

NOVA PERSPECTIVA TERAPÊUTICA A BASE DE ANACADIUM HUMILE NO TRATAMENTO DE FERIDA CUTÂNEA INFECTADA POR STAPHYLOCOCCUS AUREUS

Autor(res)

Doroty Mesquita Dourado
Tauanne Fernanda Dos Santos
Carlos Henrique Marques Dos Santos
Gleyson Murillo Aguilera Moraes
Jouse Maiane Goncalves Torres
Lanubia Garcia De Araujo Vasconcelos
Mellânia Rodrigues Goveia
Damerson Muriel Souza Vasconcelos
Josimar José Torres

Categoria do Trabalho

Iniciação Científica

Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA - UNIDERP

Resumo

Trata-se de uma revisão sistemática de literatura com o objetivo de apresentar evidências científicas acerca da importância terapêutica do uso de Anacadium humile para o tratamento de feridas cutâneas infectadas. Estudo retrospectivo e analítico realizado no período de 1999 a 2021, nas bases de dados Bireme, UpToDate, Pubmed e Scielo. Utilizou-se a associação dos descritores “Fitoterapia”; “Plantas do Cerrado e Pantanal”; “Feridas contaminadas por bactéria”; “Fibras elásticas”. Dos 248 artigos analisados, 36 foram incluídos na revisão por atender aos critérios de inclusão. Dentre os resultados, evidenciou-se que os tratamentos convencionais apesar de eficazes (sendo o padrão ouro a Sulfadiazina 1% de prata), apresentam toxicidade para queratinócitos e fibroblastos humanos, com isso, conclui-se que serão necessárias novas pesquisas para comprovação da efetividade das novas opções de tratamento ou associação de fitoterápicos ao tratamento.