

## **REDUZINDO A DESIGUALDADE ATRAVÉS DO CONTROLE DE DOENÇAS TROPICAIS NEGLIGENCIADAS: A DENGUE NO SUDESTE ASIÁTICO**

**Área temática:** Relações Internacionais

**Forma de apresentação:** Oral

**Resultado do trabalho:** Parcial

Mariana Alves dos Santos<sup>1</sup>; Sofia Isabel Vizcarra Castillo<sup>2</sup>

### **RESUMO:**

Com a última onda de descolonização dos continentes africano e asiático, algumas doenças nativas dos trópicos tiveram seus estudos reduzidos, passando a serem classificadas como doenças tropicais negligenciadas (DTN) pela OMS. Segundo o Plano Global para Combater as Doenças Tropicais Negligenciadas (2007), a região mais afetada pela Dengue é a Ásia, representa aproximadamente 75% do impacto da doença no mundo. Tendo isso em mente, o presente trabalho visa compreender a articulação da resposta regional de Saúde Pública nos países do Sudeste Asiático durante a implementação do Primeiro Plano Regional para o combate a Dengue. Este trabalho exploratório, usa métodos de pesquisa qualitativa a partir da revisão de literatura especializada e documentação de instituições oficiais da região. Os resultados esperados apontam que agências especializadas na prevenção, controle e combate da Dengue, obtiveram mais uma conquista importante no caminho para a erradicação da doença. Estas conquistas incluem: i) aumento na cobertura de saúde, ii) redução da subnotificação da prevalência da doença iii) aumento do nível de transparência nas instituições especializadas. Grande parte desse êxito se dá graças ao treinamento especializado de profissionais da saúde para enfrentar esses surtos endêmicos. Como a doença na região é primariamente advinda de determinantes sociais (urbanização não-planejada, acesso limitado a serviços básicos sanitários e de saúde, migrações intra-regionais e internacionais, mudanças climáticas), o foco na ação para um resultado efetivo foi voltado a esses fatores.

**Palavras-Chaves:** Dengue. Saúde Global. Cooperação Internacional.

### **Referências:**

SHEPARD, Donald S.; UNDURRAGA, Eduardo A.; HALASA, Yara A. Economic and disease burden of Dengue in Southeast Asia. PLOS Neglected Tropical Diseases, 2013. Disponível em: <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3578748/>>. Acesso em: 23 jul. 2020.

WHO. Western Pacific Regional Action Plan for Dengue Prevention and Control. World Health Organization Press, 2016. Disponível em: <<https://apps.who.int/iris/handle/10665/258651>>. Acesso em: 23 jul. 2020.

WORLD HEALTH ORGANIZATION. Global plan to combat neglected tropical diseases 2008-2015. World Health Organization Press, 2007. Disponível em: <[https://www.who.int/neglected\\_diseases/resources/who\\_cds\\_ntd\\_2007.3/en/](https://www.who.int/neglected_diseases/resources/who_cds_ntd_2007.3/en/)>. Acesso em: 21 abr. 2020.

<sup>1</sup> Acadêmica da Universidade do Vale do Rio dos Sinos - UNISINOS. [marianaalvesd@edu.unisinos.br](mailto:marianaalvesd@edu.unisinos.br)

<sup>2</sup> Professora Orientadora da Universidade do Vale do Rio dos Sinos - UNISINOS. [svizcarracas@unisinos.br](mailto:svizcarracas@unisinos.br)