

LEVANTAMENTO SOBRE O USO DE PLANTAS MEDICINAIS PARA HIPERTENSÃO ARTERIAL SISTÊMICA POR USUÁRIOS DE UMA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE CONCEIÇÃO DO ALMEIDA, BAHIA

Elizivaldo Silva Santos Junior¹; Ohana Luiza Santos de Oliveira ²

¹Graduando do Curso de Farmácia, Faculdade Maria Milza (FAMAM), skylinejunior@gmail.com; ²Docente da Faculdade Maria Milza (FAMAM), ohana.biomedica@yahoo.com.br.

Plantas são utilizadas terapêuticamente a milhares de anos e seguem sendo a principal modalidade de tratamento para uma grande parcela da população mundial. Além disso, o uso da fitoterapia está aumentando nos países ocidentais como tratamento complementar a medicina convencional. É necessário sinalizar que a utilização inadequada desses produtos orgânicos juntamente com sintéticos oferece riscos para o ser humano, pois podem produzir interação medicamentosa, que resultariam em efeitos adversos. O objetivo geral desse projeto em andamento consiste em verificar quais plantas medicinais são utilizadas para tratamento da Hipertensão Arterial Sistêmica (HAS) por usuários do programa de hipertensão e diabetes (HIPERDIA) cadastrados em uma unidade básica de saúde de Conceição do Almeida-BA, suas formas de preparo/ uso, bem como se há eficácia científica comprovada relacionada a estes espécimes vegetais. Este trabalho se caracteriza como uma pesquisa de campo descritiva e transversal, cuja construção metodológica decorre de princípios embasados na pesquisa quantitativa. O instrumento de pesquisa utilizado é um questionário semiestruturado, com número mínimo de 100 participantes, previamente aprovado no Comitê de Ética e Pesquisa (CEP) da Faculdade Maria Milza. Este questionário semiestruturado é composto por 20 perguntas, dividido em duas partes: dados sociodemográficos (sexo, etnia, estado civil, escolaridade, profissão e renda) e dados sobre o uso de plantas medicinais para o tratamento da hipertensão (plantas utilizadas para o tratamento de doenças, plantas utilizadas para HAS, com quem aprendeu, tempo de uso, efeito terapêutico, parte da planta utilizada, forma de obtenção, preparo e orientação profissional). Os métodos utilizados para a análise estatística descritiva serão: médias, medianas, desvio padrão qui-quadrado, regressão logística binária ao nível de 5% de significância estatística. Após a análise dos dados, será realizado estudo etnobotânico e etnofarmacológico. O propósito é listar, de acordo com a literatura as substâncias fitoquímicas descritas para as espécies de plantas que forem mencionadas, bem como relacionar com possíveis interações com os medicamentos sintéticos que os entrevistados afirmam fazer uso no questionário. O projeto prevê ao fim do levantamento de dados e eventual estudo etnofarmacológico, gerar influência positiva no tratamento da população municipal, através de um panfleto informativo, visando a junção eficaz do tratamento farmacológico de medicamentos sintéticos e plantas medicinais, gerando um alerta geral sobre os possíveis efeitos benéficos e adversos dessa combinação.

Palavras-chave: Interação Medicamentosa. Hipertensão. Etnobotânica. Etnofarmacologia.