

Aplicabilidade Clínica dos Resultados de Enfermagem (*Nursing Outcomes Classification-NOC*) para Pacientes com Diagnóstico Risco de Lesão por Posicionamento Perioperatório

MICHELLE CARDOZO, ENEIDA REJANE RABELO DA SILVA

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL
ESCOLA DE ENFERMAGEM

INTRODUÇÃO

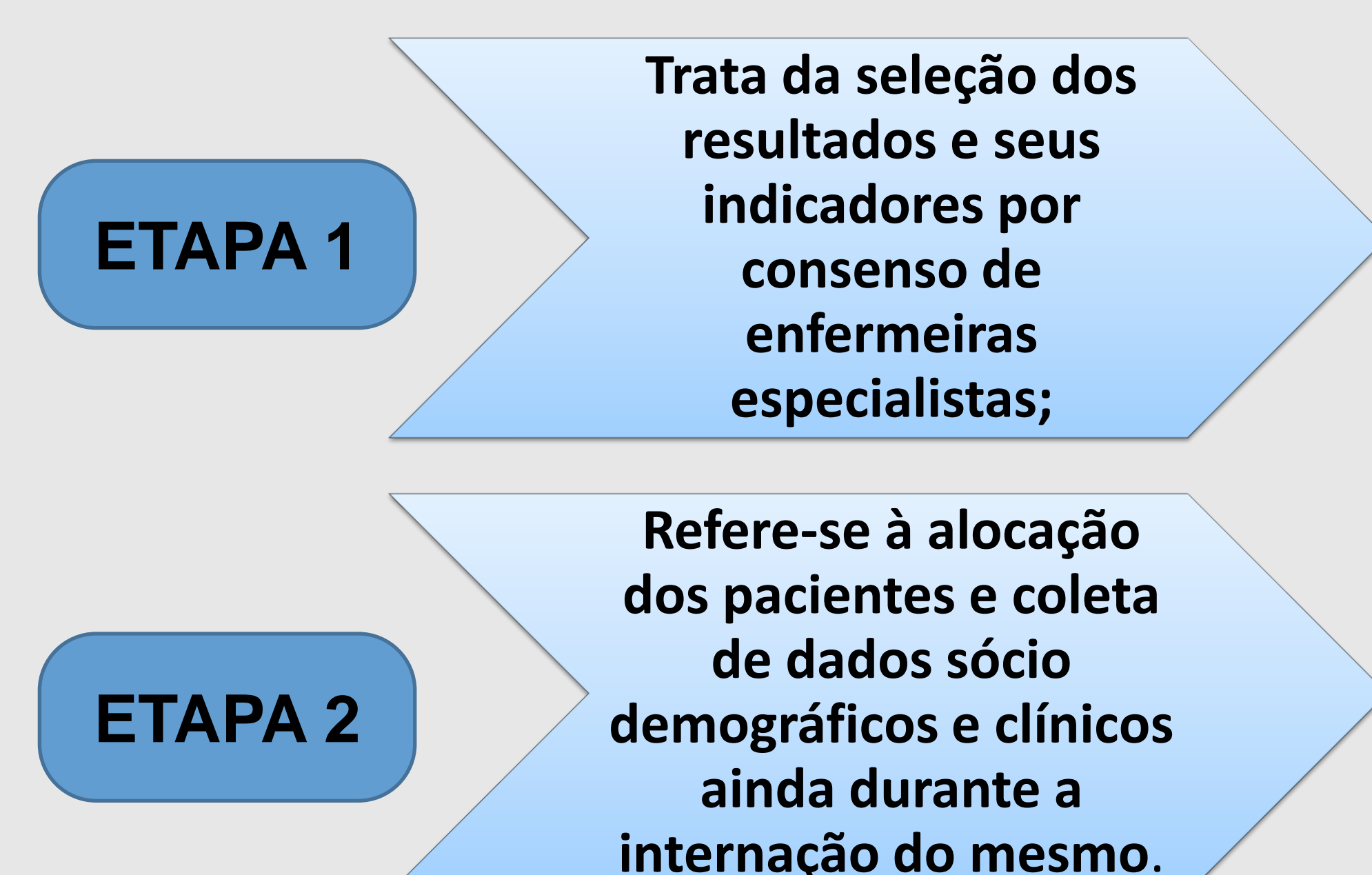
- ✓ A avaliação do enfermeiro em relação aos potenciais riscos inerentes ao procedimento anestésico e cirúrgico, permite identificar necessidades específicas, e assim, implementar intervenções que contribuam com a segurança do paciente;
- ✓ A avaliação clínica guiada por um método sistematizado permite avaliar em um *continuum* os resultados clínicos do cuidado implementado;
- ✓ Para o período perioperatório, a NANDA – I define o diagnóstico de enfermagem *Risco de lesão por posicionamento perioperatório* como o “risco de mudanças anatômicas e físicas involuntárias, resultantes de postura ou equipamento usado durante procedimento invasivo/cirúrgico. As intervenções a serem implementadas para esse diagnóstico possibilitam a elaboração de um plano de cuidados individualizado para cada paciente.

OBJETIVO

Realizar uma revisão integrativa para busca de artigos que contemplem o uso das Classificações de Enfermagem (*NANDA International, Nursing Intervention Classification – NIC e Nursing Outcomes Classification – NOC*) pelos enfermeiros no período perioperatório, no cenário brasileiro.

MÉTODOS

- ✓ Trata-se de um estudo de caso-controle aninhado à coorte prospectivo.
- ✓ Para a coleta de dados será realizada uma busca diária por pacientes em atendimento na Unidade de Bloco Cirúrgico do Hospital de Clínicas de Porto Alegre.
- ✓ Este estudo será desenvolvido em duas etapas:



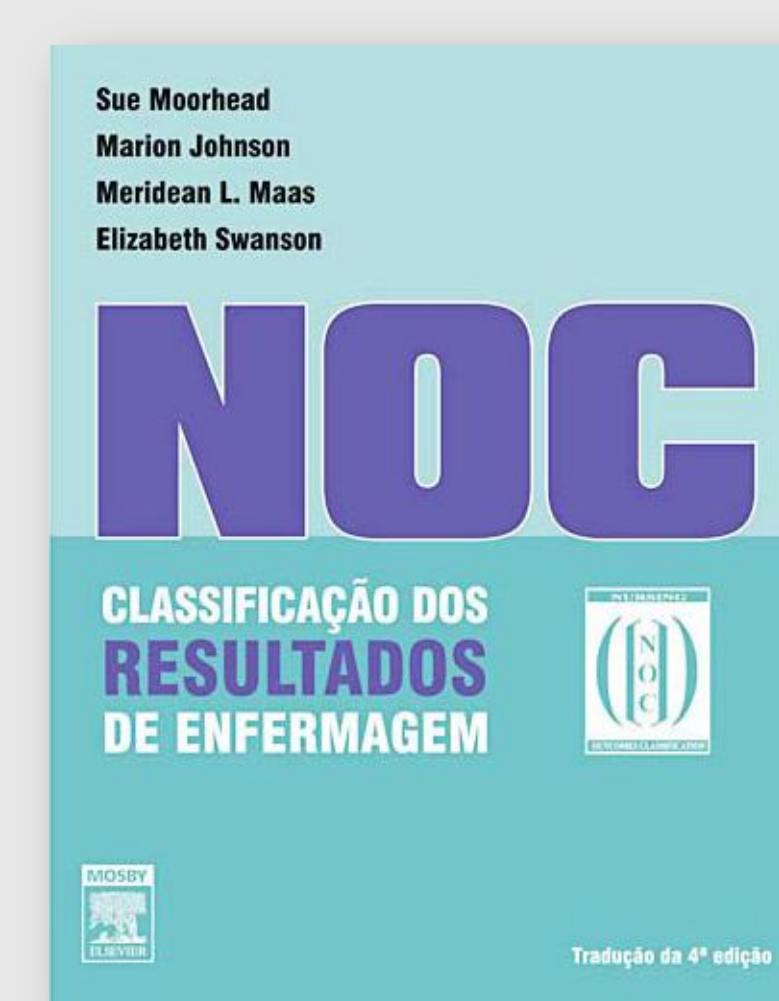
- ✓ O cálculo da amostra será estimado para o desfecho de melhora da pontuação da NOC, realizado após a inclusão de 10 pacientes em estudo-piloto que totalizarão 50 avaliações clínicas;
- ✓ Será observada a variação dos indicadores que compõem os resultados NOC para o diagnóstico em estudo;
- ✓ Será considerando uma diferença de um ponto no escore de resultados da NOC, variação esta suficiente para mudança de categoria de uma escala tipo Likert, obtidas nas avaliações, com poder de 90% e um erro tipo alfa de 1%.

RESULTADOS

- ✓ O estudo está em andamento;
- ✓ Até o momento foi realizado uma **Revisão Integrativa** para busca de artigos que contemplem o uso das Classificações de Enfermagem (*NANDA International, Nursing Intervention Classification – NIC e Nursing Outcomes Classification – NOC*) pelos enfermeiros no período perioperatório, no cenário brasileiro;
- ✓ Foram incluídos no estudo artigos publicados em períodos, no período de 2000 a 2014, que estivessem na língua portuguesa do Brasil ou inglesa e textos online disponíveis na íntegra;
- ✓ Utilizou-se as bases de dados LILACS e MEDLINE
- ✓ Total de artigos incluídos na Revisão Integrativas: 20, Desses,
- ✓ 19 artigos contemplaram → NANDA I;
- ✓ 4 artigos contemplaram → NIC;
- ✓ 2 artigos contemplaram → NOC;

Total de artigos em cada período	Nº
Pré-operatório	3
Transoperatório	3
Pós-operatório	8
Perioperatório	6

- ✓ O diagnóstico de enfermagem *Risco de lesão por posicionamento perioperatório* teve frequência de 30% entre os artigos estudados.



CONCLUSÃO DA RI

- ✓ Verificamos que esses artigos (Revisão Integrativa), são estudos de delineamentos de pouco impacto, ou seja, estudos de caso, estudos transversais, não há estudos com delineamentos robustos, de evidências fortes (nível 1, 2 ou 3);
- ✓ São artigos desde o ano de 2000, porém, pouco é explorado o uso das classificações NANDA, NIC e NOC no período perioperatório;
- ✓ Assim também, o diagnóstico **Risco de lesão por posicionamento perioperatório** ainda permanece pouco explorado na prática clínica, assim como as intervenções e os resultados de enfermagem relacionados a esse diagnóstico.