

# A.G.I.R.: RELATO DE EXPERIÊNCIA

## VI Encontro de Programas de Educação Tutorial

Lais Paiva de Carvalho Ximenes, David Mendes de Melo, Bianca Oliveira de Farias Braz, Lara Lemos de Sá, Lucas Teixeira dos Santos Brasil, Diego Veras Wilke

**INTRODUÇÃO:** A Ação dos Grupos InterPET Reunidos (A.G.I.R.) é uma iniciativa extensionista, que encontra-se em sua quinta edição, na qual os grupos PET do Ceará levam à comunidade atividades de diversos campos do saber. O PET Medicina UFC participou, em conjunto ao PET Geografia UFC, mediante abordagem de temas relacionados à doenças endêmicas na nossa região. **OBJETIVOS:** Propiciar à comunidade leiga acesso a informações médicas úteis em várias circunstâncias, difundir conhecimentos sobre doenças comuns e dados geográficos, bem como viabilizar a prevenção de determinadas ocorrências. **METODOLOGIA:** Os integrantes do grupo PET Medicina, junto ao PET Geografia, realizaram uma atividade lúdica por meio de uma estratégia didático-pedagógica que partiu de perguntas de um jogo, sendo os alunos divididos em duas equipes, cada uma com 5 estudantes, estimulando o raciocínio lógico dos participantes e o levantamento de conhecimentos prévios para a escolha da resposta certa, havendo posterior esclarecimento sobre a resposta correta, embasada na literatura médica e geográfica. **RESULTADOS:** As atividades abordaram para alunos de Ensino Fundamental e Médio temas de doenças endêmicas, formas de transmissão, bem como associação a fatores climáticos. Os participantes mostraram-se interessados, apresentaram questionamentos e contribuíram para uma discussão proveitosa. **CONCLUSÃO:** A participação do PET Medicina UFC no A.G.I.R. obteve sucesso em propiciar a integração entre universidade e comunidade leiga, transmitindo a esta noções e orientações básicas e relevantes acerca de circunstâncias que envolvem agravos à saúde. No entanto, o número de participantes foi reduzido devido à baixa adesão dos estudantes da escola, diminuindo o impacto da atividade. Apoio: MEC/PET-SESu.

Palavras-chave: endêmico. doenças. educação. oficinas.