

Detalhes da Monografia

Autor(a):	Ano:
Julia Gomes Oliveira Braga	2013
Co-autor 1:	Co-autor 2:
Dina de Almeida Lopes Monteiro da Cruz	Rita de Cássia Gengo e Silva
Título:	Title:
RISCO DE QUEDAS: RELEVÂNCIA DE RESULTADOS DE ENFERMAGEM PARA PACIENTES ADULTOS HOSPITALIZADOS	RISK FOR FALLS: RELEVANCE OF NURSING OUTCOMES FOR HOSPITALIZED ADULT PATIENTS
Resumo:	
<p>O conhecimento sobre qualidade da assistência e segurança do paciente é necessário para reduzir erros, riscos e consequentes agravos. A seleção de intervenções eficazes para o cuidado do paciente com risco de quedas depende do estabelecimento de resultados desejáveis, possíveis de serem alcançados e específicos para cada contexto. Os objetivos deste estudo, considerando o paciente adulto em unidade hospitalar, foram estimar: 1) a importância dos resultados sugeridos para o diagnóstico "risco de quedas"; 2) a importância dos indicadores para os resultados relevantes; 3) a contribuição da enfermagem para a melhora dos indicadores relevantes. O estudo, de delineamento transversal descritivo, foi realizado com 67 enfermeiros de hospital de ensino da cidade de São Paulo. Questionários online foram apresentados aos participantes para obter dados de caracterização e suas opiniões quanto ao grau de importância de 45 resultados para pacientes com risco de quedas; grau de importância dos indicadores dos resultados considerados relevantes; e sensibilidade desses mesmos indicadores aos cuidados de enfermagem. Os resultados relevantes para o paciente com risco de quedas foram Comportamento: Prevenção de Quedas, Conhecimento: Prevenção de Quedas e Nível de Confusão Aguda. O total de indicadores considerados relevantes para cada resultado variou de 17 a 9 e nenhum indicador de Nível de Confusão Aguda foi considerado sensível às intervenções de enfermagem. Dispor de dados empíricos para orientar a seleção de resultados pertinentes a determinadas áreas de cuidados de enfermagem favorece o raciocínio clínico, o ensino e o gerenciamento da assistência de enfermagem. Os resultados deste estudo contribuirão para orientar o cuidado ao paciente adulto hospitalizado com risco de quedas e servirão de base para estudos que visem aumentar a segurança e qualidade do cuidado de enfermagem.</p>	
Summary:	
<p>Knowledge about quality of care and patient safety is needed to reduce errors, risks and consequential injuries. The selection of effective interventions for patients with risk for falls depends on the establishment of desirable outcomes, possible to be achieved and specific for each context. The objectives of this study, considering hospitalized adult patients, were to estimate: 1) the importance of the outcomes suggested for the diagnosis "risk for falls", 2) the importance of indicators for relevant outcomes; 3) the contribution of nursing to patients progress in the relevant indicators. A cross-sectional descriptive study was conducted with 67 nurses of a teaching hospital of the city of São Paulo. Online questionnaires were presented to participants to obtain characterization data and their opinions about the degree of importance of 45 outcomes for patients with risk for falls; degree of importance of indicators of the outcomes considered relevant; and sensitivity of these same indicators to nursing care. The relevant outcomes for the patient with risk for falls were Fall Prevention Behavior, Knowledge: Fall Prevention and Acute Confusion Level. The total number of indicators considered relevant to each outcome ranged from 17-9 and none indicator of Acute Confusion Level was considered sensitive to nursing interventions. Having empirical data to guide the selection of relevant outcomes to certain areas of nursing care promotes clinical reasoning, teaching and management of nursing care. The results of this study will contribute to guide the care of hospitalized adult patient with risk for falls and provide the basis for studies aimed at increasing the safety and the quality of nursing care.</p>	
Palavra-chave:	Keywords:
resultados de enfermagem, risco de quedas, classificações de enfermagem	nursing outcomes, risk for falls, nursing classifications

 [sair](#)

 [Imprimir](#)