

## EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA EM TEMPOS DE PANDEMIA: CIÊNCIA CONTRA MITOS

Freddy Gomez Martinez<sup>1</sup>, Alina Maria Ruiz Piedra<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Médico, Master em Epidemiologia. Professor auxiliar, Universidade Katiavala Bwila, Benguela, freddygomez93@gmail.com ; <sup>2</sup>Doutora em Ciências da Educação Médica, Investigadora titular, Professora auxiliar, Instituto Superior Politécnico Jean Piaget, Benguela, naneter96@gmail.com

**Introdução:** O mundo enfrenta actualmente uma emergência de saúde internacional: a pandemia COVID-19. Em resposta, a comunidade científica oferece diariamente um número significativo de artigos sobre o assunto. No entanto, a informação incorrecta espalha-se nas redes sociais, nos meios de comunicação social e noutras fontes a um ritmo mais rápido do que o vírus, sendo este fenómeno conhecido como "infodemic", o qual ameaça o cumprimento pela população das medidas preventivas, facto do qual Angola não está isenta. Assim, as universidades tendo como missão facilitar o fluxo de conhecimento entre a academia e a sociedade, através da extensão universitária, são chamadas a conter este problema. **Objetivo:** Divulgar informações científicas capazes de refutar os mitos, rumores ou notícias falsas que se espalham entre a população angolana e africana em geral, sobre o COVID-19. **Metodologia:** estudo realizado entre maio e Setembro de 2020, na Universidade Katiavala Bwila, Benguela, Angola. Equipas de professores e alunos foram criadas para investigar os mitos que se espalhavam sobre o COVID-19. O grupo "Mitos e Verdades, COVID-19" foram criados no Facebook, com o objectivo de ter um espaço para refutar os mitos identificados na população, através de uma breve explicação científica, fácil de entender e, com base em artigos originais de revistas de alto impacto e do site da OMS. Para medir o impacto de cada mito, o número de vezes partilhados, as reações e comentários recebidos foram contados. **Resultados:** Foram respondidos 36 mitos, relacionados com vários tópicos, incluindo a origem do vírus, vias de transmissão, medidas preventivas, medicina natural e tradicional na prevenção e tratamento, métodos de diagnóstico, tratamento e vacinas, grupos de risco e religiosidade. A informação foi partilhada 198 vezes, 235 reações de aceitação e sete comentários amigáveis foram recebidos. **Conclusões:** Através de trabalhos de extensão, a Faculdade de Medicina Katiavala Bwila contribuiu para a divulgação de informação científica fiável para combater os mitos, rumores ou notícias

falsas sobre o COVID-19 que se espalham entre a população angolana e africana em geral.

**Palavras-chave:** COVID-19, informações científicas, mitos.

**Referências Bibliográficas:**

Biblioteca nacional de medicina. Enfermedad del coronavirus 2019 (COVID-19)  
Disponível em  
<https://www.medlineplus.gov/spanish/covid19coronavirusdisease2019.html/>

WHO Coronavirus (COVID-19) Dashboard With Vaccination Data Disponível em:  
<https://covid19.who.int/>

Site Organización Panamericana de la Salud. Coronavirus - OPS/OMS | Organización Panamericana de la Salud (paho.org)