

## PERCEÇÃO DA POPULAÇÃO SOBRE TRATAMENTO DA DENGUE

Autores: Sabrina da Costa Garcia<sup>1</sup>; Ana Luiza Casarim<sup>1</sup>; Heloisa Vitoria Nunes<sup>1</sup>; Beatriz Israel de Carvalho<sup>1</sup>; Camila Miglorini<sup>1</sup>; Livia Helen Belo<sup>1</sup>; Vitoria Buso<sup>1</sup>; Yasmin Benaia<sup>1</sup>; Inês Juliana Martorano Giardini<sup>2</sup>.

<sup>1</sup>Graduando em Biomedicina no Centro Regional Universitário de Espírito Santo do Pinhal – SP.

<sup>2</sup>Docente e coordenadora de Biomedicina no Centro Regional Universitário de Espírito Santo do Pinhal – SP.

Área do conhecimento: Ciências da saúde  
Biomedicina - UNIPINHAL  
E-mail: coord.biomedicina@unipinhal.edu.br

### RESUMO

A dengue é uma doença viral transmitida principalmente pelo mosquito *Aedes aegypti*, também responsável pela transmissão do Zika vírus e da Chikungunya. Em alguns casos, o mosquito *Aedes albopictus* pode ser vetor. A doença voltou a crescer no período pós-pandemia. Pode se manifestar de várias formas, e em casos mais graves, pode ocorrer a dengue hemorrágica, que afeta uma a cada vinte pessoas infectadas. Há, ainda, pacientes assintomáticos. Esse projeto de extensão teve como objetivo avaliar o conhecimento da população sobre a dengue: sintomas, formas de transmissão, tratamento e prevenção. A metodologia utilizada foi realizar um levantamento bibliográfico e elaborar um questionário estruturado, com 15 questões, divulgado via redes sociais, especialmente no Instagram, entre os dias 10 a 23 de maio de 2024. Os dados coletados foram apresentados como resultados, dispostos em forma de gráficos. Foi criado um Instagram da turma denominado de “@biomedicina\_unipinhal1” em março de 2024, com arquivos compartilhados via *QRCode*. As artes de educação à comunidade foram divulgadas no Instagram, bem como nas redes sociais pessoais dos alunos. Cerca de 141 pessoas responderam ao questionário, a maioria entre 18 e 35 anos (61,7%). Destes, 94,3% dizem ter consciência de ter que procurar o posto de saúde, 68,8% responderam saber que não se deve tomar Ácido acetilsalicílico (AAS) e a maioria respondeu estar errada sobre quais medicações não se deve tomar. A maioria disse conhecer os principais sintomas: febre alta, dor de cabeça, dores no corpo e articulações, dor atrás dos olhos, fraqueza, náuseas e vômitos, erupções, e somente 2,1% disseram que na dengue não há sintomas. Foi possível conscientizar as pessoas sobre a importância da rápida procura por atendimento médico em caso de suspeita, enfatizando a necessidade de começar a hidratação imediatamente após o diagnóstico e a utilizar apenas os medicamentos prescritos pelo médico.

**Palavras-chave:** orientação; doença; conscientização; população.