



# 7º CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

07 a 09 de setembro de 2016



**Comissão de enfrentamento aos mosquitos vetores *Aedes aegypti* e *Aedes albopictus* da Universidade Federal de Ouro Preto: uma proposta integradora para promover a saúde coletiva dentro e fora da instituição de ensino.**

**AUTORES:** Rafael Martins (Autor), Célia Maria Fernandes Nunes (Co-Autor), Ida Berenice Heuser do Prado (Co-Autor), Rondon Marques Rosa (Co-Autor), Vera Lucia Claudino Ramos Flores (Co-Autor), Greiciana Pertence Reis (Co-Autor), Ingrid da Silva Borges (Co-Autor), Anibal da Fonseca Santiago (Co-Autor), Júnia Pena Fagundes (Co-Autor), José Francisco do Prado Filho (Co-Autor), Maria Célia da Silva Lanna (Co-Autor), Francielle Carvalho Ferreira (Co-Autor), Laís Ribeiro (Co-Autor), Pedro Saint Clair Garcia (Co-Autor)

**PALAVRAS-CHAVE:** Dengue; Febre Chikungunya; Zika vírus

## RESUMO:

Os casos de arboviroses como dengue, febre chikungunya e zika, todas veiculadas por culicídeos das espécies *Aedes aegypti* e *A. albopictus*, no Brasil já alcançam números alarmantes e constituem um grave problema de saúde pública. Nesse contexto, ressalta-se a importância das instituições de ensino superior, não apenas no desenvolvimento científico e tecnológico, mas também pelo papel social que possuem nas comunidades onde estão inseridas. O presente trabalho tem objetiva descrever as ações realizadas pela recém-formada "Comissão de enfrentamento aos mosquitos vetores *Aedes aegypti* e *A. albopictus* da Universidade Federal de Ouro Preto". Atendendo à solicitação do Ministério da Educação e do Fórum Nacional de Extensão, a Pró-Reitoria de Extensão da UFOP iniciou a discussão de ações de combate aos vetores das doenças supracitadas, com a colaboração de diversos setores da instituição e parceiros externos, como as Secretarias Municipais de Saúde das cidades vizinhas. As ações realizadas pela referida comissão já resultaram na elaboração de um Kit para educação em saúde onde é apresentado o ciclo de vida dos vetores e que será distribuído em escolas da rede pública de ensino. Além disso, têm-se realizado esforços para mobilizar toda a comunidade acadêmica para o controle vetorial, ações estas que incluem desde a capacitação dos responsáveis pela manutenção predial da UFOP, inserção das associações estudantis e da comunidade republicana no enfrentamento, incentivo à pesquisa de base na área (até então, insipiente na instituição) e parcerias com outras instituições de ensino que já possuem experiências positivas no combate à dengue e seus vetores. Considera-se que tais ações irão contribuir para a melhoria e manutenção da saúde, tanto da comunidade acadêmica da UFOP quanto de seus funcionários e comunidades vizinhas, ao menos no que tange à diminuição da incidência e redução da possibilidade de surtos epidêmicos das doenças transmitidas pelos mosquitos vetores mencionados.

Instituição de Ensino: Universidade Federal de Ouro Preto

ISBN: 978-85-93416-00-2

