

Trabalho apresentado no 14º CBCENF

Título: SISTEMATIZAÇÃO DA ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO PACIENTE PORTADOR DE MENINGOENCEFALITE TUBERCULOSA

Relatoria: BRUNO SARKIS DE OLIVEIRA
BARBARA MISSLANE DA CRUZ CASTRO

Autores: EPITACIO CONSENTINE GASPAR
JANAINA SANTANA CARNEIRO
JOICE CLARET NEVES BARBOSA

Modalidade: Pôster

Área: Ética e legislação em enfermagem

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

Tendo em vista a problemática da Meningoencefalite Tuberculosa, Hidrocefalia e Hepatite Medicamentosa na saúde pública, torna-se fundamental que sejam despendidos esforços na tentativa de melhorar o prognóstico dos indivíduos acometidos por esta doença. Estes indivíduos necessitam de assistência de uma equipe multiprofissional e interdisciplinar abrangendo áreas de medicina, enfermagem, nutrição, fisioterapia, psicologia e outras. A abordagem deste estudo restringiu-se à Assistência de Enfermagem específica ao estudo do caso em questão. Tendo como pressuposto que o enfermeiro presta cuidados integrais e contínuos ao indivíduo, desde seu estado mais estável ao mais crítico, julga-se relevante a utilização de um método que lhe permita dispensar assistência mais qualificada e organizar suas ações. Este método, conhecido como Sistematização da Assistência de Enfermagem (SAE), é utilizado através do Processo de Enfermagem. O Processo de Enfermagem pode ser definido como aplicação prática de um modelo assistencial ou teoria de enfermagem na assistência aos pacientes. Este Processo é um instrumento metodológico que possibilita identificar, compreender, descrever, explicar e/ou prever a resposta do paciente aos problemas de saúde, e determinar que aspectos dessas respostas exijam uma intervenção profissional. O presente estudo de caso tem como objetivos: Identificar a fisiopatologia, as manifestações clínicas, e os cuidados de Enfermagem da Meningoencefalite Tuberculosa; Usar o processo de Enfermagem como referencial para o cuidado do paciente portador de Meningoencefalite Tuberculosa; Elaborar um plano de cuidados de Enfermagem baseado no modelo conceitual de Horta (Necessidades Humanas Básicas), visando amenizar as problemáticas existentes e prevenir possíveis complicações; Identificar os problemas de Enfermagem e os colaborativos no paciente portador de Meningoencefalite Tuberculosa identificando diagnósticos de enfermagem precisos, considerando as necessidades do paciente e a patologia em questão. O estudo foi desenvolvido no Hospital Tropical de Manaus, em Novembro de 2009. Entre os diagnósticos de enfermagem identificados incluíram-se: Déficit do autocuidado para alimentação, banho/higiene, higiene íntima, vestir-se/arrumar-se, Integridade da pele prejudicada, Perfusão tissular periférica ineficaz, Risco para infecção, Risco para aspiração, Risco para integridade da pele prejudicada e Mobilidade Física Prejudicada.