

## Trabalho apresentado no 25º CBCENF

**Título:** SISTEMATIZAÇÃO DA ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM A UM PACIENTE COM ENCEFALITE POR CHIKUNGUNYA: RELATO DE CASO

**Relatoria:** Isaura de Sousa Ferreira  
Danielle Alves Falcão  
Pedro Henrique Ferreira Modesto

**Autores:** Francisca do Carmo Mahara Gomes de Lima  
Tercio Luz Barbosa  
João Victor Sousa Xavier

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Dimensão ético política nas práticas profissionais

**Tipo:** Relato de experiência

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** A Sistematização da Assistência de Enfermagem (SAE) utiliza métodos e estratégias de trabalho científico, para identificar diferentes situações em saúde e implementar ações de assistência. Através do Processo de Enfermagem (PE) por meio das taxonomias NANDA e NIC é capaz de relacionar diagnósticos e intervenções que auxiliam na tomada de boas decisões clínicas. A encefalite é a evolução mais grave da infecção por Chikungunya, causa infecção do parênquima cerebral com sintomas como: febre aguda, exantema difuso, alteração do nível de consciência e crises epilépticas focais. A assistência de enfermagem é indispensável ao paciente neurológico e a implementação da SAE torna-se primordial para uma boa evolução clínica. **OBJETIVO:** Relatar a experiência e apresentar o PE a paciente neurológico em um hospital regional. **METODOLOGIA:** Estudo descritivo, qualitativo, do tipo relato de experiência de integrante da Liga Acadêmica de Neurologia e Neurocirurgia da UFPI/CSHNB, na ala neurocirúrgica de um hospital regional em Picos-PI. Por se tratar de um relato de experiência, não se fez necessária a submissão ao Comitê de Ética em Pesquisa. **RESULTADOS E DISCUSSÃO:** A encefalite por arbovírus resulta em diversas sequelas neurológicas e apresenta altas taxas de mortalidade, principalmente em crianças e adolescentes. Tendo em vista os casos cada vez mais comuns de Chikungunya, torna-se relevante a realização de testes sorológicos para a detecção precoce do IGM em casos suspeitos de encefalite. Implementando o PE, foi possível identificar o risco de queda e de autopercepção prejudicada, além de elencar intervenções como controle do ambiente e monitoramento do estado neurológico. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** Estudos como esse são essenciais para a vigilância epidemiológica, pois a infecção por chikungunya é muito discutida e enfrentada no Brasil em virtude do aumento de casos em alguns períodos. É necessário estar vigilante, em termos das complicações decorrentes a esta, e aplicar sempre a SAE, buscando a melhor evolução clínica do paciente. **Palavras Chave:** Cuidados de Enfermagem, Encefalite Infecciosa, Processo de Enfermagem. COSTA, B. K.; SATO, D. K. Encefalite viral: uma revisão prática sobre abordagem diagnóstica e tratamento. *Jornal de Pediatria*, v. 96, p. 12-19, 2020. TANNURE, M. C.; PINHEIRO, A. M. SAE: sistematização da assistência de enfermagem: guia prático, 2 ed. p. 298-298, 2011.