

Guaco

Autor(res)

Célia Regina Martinez Fortunato
Hiago Augusto Da Silva Oliveira
Silvana Santos Fagune
Beatriz Letícia Dos Santos
Thainara Luz Da Silva
Maria Cristina Ambrózio De Miranda Dos Santos
Larissa De Jesus Ramos Da Silva

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA DE SÃO PAULO

Resumo

Resumo: O Guaco é uma planta medicinal que contém cumarina e flavonoides, compostos com ação anti-inflamatória, antioxidantes e broncodilatadores, suas propriedades terapêuticas. Este trabalho tem por objetivo falar sobre o que se trata o Guaco e qual a sua finalidade, seu modo de uso, etc, tendo como objetivo mostrar seu lado científico e não só o lado do conhecimento popular.

Introdução: O Guaco é empregado nas afecções do aparelho respiratório: bronquite crônica, asma e tosse; nas dores de origem reumática; nos quadros febris, externamente é indicado nas dermatites, nos ferimentos e nas afecções da orofaringe. Os constituintes do Guaco relaxam a musculatura lisa das vias aéreas e estimulam a secreção do muco, facilitando a expulsão do catarro pela tosse.

Metodologia: Este trabalho foi realizado através de estudos sobre artigos científico, pesquisa em sites acadêmicos, livros de fitoterapia, com o objetivo de abordar o máximo de informações e conhecimentos possíveis.

Resultados e discussão: Os estudos disponíveis indicam que a principal forma farmacêutica utilizada, contendo derivado da droga vegetal, é o xarope. Em menor quantidade, também foram encontrados trabalhos que citam a preparação de soluções antissépticas contendo derivados do Guaco.

Conclusão: Diante de todas essas informações, é possível identificar que o Guaco possui ação terapêutica em vários aspectos que podem nos ajudar a controlar principalmente problemas relacionados ao aparelho respiratório. Além disso ele também possui propriedades antialérgicas, vasodilatadoras e anticoagulantes sendo útil para tratar alergias, problemas cardiovasculares e circulatórios como trombose, pressão alta e angina do peito.

