

NÍVEL DE CONSCIENTIZAÇÃO DE ALUNOS DA REDE PÚBLICA E PRIVADA NA PREVENÇÃO E COMBATE À DENGUE

Juliana Leles Costa¹; Ákla Rebouças da Cruz¹; Liane Santos Sales Souza².

¹ Aluno de graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas do Centro de Ciências Agrárias, Ambientais e Biológicas, UFRB.

² Professora substituta do Centro de Ciências Agrárias, Ambientais e Biológicas, UFRB.

A dengue representa uma importante arbovirose transmitida por insetos no que tange à morbi-mortalidade, o que implica grande preocupação por ser um problema de saúde pública mundial. A maior incidência de dengue encontra-se em regiões intertropicais como subproduto de urbanização desordenada que se observa em países emergentes. Os mosquitos transmissores da doença pertencem ao gênero *Aedes* e proliferam facilmente em ambientes urbanos devido aos hábitos consumistas modernos. Até o momento, o único elemento controlável da cadeia epidemiológica da dengue é o seu vetor, o que ressalta a necessidade do desenvolvimento de métodos de combate. Este estudo foi realizado com 86 alunos do ensino médio de dois colégios, um público e um privado, no município de Cruz das Almas – Bahia, selecionados de maneira a obter grupos distintos. Foi aplicado um questionário auto explicativo, contendo 22 questões que permitiram avaliar o grau de informação dos entrevistados com relação à prevenção e combate à dengue. Os dados foram utilizados na elaboração de quadro comparativo entre os dois grupos com os percentuais relativos para cada resposta. Dos entrevistados nos dois grupos, 76,92% dos estudantes da rede pública possuem renda familiar entre um e três salários; enquanto que a maioria dos alunos da rede privada possuem renda familiar entre um a 10 salários. Autores acreditam que haja correlação entre casos de dengue e níveis sócio-econômicos. Entretanto, houve uma semelhança nos percentuais de alunos que já tiveram dengue entre os dois grupos entrevistados, não ultrapassando 15%. A maioria dos entrevistados não se informa com frequência sobre a doença, sendo a mídia a principal fonte de informação. No caso dos alunos de rede pública (61,54%), os agentes de saúde também assumem este papel de conscientização. Os agentes de saúde têm importância na conscientização da população a respeito da prevenção da doença e combate ao mosquito transmissor.

Palavras chave – *Aedes*; diagnóstico; ensino médio