

DOI: http://dx.doi.org/10.20396/sinteses.v0i6.8457

COMBATE AO MOSQUITO AEDES AEGYPTI NO CAMPUS: NECESSIDADE DE ENGAJAMENTO COMUNITÁRIO

Edite Kazue Taninaga¹

Resumo

O Grupo de trabalho de Combate à Dengue da Unicamp, desde a sua criação há 15 anos, vem desenvolvendo ações com objetivo de eliminar os criadouros do mosquito Aedes aegypti e diminuir no campus os casos de doenças a ele relacionados (inicialmente a Dengue, desde 2014, a Febre Chikungunya e a partir de 2015 o Zika vírus). Diversas ações foram realizadas nesse período como: "Arrastões"-vistorias realizadas por grupo treinado para localizar e eliminar focos do mosquito no campus, no

¹ UNICAMP - Vice-Reitoria Executiva de Administração E-mail: edite@cecom.unicamp.br

Tema: UNICAMP 50 anos: Memórias, Experiências e Trajetórias Profissionais.

EIXO 3 – Desenvolvimento humano, saúde, sustentabilidade e qualidade de vida

entorno e na moradia estudantil. Palestras e participação em eventos voltados à comunidade, visando ampliar o conhecimento sobre a doença, o mosquito e a eliminação de focos. Capacitação de membros da Cipa para que vistoriarem permanentemente os prédios e áreas adjacentes. Criação de folders, envio de informes eletrônicos e emails com o objetivo de manter a comunidade informada sobre medidas de combate ao mosquito e orientações sobre a doença. Vigilância entomológica, através de pneus armadilhas espalhados pelo campus. Apesar de todos os esforços, verificamos o aumento da doença e do vetor, levando a discussões sobre novas formas de combate. Redirecionamos as ações focando na responsabilização individual e coletiva de todos da comunidade universitária.Foram reformulados os conteúdos e estratégias sensibilização,como:palestras,capacitações,informes,reuniões com dirigentes das unidades e envolvimento da administração superior da Unicamp.Criou-se um novo canal de comunicação (dengue@unicamp.br), articulado com as áreas envolvidas, para que os problemas relacionados à detecção e eliminação de focos da dengue pudessem ser encaminhados e sanados, com a elaboração de um protocolo de pronta-resposta às possíveis demandas internas.

Palavras-chave

Dengue. Mosquito. Educação em saúde. Comunicação. Vistorias.

Sínteses: Rev. Eletrônica SIMTEC Can	pinas, SP I n.6	p.244	set.2016	I ISSN 2525-5398
--------------------------------------	-----------------	-------	----------	------------------