



PROMOÇÃO DA SAÚDE NA PREVENÇÃO E COMBATE À DENGUE NO BAIRRO MAJOR PRATES/ MONTES CLAROS/MG: parceria entre o PIBID e comunidade escolar

Antônio Canela

Autor(es): Lucimara Lima Monção, Iara Maria Costa da Silveira

INTRODUÇÃO. Inserir a área Geográfica da Saúde no ensino médio torna-se uma ação inovadora para o desenvolvimento e construção da aprendizagem do adolescente inserido na educação básica. Deste modo, a inserção do Subprojeto Geografia/Promoção da Saúde intermediados pelos acadêmicos de Geografia buscou desenvolver com os alunos da Escola Estadual Antônio Canela uma nova dimensão desse aprendizado. Levando os alunos a correlacionar a aprendizagem, a promoção da saúde e os conhecimentos inerentes ao território a comunidade escolar. Um dos primeiros projetos desenvolvidos na escola foi sobre a Prevenção e Combate a Dengue na comunidade escolar. Sabendo que a Escola Estadual Antônio Canela possuiu 06 bairros adjacentes, tornou-se relevante conhecer as condições de saúde destes bairros, dentro do foco da Dengue. **OBJETIVO** O objetivo do presente estudo está pautado em analisar alguns métodos e instrumentos de prevenção e combate a Dengue no bairro Major Prates, situado na região sul de Montes Claros/MG. **METODOLOGIA** A metodologia utilizada para alcançar o objetivo posposto está baseada em referencial bibliográfico de autores que debatem as temáticas estudadas, e dados disponíveis em sítios de domínio público, além de trabalho *in lócus* realizado em acompanhamento com os alunos do ensino médio da escola em questão para conhecer a realidade vivenciada, investigando os pontos relevantes para uma futura intervenção no combate e prevenção à Dengue. **RESULTADOS PRELIMINARES** O Subprojeto Geografia/Promoção da Saúde tem direcionado esforços com o intuito de diagnosticar a partir de minicursos estratégicos desenvolvidos no ambiente escolar para fim dos malefícios que uma determinada doença pode causar. Este trabalho procura politizar efeitos que a doença causa às comunidades do bairro Major Prates. De tal maneira, este estudo é de suma importância para a estrutura de saúde devido à doença poder se alastrar e devido à falta de cuidados populacionais para com a mesma. **CONCLUSÃO** Percebe-se neste trabalho, a necessidade dos estudos geográficos, investigação e diagnósticos para o combate da proliferação da dengue por meio do sistema educacional. Deste modo, a Geografia como uma ciência interdisciplinar oferece articulações sanitárias para as instituições públicas ou até mesmo privadas, bem como trabalhar a saúde na perspectiva Geográfica auxilia nas medidas tomadas para o combate de doenças.