



V Mostra de Extensão, Ciência e Tecnologia

XXX Seminário de Iniciação Científica
XV Salão de Ensino e Extensão
V Mostra da Pós-Graduação Stricto Sensu
IV Seminário de Inovação Tecnológica

De 28 de outubro a
01 de novembro de 2024

INSCRIÇÕES ABERTAS

 UNISC

Título:	PRODUÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE XAMPUS, SABONETES EM BARRA E REPELENTES PARA OS DESABRIGADOS PELA ENCHENTE DE MAIO DE 2024 NO RIO GRANDE DO SUL		
Autores:	Juliana Librelotto Goettens Lauren Teichman Matheus Motta Lia Possuelo Janine Koepp Chana Medeiros Claudia Regina Müller		
Área	<input type="checkbox"/> Humanas <input type="checkbox"/> Sociais Aplicadas <input checked="" type="checkbox"/> Biológicas e da Saúde <input type="checkbox"/> Exatas, da Terra e Engenharias	Dimensão:	<input type="checkbox"/> Ensino <input type="checkbox"/> Pesquisa <input checked="" type="checkbox"/> Extensão <input type="checkbox"/> Inovação
<p>Introdução: O período compreendido entre o fim de abril e o início de maio de 2024, no qual aconteceram as enchentes no Rio Grande do Sul, trouxeram impactos significativos na vida dos gaúchos. A região dos Vales foi severamente afetada, com as águas invadindo ruas e casas, forçando muitas pessoas a abandonarem suas residências. Em função disso, perderam tudo, como móveis, roupas, calçados, utensílios domésticos e objetos pessoais de grande valor sentimental. Neste sentido, com o intuito de promover ajuda e amparo a quem foi afetado pela inundação, o Projeto Pró-Saúde da UNISC se mobilizou para realizar a produção de xampus, sabonetes glicerizados em barra e repelentes naturais, para os afetados. Objetivo geral: Relatar a vivência dos bolsistas do projeto Pró-Saúde na produção dos xampus, sabonetes em barra e repelentes que foram posteriormente distribuídos para os desabrigados da região dos Vales. Metodologia: Primeiramente avaliou-se que a produção deveria começar imediatamente, em função da urgência da situação; assim, os integrantes do Projeto Pró-Saúde e voluntários foram convocados para a fabricação desses produtos de higiene pessoal. Utilizou-se as matérias-primas existentes nos Laboratórios do Curso de Farmácia, obtidas a partir de um edital, no</p>			

Site do Evento: www.unisc.br/Mostra



V Mostra de Extensão, Ciência e Tecnologia

XXX Seminário de Iniciação Científica
XV Salão de Ensino e Extensão
V Mostra da Pós-Graduação Stricto Sensu
IV Seminário de Inovação Tecnológica

De 28 de outubro a
01 de novembro de 2024

INSCRIÇÕES ABERTAS

 UNISC

final de 2023, por este mesmo grupo. Foram utilizados como ativos das formulações, extratos obtidos a partir de cravo da Índia, alecrim e citronela, submetidos à maceração por 1 semana. Após a fabricação dos extratos, os mesmos foram adicionados às formulações do xampu, sabonete e repelente, desenvolvidas pelos professores e bolsistas. Para a produção dos sabonetes foram utilizadas embalagens de leite UHT como forma para moldar os sabonetes em barra. Já para a embalagem dos xampus e repelentes, utilizou-se garrafinhas PET, como uma forma de promover a sustentabilidade. Os produtos foram produzidos nos Laboratórios de Tecnologia Farmacêutica da UNISC. **Resultados:** A produção dos produtos de higiene pessoal contou com a participação de aproximadamente 40 voluntários. Durante 2 meses foram produzidos 650 frascos de xampu neutro com extrato de alecrim (200 litros), 300 frascos de xampu infantil (60 litros), 188 barras de sabonete glicerinado em barra artesanal com extrato de cravo, e 150 frascos de repelente com extrato de citronela (60 litros). Esses produtos foram distribuídos para os desabrigados juntamente com outros produtos de higiene pessoal (pasta de dente, escova dental, papel higiênico, fraldas, condicionador, etc) que foram arrecadados na instituição, formando um kit de higiene pessoal. Após a produção e montagem dos mesmos, foi organizada a logística de distribuição e entregue às pessoas que seriam beneficiadas. Esta ação teve uma ampla visibilidade na sociedade, sendo divulgada no Jornal do Almoço e Jornal Nacional, da RBS/Globo, no Jornal Band RS da BAND, no jornal Gazeta do Sul e na Rádio Arauto. **Conclusão:** Tendo em vista os resultados obtidos, através da produção e distribuição dos xampus, sabonetes glicerinados em barra e repelentes, conclui-se que essa ação trouxe uma grande bagagem de aprendizado e empatia para os bolsistas do projeto Pró-Saúde e demais voluntários. Também, os alunos tiveram a oportunidade de conhecer um pouco mais sobre como é feita a produção desses produtos. Dessa maneira, foi possível ajudar e amparar os afetados pelas enchentes, contribuindo para que pudessem recomeçar as suas vidas.

Link do Vídeo:

<https://drive.google.com/file/d/1bXpoJaOlc6vcuUti9k3Nh2ghs4Cmhmzq/view?usp=sharing>

Site do Evento: www.unisc.br/Mostra