

GINCANA SOBRE O MOSQUITO *Aedes aegypti* COM ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL DE UMA ESCOLA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE ALEGRE-ES

Paola Cerbino Doblás¹

Elisangela Santos Pinheiro²

Carolina Demetrio³

Elias Terra Werner⁴

Resumo: Os vírus da Dengue, Zica e Chikungunya tem alarmado o Governo e a população tendo em vista o elevado número de casos no Brasil e seus consequentes prejuízos à saúde pública. Dessa forma a escola tem um papel fundamental em instruir seus alunos sobre os riscos, métodos de transmissão e prevenção quanto ao vetor dessas doenças: o mosquito *Aedes aegypti*. Com o objetivo de prevenir a proliferação do mosquito na cidade de Alegre, ES, os alunos participantes do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (PIBID) de biologia, da Universidade Federal do Espírito Santo (UFES) no campus de Alegre, aplicaram uma gincana para alunos do ensino fundamental de uma escola da rede pública do município de Alegre. O resultado da gincana foi benéfico visto que os alunos se demonstraram bastante participativos e mostraram obter conhecimento sobre o assunto. Por meio da análise dos resultados é possível perceber que os diferentes métodos de ensino podem ser muito eficientes para o processo de ensino-aprendizagem.

Palavras-chave: Educação; Atividade dinâmica; Contextualização; *Aedes aegypti*.

¹ Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde/Departamento de Biologia/Universidade Federal do Espírito Santo-UFES, Brasil. E-mail: paoladoblas@gmail.com. fdcarol@gmail.com.

² Escola Municipal de Ensino Fundamental em Tempo Integral Luciano Duarte, Rua Celso Luís Barbosa, 60-Charqueada, Alegre-ES, Brasil. elisangelapinheiro15@gmail.com.

³ Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde/Departamento de Biologia/Universidade Federal do Espírito Santo-UFES, Brasil. E-mail: fdcarol@gmail.com.

⁴ Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde/Departamento de Biologia/Universidade Federal do Espírito Santo-UFES, Brasil. E-mail: eliaswerner12@gmail.com.