

RESUMO SIMPLES - ÁREA DA SAÚDE E BIOLÓGICAS

**DENGUE NO BRASIL E NO CEARÁ: PANORAMA ATUAL E IMPORTÂNCIA
DA NOTIFICAÇÃO COMPULSÓRIA**

Jardel Da Silva Tavares (Jjardel.silva2023@gmail.com)

Jorge Castro Sousa (jorge-castro-18@hotmail.com)

Jozileide Aires Trajano De Almeida (jozileideaires@gmail.com)

Francisco Mairton Da Silva Araújo (fcomairtonaraujo@gmail.com)

Iasmin Da Silva Magalhães (iasmagalhaes8@gmail.com)

Tayná Guarda Barbosa (taynaguarda24@gmail.com)

Matheus Riquelme De Araújo Cosmo (riquelmematheus049@gmail.com)

Nicolle De Sousa Clementino (nicolledesousaclementino@aluno.ce.gov.br)

Vinicius Da Silva Gomes (viniussilvaz119@gmail.com)

Joao Pedro De Brito Matos (joapedrodebritomatosmatos@gmail.com)

Cesario Rui Callou Filho (Rui.callou@professor.uniateneu.edu.br)

INTRODUÇÃO

A dengue é uma arbovirose transmitida pelo *Aedes aegypti* e constitui importante desafio de saúde pública em níveis global, nacional e local. Sua variação geográfica e temporal exige vigilância constante e ações de controle

vetorial. Este estudo descreve dados recentes sobre prevalência e incidência da dengue no mundo, no Brasil e no Ceará.

MÉTODOS

Realizou-se busca documental em fontes oficiais e artigos científicos, como Ministério da Saúde, SINAN/DATASUS e boletins do Ceará. Foram extraídos dados de casos notificados, taxas de incidência e tendências atuais, organizados por âmbito territorial e comparados para avaliar magnitude e evolução da doença.

RESULTADOS

Foram identificados os seguintes dados: no Brasil, de janeiro de 2019 a junho de 2024, registraram-se 12.564.395 casos de dengue e 316.519 hospitalizações. Em 2025, entre as semanas 1 e 4, houve 160.984 casos prováveis e 33 óbitos por arboviroses, com predominância da dengue. No Ceará, em 2023, a incidência acumulada foi de 433,1 casos por 100 mil habitantes, com 13.972 casos graves ou com sinais de alarme e 8 óbitos. Em 2025, observou-se redução de cerca de 54% nos casos prováveis (5,6 mil) em comparação ao mesmo período de 2024 (12,2 mil).

CONCLUSÃO

Os dados mostram que a dengue permanece altamente incidente no Brasil e no Ceará, apesar da redução recente no estado. A situação reforça a necessidade de manter e fortalecer ações de prevenção, controle vetorial e vigilância epidemiológica.

REFERÊNCIAS

GONÇALVES, A. I. et al. Epidemiology of dengue in Brazil: recent trends and public health response. 2025.

MINISTÉRIO DA SAÚDE (Brasil). Ministério da Saúde atualiza dados de casos de dengue no Brasil. 2025.

DIÁRIO DO NORDESTE. Casos de dengue e chikungunya caem... 2023.

GOVERNO DO CEARÁ. Boletim nº 05/2023 – Arboviroses Urbanas. 2023.

Palavras-chave: dengue;ceará.