



SENSIBILIZAÇÃO AMBIENTAL SOBRE MALÁRIA E PERCEÇÃO DOS PROFESSORES DE UMA UNIVERSIDADE PÚBLICA SOBRE A MALÁRIA

Doraci Brito de Souza¹
Carmen Malafaia Silva²
Carolina Wagner³
Rosineide campos Chaves⁴
Manuel Saldanha Barbosa⁵
Renato Abreu Lima⁶

RESUMO

A malária é uma doença infecciosa causada por parasitas do gênero *Plasmodium*, que são transmitidos aos seres humanos através da picada de mosquitos fêmeas infectados do gênero *Anopheles*. As campanhas de combate à malária são de extrema importância para a saúde pública, especialmente em áreas onde a malária é endêmica. Assim, o presente trabalho teve como objetivo sensibilizar os professores da Universidade Federal do Amazonas – UFAM em Humaitá-AM, sobre a importância de prevenir a malária através de medidas ambientais e comportamentais. O trabalho envolveu a exposição de banners educativos e ilustrativos, entrega de panfletos informativos sobre a doença e entrega de sabonetes inseticidas. Por fim, aplicou-se um questionário com o intuito de verificar a percepção dos docentes em relação à doença. Foram entrevistados 24 professores, quando questionados sobre informações sobre malária, 62% afirmaram que foi obtido por meio de televisão e 38% por meio da família. Com isso, tanto a televisão quanto a família, são importantes na disseminação de informações sobre malária. Na promoção de medidas de prevenção a colaboração entre essas duas fontes, pode ter um impacto significativo na redução da incidência da malária nas comunidades afetadas. Além disso, 70% dos professores nunca contraíram malária, sempre realizaram ações comunitárias e educativas para evitar a proliferação do mosquito transmissor, através de limpeza nos quintais, eliminando foco dos possíveis criadouros da doença. Notou-se que, 83% informaram que a universidade tem o dever de divulgar informações sobre a malária, as formas mais mencionadas dessa sensibilização foram: Palestras, entrega de panfletos e campanhas educativas ao longo do ano. Portanto, a inserção da saúde na educação e realização de atividades educativas em instituições de ensino superior, são estratégias importantes consideradas uma das principais ações de promoção da saúde, despertando assim a cidadania e responsabilidade social.

Palavras chave: Prevenção, Amazonas, *Anopheles*.

¹Mestranda do Curso de Ciências Ambientais da Universidade Federal do Amazonas – UFAM, doraci.ufam@gmail.com;

²Mestranda pelo Curso de Ciências Ambientais da Universidade Federal do Amazonas – UFAM, carmemlucia104801@gmail.com;

³Mestranda do Curso de Ciências Ambientais da Universidade Federal do Amazonas - UFAM, caawagner.carol@gmail.com;

⁴Mestranda do Curso de Ciências Ambientais da Universidade Federal do Amazonas- UFAM, n-eide-pvh@hotmail.com;

⁵Mestrando do curso de Ciências Ambientais da Universidade Federal do Amazonas- UFAM, osaldanhamanuel146@gmail.com

⁶Professor orientador: Doutor em Biodiversidade e Biotecnologia, Universidade Federal do Amazonas – UFAM, renatoal@ufam.edu.br.