



# RESULTADOS SEGUNDO A *NURSING OUTCOMES CLASSIFICATION* (NOC) PARA PACIENTES EM TRATAMENTO INTENSIVO: VALIDAÇÃO POR CONSENSO DE ESPECIALISTAS



Manoela Schmarczek Figueiredo<sup>1</sup>  
Orientadora: Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Miriam de Abreu Almeida<sup>2</sup>

## INTRODUÇÃO

✓ O Processo de Enfermagem implementado no hospital universitário em estudo não utiliza linguagem padronizada e indicadores bem definidos para mensurar os resultados alcançados pelos pacientes após a realização do cuidado de enfermagem. Na Unidade de Tratamento Intensivo (UTI) evidenciou-se a necessidade de instrumentos que auxiliem a avaliar a evolução destes pacientes.

✓ O uso dos Resultados de Enfermagem (RE) da *Nursing Outcomes Classification* (NOC) possibilita monitorar a efetividade das intervenções de enfermagem por meio de indicadores e de escalas *Likert* de cinco pontos, a serem aplicadas antes e após o cuidado executado.

## OBJETIVO

Validar os Resultados de Enfermagem NOC e seus indicadores para os dois diagnósticos de enfermagem mais frequentes na UTI de um hospital universitário.

## METODOLOGIA

Estudo de validação por consenso de especialistas.

- 1<sup>a</sup> etapa: levantamento dos dois diagnósticos de enfermagem (DE) mais frequentes desta unidade;
- 2<sup>a</sup> etapa: validação dos RE e indicadores referentes a cada DE, a partir do capítulo de Ligações NOC-NANDA-I, por oito enfermeiros especialistas

O projeto foi aprovado pelo Comitê de Ética em Pesquisa do Hospital de Clínicas de Porto Alegre (110601).

## RESULTADOS

DE

- Padrão respiratório ineficaz (PRI)
- Ventilação espontânea prejudicada (VEP)

RE

- (0415) Estado respiratório,
- (0402) Estado respiratório: troca gasosa,
- (0403) Estado respiratório: ventilação,
- (0411) Resposta a ventilação mecânica: adulto,
- (0412) e Resposta ao desmame da ventilação mecânica: adulto.

Para estes RE foram selecionados 15 indicadores. Posteriormente, construiu-se definições conceituais e definições operacionais para cada um dos indicadores e para os cinco níveis da escala *likert*, que variam de *nenhum a extenso*.

## CONCLUSÃO

✓ Os quatro resultados de enfermagem NOC e os 15 indicadores validados em consenso de especialistas foram incluídos em instrumento de coleta de dados para aplicação na prática clínica.

- ✓ O instrumento encontra-se em fase de teste.
- ✓ Espera-se que o uso de um sistema de linguagem padronizada para mensurar a evolução de pacientes com DE Padrão respiratório ineficaz e Ventilação espontânea prejudicada possa aprimorar a qualidade do cuidado prestado pela equipe de enfermagem e promover a segurança do paciente..



<sup>1</sup>Acadêmica do Curso de Graduação em Enfermagem/UFRGS, Bolsista de Iniciação Científica BIC/UFRGS (manuschfig@gmail.com)

<sup>2</sup>Enfermeira, Doutora em Educação, Professora Associada da EENF/UFRGS