

## **Explorando a eficácia cosmética: estudos clínicos com ingredientes da Sabinsa Brasil**

Daisy Janice Aguilar Netz, Vitoria Horter, Andressa Laning Dorneles, Caroline Ortmann, Isabella Del Bosco, Eduarda Bittencourt Botegal Chites, Jessica Marinho Hilha, Camila Correa

Área: Pesquisa

A colaboração entre instituições acadêmicas e corporações em iniciativas de pesquisa é fundamental para impulsionar a inovação e o desenvolvimento tecnológico, desempenhando um papel crucial no avanço da ciência e no progresso da sociedade. Nesse sentido, a parceria entre a Sabinsa Brasil e o Niqfar-Univali tem sido de extrema importância, especialmente no apoio a projetos de pesquisa clínica relacionados a produtos cosméticos. Atualmente, dois estudos concluídos promovidos por essa parceria examinaram uma formulação contendo LactoSporin® em indivíduos que sofrem de acne, assim como a aplicação capilar combinada de LactoSporin® e Boswellin CG®, ambos ingredientes Sabinsa Brasil. Os estudos estão em processo de preparação de artigos científicos para publicação, visando disseminar os resultados e contribuir para o conhecimento na área. Além disso, há dois novos projetos sendo desenvolvidos por essas instituições, visando explorar ainda mais as possibilidades de pesquisa e desenvolvimento nesse setor. A contínua cooperação entre universidades e empresas como a Sabinsa Brasil certamente promete trazer avanços significativos no campo da pesquisa clínica de cosméticos e em outros campos correlatos, beneficiando assim a comunidade científica e a sociedade como um todo.

Palavras-chave: Acne facial; Cosmético; Tricologia; Pós-biótico.

Instituição vínculo: Universidade do Vale do Itajaí

Grupo de Pesquisa: Tecnologia farmacêutica, Farmacotécnica e garantia da qualidade

Parceiros / colaborações: Sabinsa Brasil