

MENINGITES BACTERIANAS: UM ESTUDO DESCRITIVO SOBRE OS CUIDADOS DE ENFERMAGEM AO PACIENTE ACOMETIDO PELA DOENÇA

Ravena de Souza Batista¹, Joice Imaculada Brito dos Santos², Francisco José Sousa Silva³, Samia Jardelle Costa de Freitas Maniva⁴, Regina Kelly Guimarães Gomes Campos⁵

¹Discente do Curso de Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA). E-mail: ravenadesouza@gmail.com

²Discente do Curso de Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA). E-mail: joice.britosantos@hotmail.com

³Discente do curso de Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA). E-mail: franzessilva@gmail.com

⁴Enfermeira. Docente do Curso de Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA). Doutora em enfermagem.

E-mail: samiajardelle@unicatolicaquixda.edu.br

⁵Enfermeira. Docente em Enfermagem do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA).

Mestre em Saúde Pública.

E-mail: reginakelly@unicatolicaquixada.edu.br

RESUMO

Introdução: a meningite bacteriana é uma infecção que acomete o Sistema Nervoso Central, levando à inflamação nas meninges e no espaço subaracnóide. Pode ser decorrente de uma infecção na corrente sanguínea ou secundária a outras infecções, pode causar grandes danos neuropsicológicos e cognitivos, independente do organismo causador da doença. Objetivo: descrever os cuidados do enfermeiro ao paciente acometido pela doença, segundo a NANDA e a NIC. Método: estudo descritivo realizado no mês de abril de 2018, empregando as taxonomias de diagnósticos (NANDA-I) e intervenções de enfermagem (NIC). Resultados: identificando a sintomatologia desses pacientes é possível diagnosticar e traçar um plano de cuidados de enfermagem de acordo com os seus sinais clínicos. Diagnósticos identificados: hipertermia caracterizado por letargia relacionado à doença, onde suas intervenções consistem no controle da infecção, monitorização de sinais vitais e controle de medicamentos. Confusão aguda caracterizada por alteração do nível de consciência relacionado à alteração no ciclo sono-vigília, suas principais intervenções são o controle da dor, melhora do sono e administração de medicamentos. Dor aguda caracterizada por comportamento expressivo relacionado à agente lesivo biológico (infecção), suas intervenções consistem em administração de analgésicos, controle da dor e controle do ambiente: conforto. Conclusão: é fundamental que o enfermeiro saiba identificar os sinais e sintomas do paciente acometido por meningites bacterianas e com auxílio da Sistematização da Assistência de Enfermagem, elabore diagnósticos e intervenções, pois este é um guia que contribui para a tomada de decisões eficazes e precisas, com o intuito de obter resultados esperados, orientações corretas sobre a doença e reabilitação do paciente.

Descritores: Meningites. Diagnósticos de enfermagem. Cuidados de Enfermagem.