**ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM A UM PACIENTE LÚPICO COM CISTITE HEMORRÁGICA ADVERSA AO USO DE CICLOFOSFAMIDA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA.**

Autores: Jeniffer Bezerra Guimarães Barreto1, Iramar Borba de Carvalho Nogueira2, Adriely Victor de Siqueira3, Gésica Kelly da Silva Oliveira4, Mariana Carolini Oliveira Faustino5.

Instituições: 1-Enfermeira. Residente em Unidade de Terapia intensiva/Universidade federal de Pernambuco/Hospital das Clínicas. Recife, Pernambuco. Brasil. Apresentador. 2- Enfermeira da Clínica médica do Hospital das Clínicas. Recife, Pernambuco. Brasil. Mestre em Saúde e Ambiente pela Universidaded federal do Maranhão. Orientador. 3- Enfermeira. Residente em saúde da criança/Universidade federal de Pernambuco/Hospital das Clínicas. Recife, Pernambuco. Brasil. 4- Enfermeira. Mestre em Educação em Ciências e Matemática pela UFPE|CAA. Especialista em Urgência e Emergência. Especialista em Ginecologia e Obstetrícia. Residente em Enfermagem Cirúrgica federal de Pernambuco/Hospital das Clínicas. Recife, Pernambuco. Brasil. 5- Acadêmica de Enfermagem da Universidade federal de Pernambuco. Recife, Pernambuco. Brasil.

O perfil de morbimortalidade é um indicador sensível das condições de saúde da população. Atualmente é vivenciado o aumento das doenças crônico-degenerativas, dentre elas o Lúpus Eritematoso Sistêmico (LES), doença inflamatória crônica, que afeta múltiplos órgãos, com sintomas localizados e sistêmicos. O manejo clínico desta é feito pelo uso de corticoides e imunossupressores. A ciclofosfamida é um fármaco que pode ser usado no tratamento da LES e pode causar eventos adversos dentre eles a cistite hemorrágica. Este relato objetivou descrever a experiência de enfermeiros na assistência a um paciente portador de LES, com reação adversa a Ciclofosfamida. Trata-se de um estudo tipo relato de experiência, ocorrido em julho de 2019, na unidade de Clínica médica do Hospital das Clínicas de Pernambuco. O estudo foi realizado a partir da vivência de residentes e acadêmicos de enfermagem na assistência de enfermagem a cliente portadora de LES. Utilizou-se as taxonomias de NANDA - I, NIC e NOC para formulação dos diagnósticos, estabelecidos os objetivos, intervenções e resultados esperados, respectivamente. Os dados coletados do histórico de enfermagem evidenciaram que paciente assistida era hipertensa há dois anos e descobriu LES há um ano e em julho de 2019 apresentou disúria, hematúria, oligúria, êmese e dor em Baixo ventre secundária a cistite hemorrágica após o uso da Ciclofosfamida, o que ocasionou a internação da cliente. Os principais diagnósticos de enfermagem elencados foram: Dor aguda relacionada a agentes lesivos evidenciada por relato de dor; Desequilíbrio de líquidos e eletrólitos relacionado êmese associado á fármacos lesivo evidenciado por hiponatremia; Eliminação urinária prejudicada relacionado a disfunção renal evidenciado por oligúria e hematúria. Dessa maneira as intervenções realizadas foram: Avaliação e controle da dor pautada na escala numérica e oferecer alívio com os analgésicos prescritos; controle dos sinais vitais; coletas de exames laboratoriais; controle rigoroso da diurese por meio da instalação de Sonda vesical de demora com sistema de irrigação para diminuição dos coágulos e hematúria; balanço hídrico rigoroso, verificação de edemas; registro das perdas, dos eletrólitos e sua reposição. Posteriormente obteve-se como resultado alcançado: a conduta de suspensão da medicação pela equipe médica associada às condutas de enfermagem que proporcionaram melhora do padrão hematológico, dosagem eletrolítica dentro dos padrões de normalidade, associado à melhora progressiva dos sinais e sintomas apresentados. Diante dos resultados adquiridos, ressalta-se que a sistematização da assistência de enfermagem proporciona cuidados individualizados para as reais necessidades de cada indivíduo, auxiliando na recuperação. O estudo também possibilitou o desenvolvimento de habilidades técnicas e não técnicas, importantes para a prática profissional de enfermagem.

**Descritores:** Reação adversa; Ciclofosfamida; Cuidados de enfermagem.