

A FARMÁCIA VIVA NO BAIRRO VILA ALTA, NO MUNICÍPIO DE NOVA OLINDA / CE: RELATOS DE UMA EXPERIÊNCIA

VICKA BARROMEU DO NASCIMENTO FERREIRA, VICKA BARROMEU DO NASCIMENTO FERREIRA, MARYANE TAVEIRA
BATISTA, JANIELLES OLIVEIRA BRITO

A proposta de estudo desse trabalho tem como objetivo , fazer um levantamento da importância de uso das ervas medicinais, para fins terapêuticos, voltado para o tratamento de doenças e alívio de sintomas. Essas ervas medicinais produzem compostos úteis, que algumas já vem sendo estudado pela farmacologia. Os levantamentos foram feitos, através de registro gerados por relatos de experiências vivenciadas por rezadeiras e comunidade em geral, localizada no bairro Vila Alta do município de Nova Olinda, Ceará. A preparação para o desenvolvimento da pesquisa seguiu a seguinte ordem de planejamento: levantamentos bibliográficos, delimitação da área de estudo, trabalho de campo e entrevistas com rezadeiras (dentre essas, conversas informais com as entrevistadas.) Dando continuidade, obtivemos como pontos positivos a produção de um álbum artesanal contendo as informações colhidas sobre as espécies e suas respectivas amostras. Como perspectivas, pretendemos aplicar um oficina na escola do mesmo bairro afim de repassar esse conhecimento para as crianças e instiga-las a conversar com seus parentes mais idosos sobre as utilidades de ervas medicinais ali presente. Aonde os trabalhos produzidos será apresentado e aberto ao público. Diante dessa biodiversidade das plantas medicinais, é relevante atentar para a distribuição desse conhecimento de forma escrita e oral, um conhecimento popular de grande importância, mesmo que ainda não apresente constatação científica. O vínculo que a pesquisa pretende alcançar é produzir um elo entre conhecimento produzido na universidade e comunidade, visando uma melhoria de vida para a população de baixa renda, através da disponibilidade de mais recursos terapêuticos.

PALAVRAS-CHAVE: FARMÁCIA VIVA; PLANTAS MEDICINAIS; EXPERIÊNCIA

ÁREA TEMÁTICA: SAÚDE

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER