

INTERVENÇÕES DO PROTOCOLO DE SEGURANÇA NA PRESCRIÇÃO, USO E ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS: MAPEAMENTO COM A CLASSIFICAÇÃO DE INTERVENÇÕES DE ENFERMAGEM

Luciana Regina Ferreira da Mata; Raissa Guimarães Fonseca Camargos; Paula Giuliana Rodrigues Motter; Cissa Azevedo; Caroline de Castro Moura; Mariana Vaz Gontijo Bernardes; Grazielle de Carvalho Lemos.
Escola de Enfermagem da Universidade Federal de Minas Gerais - EEUFGM

INTRODUÇÃO

- A atuação da equipe de enfermagem tem papel fundamental na prevenção dos erros de medicação e do risco de danos em função de tais ocorrências;
- Em 2013, o Ministério da Saúde (MS) instituiu o Programa Nacional de Segurança do Paciente (PNSP), por meio da Portaria MS/GM nº 529, a fim de colaborar na qualificação do cuidado;
- No PNSP foram descritos seis protocolos relacionados à segurança do paciente, dentre eles o Protocolo de Segurança na Prescrição, Uso e Administração de Medicamentos, cujo conteúdo contempla diversas ações com o intuito de promover práticas seguras no uso de medicamentos em estabelecimentos de saúde.

OBJETIVO

- Analisar a correspondência entre as ações contidas no Protocolo de Segurança na Prescrição, Uso e Administração de Medicamentos do Ministério da Saúde com a Classificação de Intervenções de Enfermagem (NIC).

MÉTODO

- Estudo descritivo, realizado por meio do mapeamento cruzado. Este consiste em uma ferramenta útil para analisar os dados contidos no processo de enfermagem, comparando as informações existentes com as classificações de referência, neste caso, a NIC.
- O estudo foi desenvolvido em três etapas:
 - ✓ **ETAPA 1** - Levantamento das ações de enfermagem do protocolo de Segurança na Prescrição, Uso e Administração de Medicamentos;
 - ✓ **ETAPA 2** - Identificação das intervenções *Nursing Intervention Classification* (NIC) da classe Controle de Medicamentos;
 - ✓ **ETAPA 3** - Realização do mapeamento cruzado.

RESULTADOS

- Foram levantadas 61 ações de enfermagem no protocolo de Segurança na Prescrição, Uso e Administração de Medicamentos;
- As ações identificadas foram organizadas em quatro categorias temáticas: Cuidados na Administração (n=30), Cuidados na Prescrição (n=13), Cuidados na Distribuição (n=5) e Orientações Gerais (n=13);
- Foram listadas 32 intervenções NIC da classe Controle de Medicamentos;
- O mapeamento contemplou a correspondência de 51 ações do protocolo com 17 intervenções NIC;
- As intervenções NIC que apresentaram maior correspondência com ações do protocolo foram: administração de medicamentos (n=37), prescrição de medicamentos (n=17) e controle de medicamentos (n=15).

CONCLUSÃO

- A NIC contempla um maior número de intervenções de enfermagem na classe de Controle de Medicamentos quando comparada ao protocolo, de Segurança na Prescrição, Uso e Administração de Medicamentos;
- Contudo, o protocolo contém ações mais específicas e detalhadas;
- Acredita-se que uma revisão do protocolo – buscando-se incluir atividades da NIC – poderá favorecer a ampliação das intervenções relacionadas à prescrição, uso e administração de medicamentos.

REFERÊNCIAS

- Bulechek GM, Butcher HK, Dochterman J. Classificação das intervenções de enfermagem (NIC). 6. ed. Rio de Janeiro: Elsevier; 2016. 640 p.
- Luciano TS, Nóbrega MML, Saporoli ECL, Barros ALBL. Cross mapping of nursing diagnoses in infant health using the International Classification of Nursing Practice. Rev Esc Enferm USP. 2014 [cited Ago 8, 2016]; 48(2):250-6.
- Brasil. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Fundação Oswaldo Cruz. Programa Nacional de Segurança do Paciente (PNSP). Anexo 03: Protocolo de Segurança na Prescrição, Uso e Administração de Medicamentos. Brasília; 2013. 46 p.