

11 a 15 de setembro de 2023

EPIDEMIAS DE DENGUE NO BRASIL: Uma análise do cenário informacional

Ilaydiany Cristina Oliveira da Silva, UFRN, <u>ilaydiany.oliveira@ufrn.br</u> Geanny Beatriz da Cruz Mendonça, UFRN, <u>geanny.mendonca.701@ufrn.edu.br</u> Iuryanne Pereira Medeiros, UFRN, <u>iuryanne.medeiros.130@ufrn.edu.br</u>

INTRODUÇÃO

O estudo visa identificar se o comportamento informacional da sociedade quanto ao processo de acesso às informações sobre dengue no Brasil impacta nas busca e uso dessas informações.

OBJETIVOS

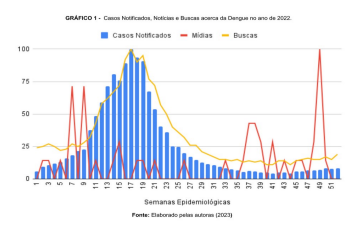
Analisar os padrões de comportamento da sociedade brasileira durante a epidemia de dengue em 2022.

METODOLOGIA

Estudo de pesquisa quantitativa e aplicada que emprega uma abordagem webmétrica. Suas metas são exploratórias e descritivas.

RESULTADOS

Em 2022, há uma relação intrínseca entre o aumento dos casos notificados e das buscas relacionadas à dengue. Mesmo após o controle



nos meses seguintes aos picos, a sociedade mantém o interesse por informações sobre a dengue. Além disso, constata-se que a mídia não possui impacto direto nas notícias e no comportamento da sociedade em relação à doença.

CONCLUSÃO

Os estudos métricos podem ser utilizados para análises de comportamento informacional e desenvolvimento de estratégias preventivas em relação às epidemias de dengue no país.

REFERÊNCIAS

SILVA, llaydiany Cristina Oliveira da. Rastreando epidemias na web: uma análise do comportamento informacional da sociedade brasileira mediante as epidemias de dengue, chikungunya e zika a partir do método webmétrico. 2018.