

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: ATENÇÃO À DOENÇA FALCIFORME NO PERÍODO NEONATAL
Relatoria: NATÁLIA MARIA DE LIMA SILVA
Ácillen Josina Barbosa da Silva
Autores: Eduarda Tainá da Silva Mendonça
Jaiane Maria Veríssimo de Lima Silva
Ana Karoliny da Paz Santos
Modalidade: Pôster
Área: Eixo 1: Assistência, gestão, ensino e pesquisa em Enfermagem
Tipo: Pesquisa
Resumo:

Introdução: A doença falciforme é uma condição genética hereditária que afeta a forma e a função das hemácias, as células vermelhas do sangue. No período neonatal, ou seja, nos primeiros meses de vida de um bebê, a doença falciforme pode se manifestar de diversas formas, uma vez que as crianças afetadas começam a produzir hemácias anormais. Isso pode levar a uma série de complicações, como anemia, dor intensa, infecções e até mesmo danos em órgãos. O diagnóstico precoce e o acompanhamento médico são cruciais para garantir o tratamento e cuidado adequado desde os primeiros dias de vida. **Objetivo:** Realizar levantamento na literatura científica sobre a doença falciforme do período neonatal. **Método:** Trata-se de uma revisão da literatura, realizada em Novembro de 2023, onde foram selecionados artigos em português e inglês dos últimos 5 anos, nas bases de dados subsequentes: PubMed, Biblioteca Virtual de Saúde (BSV), Medline e Lilacs, utilizando os descritores do DeCs: "Triagem Neonatal", "Doença Falciforme", "Anemia". **Resultados/Discussão:** Na busca realizada sobre esse eixo temático foram encontrados 23934 artigos em inglês e 738 artigos em português. Onde os principais fatores de risco para a mortalidade infantil são as precárias condições socioeconômicas e demográficas e o baixo Índice de Desenvolvimento Humano (IDH). **Considerações finais:** Portanto, há uma precisão com maior envolvimento dos gestores em saúde de modo que à assistência pré-natal, com a realização de ações que favorecem a saúde e a prevenção de doenças e agravos, assegurando os serviços sobre a importância no atendimento destes grupos vulneráveis.