



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:	SÉRIE DE LIVES COMO ESTRATÉGIA DE DIVULGAÇÃO DE CIÊNCIA E CONSCIENTIZAÇÃO SOBRE VACINAS		
Autores:	Bruna Danyelle Duarte Machado Ana Laura Oliveira de Carli Cristina Bonorino Elizandra Braganhol Denise Henriqsson Andréia Rosane de Moura Valim Lia Gonçalves Possuelo		
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
Resumo:	<p>Introdução: Apesar do aumento na cobertura vacinal em 2023 para mais da metade dos imunizantes do Programa Nacional de Imunização (PNI), o Brasil vem enfrentando, desde 2016, a problemática da Hesitação Vacinal. Esse fenômeno, caracterizado pela relutância ou recusa em receber vacinas, representa uma preocupação crescente em saúde pública devido aos fatores multifacetados que o influenciam, como o acesso limitado aos serviços de saúde, a disseminação de informações falsas e a insegurança em relação aos imunizantes. Nesse contexto, a Educação Permanente em Saúde (EPS), por meio do Programa Saúde nas Escolas (PSE), tem-se mostrado como importante instrumento na comunicação com a população sobre imunização. Objetivo: Apresentar o cenário de lives sobre vacinas realizadas como parte de estratégia de popularização da ciência e tecnologia, objetivando conscientizar a comunidade escolar sobre a importância da vacinação e seus mecanismos. Metodologia: Foram realizadas, mensalmente, lives que abordavam o tema da vacinação em diferentes perspectivas. As transmissões síncronas foram realizadas pelo canal Unisc Ao Vivo dentro da plataforma</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

YouTube e ficaram salvas para que pudessem ser assistidas posteriormente de forma assíncrona. As lives foram mediadas por professoras e ministradas por profissionais convidados da área da saúde. O público-alvo foi a população em geral, com foco na comunidade escolar, que recebia o link de acesso com antecedência de suas respectivas secretarias. **Principais Resultados:** A série de lives foi composta pelos seguintes temas: “Do laboratório para a população: Tudo o que você precisa saber sobre a nova Vacina da Dengue”, “Mitos e verdades: Tudo o que você precisa saber sobre a Hepatite B” e “Projeto Imunização: Vacina Sim – Zé Gotinha nas Escolas”. Sendo que na primeira houve 137 visualizações, na segunda 120 e na última 136 visualizações. Em média, 21% do total das visualizações foram feitas de forma assíncrona. Por meio de um cadastro online feito pelos telespectadores síncronos, constatou-se que 63% deles eram profissionais da educação e o restante do público era composto por profissionais da saúde, estudantes e do controle social. Quanto a origem dos cadastrados, 92% eram provenientes do Rio Grande do Sul, 6% de outros estados e 2% de outros países. **Conclusões do Trabalho:** As lives realizadas no contexto do Programa Saúde nas Escolas (PSE) mostraram-se fundamentais para a conscientização sobre a importância da vacinação, especialmente entre a comunidade escolar. Ao proporcionar um espaço acessível para o esclarecimento de dúvidas e a discussão de temas relevantes, essas transmissões ajudaram a combater a desinformação e a disseminação de mitos sobre vacinas. A participação da comunidade escolar nessas atividades é crucial, pois educadores, estudantes e pais tornam-se multiplicadores de conhecimento, capazes de contrapor informações falsas com base em dados científicos confiáveis. Dessa forma, as lives não apenas promovem a saúde pública, mas também fortalecem a confiança nas vacinas, contribuindo para uma sociedade mais informada e protegida. Além disso, a possibilidade das lives serem assistidas em hora oportuna, permitiu que mais pessoas tivessem acesso ao conteúdo, ratificando que elas formam um importante canal de comunicação e divulgação científica.

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

Link do Vídeo:

https://drive.google.com/drive/folders/1ZMotTN2_61tAacsIKbvnCfMnccVunwL9?usp=sharing

Site do Evento: www.unisc.br/Mostra