

44788

Desenvolvimento de um novo resultado de enfermagem em consonância com a NOC para complicações vasculares pós-procedimentos em laboratório de hemodinâmica

REJANE REICH, ENEIDA REJANE RABELO DA SILVA, SIMONE MARQUES DOS SANTOS e MIRIAM DE ABREU ALMEIDA

Hospital de Clínicas de Porto Alegre - Serviço de Cardiologia, Porto Alegre, RS, BRASIL - Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, RS, BRASIL.

Fundamento: Dados de incidência de complicações vasculares pós-procedimentos percutâneos conduzidos em centros de excelência são vastos na literatura. Contudo, a avaliação dos resultados clínicos dos pacientes ainda são incipientes. Nesta perspectiva, a *Nursing Outcomes Classification* (NOC), possibilita o desenvolvimento de instrumentos com indicadores clínicos passíveis de serem medidos na prática clínica. **Objetivo:** Desenvolver um novo Resultado de Enfermagem de acordo com a NOC para avaliação das complicações vasculares no local de acesso pós-procedimentos percutâneos. **Delineamento e Métodos:** Trata-se de um estudo de Análise de Conceito proposto por Walker e Avant. O Resultado foi inicialmente denominado: Gravidade da Complicação Vascolar. Como suporte teórico para a identificação dos possíveis usos do conceito foi realizada uma Scoping Review com base na metodologia proposta pelo Instituto Joanna Briggs. Elaborou-se um protocolo com estratégia de busca em três etapas: busca inicial nas bases de dados PubMed e CINAHL; segunda busca nas bases de dados PubMed, CINAHL, Scopus e LILACS; e terceira estratégia de busca nas referências dos artigos identificados, considerados estudos adicionais. **Resultados parciais:** Dados preliminares permitiram mapear os diferentes contextos de estudo das complicações vasculares relacionadas ao local de acesso, a ocorrência das complicações de acordo com as vias, bem como a apresentação e evolução clínica das complicações. A via de acesso femoral engloba a maior diversidade de procedimentos, com hematoma, sangramento, pseudoaneurisma, hematoma retroperitoneal e fistula arteriovenosa, as complicações de maior ocorrência. A via de acesso radial se destaca nos procedimentos cardíacos coronarianos e dentre as complicações de maior ocorrência está a oclusão arterial. O Resultado em desenvolvimento será composto por indicadores clínicos/complicações com definição conceitual, operacional e magnitude da definição operacional para cada item de acordo com escala avallativa de gravidade da NOC: 1-Grave, 2-Substancial, 3-Moderado, 4-Leve e 5-Nenhum. **Conclusão:** Acredita-se que os avanços tecnológicos em relação à área intervencionista vão continuar a crescer nos próximos anos e é igualmente importante que a enfermagem preste cuidados baseados em evidências e mensurados por meio de indicadores clínicos. O desenvolvimento do Resultado Gravidade da Complicação Vascolar poderá contribuir para uma avaliação mais acurada dos resultados dos pacientes.