**A IMPORTÂNCIA DO ENFERMEIRO NA ASSISTÊNCIA AO RECÉM-NASCIDO COM MICROCEFALIA RELACIONADA AO ZIKA VÍRUS.**

1Camile Xavier Sabino; 2Giovanna Marcella Monteiro do Monte; 3Akio Gabriel Ramos da Silva; 4Luma Rôlo Marques; 5Lorrane Teixeira Araújo.

1,3,4 Acadêmico de Enfermagem do Centro Universitário Fibra, Belém, Pará, Brasil. 2 Acadêmica de Enfermagem da Universidade do Estado do Pará - UEPA, Belém, Pará, Brasil, Enfermeira 5 Graduada pela Universidade do Estado do Pará-UEPA, Belém, Pará, Brasil.

**E-mail do Autor Principal:** xaviercamile7@gmail.com

**Eixo Temático:** Obstetrícia em Saúde

**Introdução**: O Zika Virus (ZIKV) é um arbovírus transmitido pelo mosquito Aedes Aegypt. Foi identificado pela primeira vez na floresta Zika, localizada na África, em um macaco do gênero Rhesus. No Brasil, os primeiros casos confirmados de ZIKV foram registrados em 2015. As aparições da microcefalia tiveram sua gênese em Pernambuco, e circundam outros estados do nordeste. Desde então, a comunidade científica brasileira e internacional procurou respostas diante das lacunas criadas relacionadas aos altos índices da microcefalia, visto que no decorrer dessas investigações foi encontrado material genético do ZIKV em amostras do líquido amniótico, corroborando para a sua correlação com a microcefalia. **Objetivo**: Descrever a importância do enfermeiro na assistência ao recém-nascido com microcefalia na Atenção Básica de Saúde. **Metodologia**: Trata-se de uma revisão de literatura realizada por meio do levantamento nas bases de dados da Biblioteca Virtual em Saúde (BVS), MedLine, Lilacs e BDEnf, utilizando os Descritores em Ciências da Saúde “Enfermagem”, “Zika Vírus” e “Microcefalia”. Dos 26 artigos encontrados, foram incluídos artigos completos na língua portuguesa, inglesa e espanhola entre 2018 e 2023, disponíveis nas bases indexadas. Foram excluídos artigos fora da temática, duplicados e de idiomas diferentes. **Resultados e Discussão**: Ao final das buscas nas bases de dados, foram encontrados 19 artigos, dos quais 03 foram selecionados para integrar o presente trabalho após a leitura na íntegra. Em relação aos resultados obtidos, 02 dos artigos utilizados são estudos qualitativos, um dos quais destaca os sentimentos maternos, em sua maioria de medo, choque ou tristeza, diante da microcefalia. Ademais, as entrevistas analisam o conhecimento das mães sobre essa condição, que se demonstraram insuficientes, e os desafios no cuidado do filho com microcefalia. O segundo estudo destaca a importância de um olhar ampliado para as complicações/sequelas da Zika e a necessidade de qualificação no cuidado dos profissionais que trabalham com crianças acometidas por microcefalia pelo Zika Vírus, especialmente devido à assistência de enfermagem restritiva atual. Por fim, o terceiro artigo é um estudo descritivo de caso, que frisa os diagnósticos e intervenções de enfermagem nesse contexto. **Considerações Finais**: Assim sendo, a leitura das literaturas que compõem o presente trabalho destacam a importância do enfermeiro na assistência ao recém-nascido com microcefalia. É notável a precariedade do conhecimento a respeito do tema, demonstrado pelos resultados do estudo qualitativo citado, e a necessidade de um auxílio a essas crianças, assim como a suas mães, para melhor cuidado e qualidade de vida para ambos. Nesse contexto, o papel do enfermeiro é essencial como um dos principais agentes de saúde envolvidos na Atenção Básica de Saúde, e consequentemente no cuidado aos pacientes microcefálicos. Logo, espera-se que o presente trabalho influencie uma maior pesquisa científica sobre o tema, destacando a necessidade de uma melhoria na qualificação e atendimento do enfermeiro, que melhore os diagnósticos e intervenções de enfermagem sobre recém-nascidos com microcefalia relacionada ao ZIKV.

**Palavras-chave:** Enfermagem; Microcefalia; Zika Vírus.

**Referências**

CRUZ, G. V. S. F. *et al*. Diagnósticos e intervenções de enfermagem a criança com síndrome congênita zika vírus. **Nursing (São Paulo)**, v. 22, n. 253, p. 2949-2950, 2019. Disponível em: <https://www.revistanursing.com.br/index.php/revistanursing/article/view/337/321>.Acesso em: 13. Maio 2023.

FARIAS, F. P. P. *et al*. Cuidado de enfermagem na atenção primária à saúde às crianças com microcefalia relacionada ao Zika vírus. **Arquivos de Ciências da Saúde da UNIPAR**, v. 27, n. 4, p. 1752-1753, 2023. Disponível em: <https://ojs.revistasunipar.com.br/index.php/saude/article/view/9639/4649>. Acesso em: 13. Maio 2023.

SANTOS, F. S. *et al.* Aleitamento materno de crianças com microcefalia no contexto do zika vírus. **Cogitare Enfermagem**, v. 26, 2021. Disponível em: <http://www.revenf.bvs.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1414-85362021000100324>. Acesso em: 13. Maio 2023.