



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:	ANÁLISE DOS PROGRAMOS DE RASTREAMENTO DE CÂNCER DE COLO DO ÚTERO E MAMA EM TAQUARI, RIO GRANDE DO SUL: UM ESTUDO DE 2016 A 2023		
Autores:	Êmily Oliveira Gonçalves Kauane Hermes Pereira Ana Paula Helfer Schneider		
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 checked="" type="checkbox"/> Ensino <input type="checkbox"/> Pesquisa <input type="checkbox"/> Extensão <input type="checkbox"/> Inovação
Resumo:	<p>Introdução: O câncer de colo de útero (CCU) e em especial o câncer de mama (CM), é o tumor que mais mata mulheres no Brasil segundo dados de 2022 do Instituto Nacional de Câncer (INCA), além de ser um grave problema de saúde pública. A temática foi abordada visando entender como mulheres de uma cidade do interior do Rio Grande do Sul são diagnosticadas pelo Sistema Único de Saúde. Justificativa e Objetivos: O objetivo do estudo consiste em analisar a realização de exames de rastreamento e diagnóstico para o câncer de colo do útero e mama entre mulheres de 25 a 64 anos no município de Taquari no período de 2016 a 2023 pelo Sistema Único de Saúde (SUS). Metodologia: Foi analisado através da plataforma SISCAN (Sistema de Informação do Câncer), disponibilizada no sistema DataSUS, os exames realizados para rastreio e diagnóstico para o Câncer de Colo do Útero e de Mama em mulheres dentro da faixa etária de 25 a 64 anos no período de 2018 a 2023 na cidade de Taquari, localizada no Rio Grande do Sul. Resultados principais: Foi possível analisar que nos anos de 2016, 2018 e 2019 foi realizado maior quantidade de exames de citologia do colo de útero com respectivos valores de exames por rastreamento, 880 exames em 2016, 855 em 2018 e 893 em 2019. Enquanto os exames de mamografia apresentaram muitos exames no ano de</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

2017, com um total de 824 exames realizados, e em 2018 com 797 exames, pôde ser observado uma baixa significativa no ano de 2023, com 646 exames. Conclusão: Baseando-se neste estudo, observa-se a importância que o diagnóstico e rastreamento do Câncer de colo do útero e de mama possui em Taquari, no Rio Grande do Sul. O referido estudo demonstra resultados significativos para a eficácia dos planos de ações da Saúde Pública municipal e como uma cidade do interior do estado consegue usufruir do que é recebido do governo estadual e federal para a saúde das mulheres.

Link do Vídeo:

https://drive.google.com/file/d/1y5N55DOKfNQ_KwTxrUIT_ffVOy7nXCqN/view