

RELATO DE EXPERIÊNCIA DE COLETA DE LARVAS DO MOSQUITO AEDES AEGYPTI NO CAMPUS PARA O COMBATE À DENGUE

Rosana Vasques Rosa, Edite Kazue Taninaga ,Maria Aparecida Dietri, Carla Rodrigues da Silva, Ulisses Viana Baião
UNICAMP/CSS/CECOM
rosanavasques@cecom.unicamp.br

RESUMO: Em 23.10.2001 foi assinada a Portaria GR n. 084/2001 pelo reitor Hermano Tavares que determinou ações para a eliminação de criadouros do mosquito *Aedes Aegypti*, criou a Comissão Permanente de Controle da Dengue composta por: Coordenador do Cecom, Prefeito do Campus, um docente do IB e um docente da FCM ligados ao assunto. Essa comissão iniciou vários trabalhos e medidas preventivas, entre eles a coleta de larvas do mosquito em pneus com água chamadas de armadilhas. Desde o início até o ano de 2009 este trabalho foi desenvolvido por bolsistas trabalho com supervisão dos enfermeiros do grupo de trabalho da dengue do Cecom. Atualmente a coleta das larvas é realizada semanalmente nas 26 armadilhas espalhadas pelo campus. As larvas são analisadas e contadas no laboratório do Instituto de Biologia sob orientação de um docente, e identificadas se pertencem à espécie do mosquito *Aedes Aegypti* ou do *Aedes Albopictus*. Estes dados são planilhados e colocados no site do Cecom, nos locais onde houve aumento do número de larvas do mosquito *Aedes Aegypti* realiza-se vistoria, pela própria equipe de dengue do Cecom, para identificação do motivo para esse aumento, implantando-se então as medidas necessárias para eliminação do foco criadouro e ações preventivas necessárias.

PALAVRAS-CHAVE: Medidas preventivas, Combate à dengue, Pneus, Armadilhas, Coleta de larvas