

## Trabalho apresentado no 12º CBCENF

**Título:** ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO PORTADOR DE ANEMIA FALCIFORME A PARTIR DA PERSPECTIVA DAS PUBLICAÇÕES LITERÁRIAS

**Relatoria:** Jackson Roza Fernandes

**Autores:**

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Integralidade do cuidado

**Tipo:** Monografia

**Resumo:**

Este é um trabalho de conclusão de curso, apresentado como requisito para a obtenção do título de Enfermeiro. Com este intuito, foi efetuada revisão de publicações nacionais, utilizando as seguintes bases: BDEF, LILACS, PUBMED, Scielo, Google Acadêmico, além de pesquisa na Revista Brasileira de Hematologia e Hemoterapia. Os descritores utilizados foram: "Anemia falciforme", "Anemia falciforme cuidados", "Anemia falciforme enfermagem", "cuidados enfermagem", "hidroxiureia", "hemoglobina fetal", "HbSS". Tomou-se como corte temporal, o período compreendido entre 1997 e 2007. Objetivos do Estudo: Identificar os fatores e ações que indicam a atuação de enfermagem no cuidado do cliente com Anemia Falciforme. Analisar fatores e ações identificados como de enfermagem no paciente portador de Anemia Falciforme nos artigos pesquisados. Resultados: De acordo com o estudo, foram selecionados 19 trabalhos no período de 1997 à 2007, dos trabalhos selecionados, 16 (84,21%) de variadas ciências da saúde, 3 (15,79%) trabalhos de enfermagem, num total de 19 (100%) artigos selecionados para o estudo. Conclusões: A enfermagem tem um papel fundamental na melhoria da qualidade de vida das pessoas que são acometidas pela anemia falciforme, pois podem implementar diversas ações voltadas para esta população, como ações educativas voltadas à orientação genética e reprodutiva, controle da dor e crises de falcização e hidratação constante. Porém os estudos da anemia falciforme na área da enfermagem não são muito difundidos, com literatura escassa, como foi identificado neste trabalho. O que pode acarretar certa dificuldade para os profissionais que lidam com pacientes falcêmicos na práxis, devido a um certo déficit de informação sobre a doença.