

Trabalho apresentado no 20º CBCENF

Título: ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO PACIENTE PORTADOR DE NEUROCISTICERCOSE: RELATO DE EXPERIÊNCIA

Relatoria: INGRID DE CAMPOS ALBUQUERQUE
LAÍS BARRETO ARAGÃO
JÉSSICA BRITO RODRIGUES

Autores: ROSANA DE JESUS SANTOS MARTINS
CLARISSA GALVÃO DA SILVA
LIVIA ALESSANDRA GOMES AROUCHA

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Cuidado, Tecnologia e Inovação

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

INTRODUÇÃO: A cisticercose do sistema nervoso central representa a parasitose de maior prevalência mundial e a causa mais frequente de epilepsia. O agente da neurocisticercose humana é o *Cysticercus cellulosae*, larva de *T. solium*, que tem o porco como hospedeiro intermediário. Os ovos ingeridos pelo homem originam embriões hexacantos que caem na corrente sanguínea e iniciam a invasão de diferentes órgãos: olhos, músculos, pele e SNC. Quando isso ocorre, o homem passa a ser o hospedeiro intermediário do ciclo dessa parasitose. **OBJETIVO:** Expor a experiência da aplicação da sistematização da assistência de enfermagem ao paciente portador de neurocisticercose. **METODOLOGIA:** Trata-se de um relato de experiência sobre a assistência de enfermagem prestada a paciente com diagnóstico médico de neurocisticercose no Hospital Universitário de São Luís - MA, durante 02 a 10 de fevereiro de 2017, utilizando a Sistematização da Assistência de Enfermagem (SAE) com a Taxonomia II NANDA, Classificação NIC e NOC. **RESULTADOS:** Os diagnósticos encontrados foram: ansiedade, medo, constipação, motilidade gastrointestinal disfuncional (diminuída), dor aguda, insônia, deambulação prejudicada, disfunção sexual, risco de quedas e risco de infecção. As intervenções realizadas foram: realizar administração de medicamentos conforme prescrição, avaliar os sinais vitais, auxiliar massagem abdominal para melhora da peristalse, orientar sobre patologia e terapêutica, preparo para procedimento, deambulação somente acompanhada, exercícios ativos no leito, massagem abdominal e supervisionar adesão ao tratamento. **CONCLUSÃO:** Observou-se excelentes respostas das necessidades humanas básicas afetadas, quanto a ausência da constipação, melhora do padrão de sono, diminuição do medo e ansiedade.