, Biomedicina.