

Área Temática: Educação

ABORDAGEM DO CONHECIMENTO TRADICIONAL UTILIZANDO OS RECURSOS DE PLANTAS MEDICINAIS EM ESCOLAS PÚBLICAS DO MUNICÍPIO DE PATOS, PARAÍBA

Mateus de Moraes Dantas¹, Israelly Medeiros de Andrade¹, Talita Ferreira Moraes¹, Rivando Messias Dantas Araújo¹, Maria das Graças Veloso Marinho²

Com base na tradição familiar o consumo de plantas medicinais vem se tornando prática generalizada na medicina popular. Dessa forma, muitos fatores têm contribuído para o aumento da utilização deste recurso, entre eles o alto custo e o difícil acesso dos medicamentos industrializados, bem como a tendência ao uso de produtos de origem natural. Com o crescente interesse por plantas medicinais a Organização Mundial da Saúde recomenda com insistência que utilizem seus conhecimentos tradicionais como recurso terapêutico viável. À vista disso, o presente trabalho objetivou-se em contribuir para a promoção da saúde, incentivo e discussão sobre o uso racional de plantas medicinais, bem como promover a troca de experiências entre os alunos das escolas públicas selecionadas a participar do projeto. As atividades foram desenvolvidas pelos alunos do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas da Universidade Federal de Campina Grande/Campus de Patos, juntamente com a Escola Estadual de Ensino Médio Rio Branco, Escola Cidadão Monsenhor Manuel Vieira, e a Escola de Ensino Fundamental e Médio Professor José Gomes Alves, as quais dispuseram cerca de noventa alunos de nível Fundamental e Médio para integralização do mesmo, onde participaram de palestras acerca do tema abordado, produção de mudas de plantas medicinais, constituição e inserção de horto nas escolas, produção de hortas verticais em garrafas Pet's, práticas de fabricação de produtos fitoterápicos (sabonetes, tintura de aroeira, pomadas de babosa). Ao longo das atividades desenvolvidas, foi possível observar e concluir que o conhecimento dos alunos das escolas se apresentou de forma insatisfatória demonstrando ser restrito em relação ao tema abordado.

Palavras-chave: conhecimentos, escolas, plantas medicinais, tradição familiar

¹Aluno do curso de Ciências Biológicas, voluntário, mateusmdddantas@gmail.com; Aluna do curso de Ciências Biológicas, voluntária, israellymedeiros123@gmail.com; Aluna do curso de Ciências Biológicas, voluntária, tallitafmoraes@gmail.com; Aluno do curso de Ciências Biológicas, voluntário, rivandodantas@gmail.com; ²Coordenadora, mqvmarinho@bol.com.br

¹Aluno do curso de Ciências Biológicas, voluntário, mateusmdddantas@gmail.com; Aluna do curso de Ciências Biológicas, voluntária, israellymedeiros123@gmail.com; Aluna do curso de Ciências Biológicas, voluntária, tallitafmorais@gmail.com; Aluno do curso de Ciências Biológicas, voluntário, rivandodantas@gmail.com; ²Coordenadora, mgvmarinho@bol.com.br