

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

ANÁLISE EPIDEMIOLÓGICA DA TOXOPLASMOSE GESTACIONAL NO ESTADO DO PARÁ, BRASIL, 2019 E

Título: 2023

2023

Relatoria: Rose Lorena Barbosa Favacho

Ewerton Lourenço Barbosa Favacho

Autores: Jhonata Marx Teles Pimentel

Danielly Guerra de Aguiar

Liliane Costa dos Santos Gomes

Modalidade: Pôster

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

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: A toxoplasmose é uma doença zoonótica causada pelo parasita Toxoplasma gondii. Quando uma mulher é infectada durante a gestação, existe o risco de transmissão do parasita para o feto, o que pode resultar em complicações graves. Objetivo: Realizar o levantamento de casos notificados de toxoplasmose gestacional no Estado do Pará, 2019 e 2023. Métodos: O presente estudo adota uma abordagem descritiva e retrospectiva, analisando dados secundários registrados no Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN) entre 2019 e 2023. As variáveis analisadas incluem o número de casos notificados/confirmados em gestantes. Segue as diretrizes da Resolução 510/2016 do Conselho Nacional de Saúde, que dispensa a submissão ao Comitê de Ética em Pesquisa para estudos com dados secundários que não permitem a identificação individual dos participantes. Resultados e Discussão: Durante o período analisado, foram notificados 1816 casos de toxoplasmose gestacional no Estado do Pará. Dentre estes, apenas 67,29% (1222/1816) dos casos foram confirmados. Em relação à distribuição anual dos casos confirmados, o ano de 2021 registrou a maior quantidade de gestantes acometidas, com 27,66% (338/1222) dos casos confirmados. O segundo maior percentual foi observado em 2023, com 26,35% (322/1222), seguido por 2022 com 21,77% (266/1222). Em 2020, o percentual foi de 14,24% (174/1222). O ano de 2019 apresentou o menor percentual de casos confirmados, com aproximadamente 9,98% (122/1222). Segundo os critérios de diagnóstico do Ministério da Saúde, todos os recém-nascidos de mulheres com toxoplasmose confirmada devem ser acompanhados para investigar a possibilidade de transmissão vertical. No entanto, alguns estudos indicam que menos da metade desses casos é devidamente investigada e notificada. Realizar o pré-natal no primeiro trimestre da gestação é crucial para o diagnóstico precoce da doença, permitindo que o tratamento seja iniciado rapidamente e aumentando sua eficácia na prevenção ou redução das consequências para o recém-nascido. Conclusão: O presente estudo destacou deficiências no sistema de notificação e acompanhamento dos casos, comprometendo a detecção e tratamento adequados, especialmente na prevenção da transmissão vertical da doença. Assim, é essencial implementar um prénatal eficiente, iniciado no primeiro trimestre da gestação, que inclua diagnóstico precoce, tratamento adequado e orientação detalhada às gestantes sobre os riscos e medidas preventivas.