

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: ANÁLISE EPIDEMIOLÓGICA: DOENÇAS CARDIOVASCULARES DE CAUSAS MÚLTIPLAS EM ADULTOS NA REGIÃO CRAJUBAR (2019-2022)

Relatoria: Kethylen Yasmin Lucena Furtado
Iran Nunes da Silva
Karine de Souza Oliveira

Autores: Amanda Leal Bezerra
Israel Ferreira de Oliveira
Helvis Eduardo Oliveira da Silva

Modalidade: Pôster

Área: Eixo 1: Assistência, gestão, ensino e pesquisa em Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: A crescente prevalência de doenças cardiovasculares (DCV) têm se tornado uma lacuna considerável para a saúde pública, principalmente em adultos. Diante dessa situação preocupante, é essencial investigar as múltiplas causas das doenças cardiovasculares por meio da análise epidemiológica. Isso auxilia a ter uma compreensão mais completa do problema e a oferecer orientações sobre intervenções eficazes focadas na promoção da saúde. **Objetivo:** Analisar a incidência e a prevalência das doenças cardiovasculares de múltiplas causas em adultos nos municípios Crajubar - Ceará ao longo dos anos de 2019 a 2022, visando propor estratégias de promoção da saúde e prevenção. **Método:** Trata-se de um estudo epidemiológico, descritivo e com abordagem quantitativa, realizado durante os meses de março a junho de 2024. Foram analisados dados secundários referentes aos anos de 2019 a 2022, que detalham a evolução com base em variáveis como idade e gênero nos municípios do Crajubar, localizados no Ceará. Essas informações foram obtidas na plataforma Departamento de Informação e Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS) e posteriormente organizadas em tabelas no Excel para análise estatística descritiva. **Resultados:** No período estudado observou-se que o município de Juazeiro do Norte obteve um maior número de óbitos por causas múltiplas no ano de 2019, com 63,72% de casos, isto pode estar atribuído a densidade populacional mais alta, estilo de vida da população local e falta de investimento na promoção em saúde voltadas para doenças cardiovasculares. Foi observada uma maior prevalência de óbitos por doenças do aparelho circulatório na população masculina entre 50 e 59 anos, devido à resistência em buscar atendimento médico e a fatores biológicos como baixos níveis de hormônios cardioprotetores. Além disso, o município de Barbalha destacou-se com o maior número de internações por DCV pelo SUS ao longo dos anos, com o total de 3.307 internados, comparado a Juazeiro do Norte e Crato. **Conclusão:** Dessa forma, observou-se uma alta incidência de DCV, correlacionada a fatores múltiplos e a condução de estratégias de promoção da saúde, como campanhas de conscientização e programas de prevenção, nos municípios, são cruciais para reduzir a incidência de DCV e melhorar a qualidade de vida da população adulta na região.