

## **IMPLANTAÇÃO DO JARDIM TERAPÊUTICO NO CENTRO UNIVERSITÁRIO ADVENTISTA DE SÃO PAULO**

**SOUZA, Nicolle Cristina de Freitas,**

Centro Universitário Adventista de São Paulo, Engenheiro Coelho, São Paulo, Brasil.

**da ROCHA NETO, Argus Cezar,**

Centro Universitário Adventista de São Paulo, Engenheiro Coelho, São Paulo, Brasil.

**da ROCHA, Alanny Bahia de Oliveira,**

Centro Universitário Adventista de São Paulo, Engenheiro Coelho, São Paulo, Brasil.

### **RESUMO**

O jardim terapêutico, conforme preconizado pela lei 7.486/09, é entendido como um espaço destinado ao cultivo de plantas medicinais, onde o conhecimento científico e tradicional são colocados lado a lado, sendo um local de promoção à saúde, proporcionando conhecimento acerca do uso consciente e seguro das diferentes plantas medicinais. Tendo em vista o potencial farmacológico das plantas medicinais, sua correta identificação botânica, nutrição do solo, correlação da importância do cultivo com a época de coleta, bem como preparo e armazenamento adequado das amostras, esse projeto objetivou implantar um Jardim Terapêutico no Centro Universitário Adventista São Paulo, campus Engenheiro Coelho. Para tanto, a partir do resultado de um estudo etnobotânico realizado em forma de questionário no Centro Universitário Adventista de São Paulo, campus Engenheiro Coelho, foram selecionadas 39 espécies diferentes de plantas medicinais. Estas plantas foram adquiridas por meio de doação junto à prof. Dra. Cristina Tanikawa a partir do “Espaço Mandala” da Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP). As plantas foram multiplicadas e mantidas em vasos de 1 e 2 litros contendo uma mistura de solo argiloso e esterco aviário na proporção de 4:1 ou em bandejas de 100 células, recebendo irrigação diariamente. Após o período de aclimatização (5 meses), as plantas foram distribuídas segundo sua proximidade taxonômica em canteiros de 33 metros, adubados previamente com 1 kg/m<sup>2</sup> de cama de aves, respeitando-se o espaçamento, adubação de cobertura e a necessidade hídrica de cada espécie de interesse. Espera-se que o contato do ambiente acadêmico com a comunidade externa propicie um ambiente de aprendizado, desenvolvimento e troca de saberes.

**Palavras-chave:** Farmácia Viva; Plantas Medicinais; Jardim Terapêutico.