

Identificação das intervenções de enfermagem em unidade de pediatria: subsídio para determinação da carga de trabalho

Fernanda Maria Togeiro Fugulin, Melissa Nardini de Assis

Escola de Enfermagem
Universidade de São Paulo (USP)
e-mail: melissa.assis@usp.com.br

Objetivos

A existência de lacunas referentes ao tempo de assistência de enfermagem necessário para o atendimento dos pacientes internados em unidades pediátricas dificulta a operacionalização do processo de dimensionamento de pessoal na área. Estudos sobre o tema consideram que o tipo e a frequência das intervenções realizadas pela enfermagem constituem previsor mais acurado da carga de trabalho dessa equipe. O método indicado prevê a identificação das intervenções requeridas pelos pacientes e do tempo utilizado para a sua realização. Assim, a pesquisa teve por objetivos identificar e validar as intervenções/atividades desenvolvidas pela equipe de enfermagem em uma unidade pediátrica, como subsídio para a determinação da carga de trabalho.

Métodos/Procedimentos

Trata-se de um estudo de natureza quantitativa, descritivo, observacional, transversal, desenvolvido na Clínica Pediátrica (Cl.Ped) do Hospital Universitário da Universidade de São Paulo (HU-USP). A pesquisa foi desenvolvida em três etapas: identificação das atividades de enfermagem realizadas na assistência ao paciente pediátrico, por meio de busca bibliográfica, registros em prontuários e observação direta dos profissionais em campo; mapeamento das atividades em intervenções, segundo a *Nursing Intervention Classification (NIC)*; validação das intervenções/atividades de enfermagem por meio de oficinas de trabalho. Participaram do estudo todos os profissionais de enfermagem que trabalharam na Cl.Ped. durante a coleta dos dados.

Resultados

As 279 atividades identificadas foram mapeadas em 64 intervenções, correspondentes a 22 classes e sete domínios da NIC, 25 atividades associadas e 13 pessoais. Como resultado do processo de validação o número de atividades foi reduzido para 244, 53 intervenções, 20 classes e seis domínios da NIC, 30 atividades associadas e nove pessoais (Figura 1).

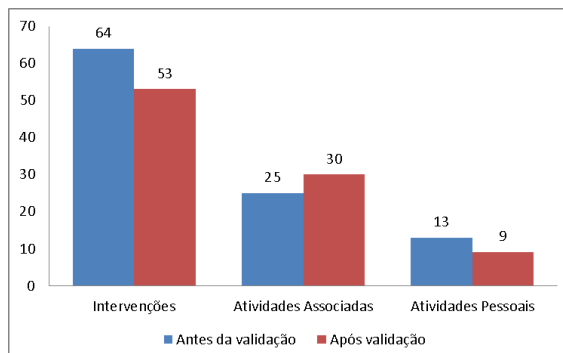


Figura 1 – Resultado do processo de mapeamento das atividades em intervenções, antes e após a validação. São Paulo, 2013.

Conclusões

A identificação das intervenções/atividades executadas pela equipe de enfermagem em unidade pediátrica favorece a mensuração do tempo médio de cada intervenção/atividade, contribuindo para a determinação da carga de trabalho e superação das dificuldades relacionadas ao dimensionamento de profissionais na área.

Referências Bibliográficas

Bulechek GM, Dochterman JM, Butcher H. Classificação das Intervenções de Enfermagem - NIC. 5º ed. São Paulo: Elsevier; 2010.