




C A P Í T U L O 8

CONSTRUÇÃO DAS DEFINIÇÕES CONCEITUAIS E OPERACIONAIS EM ESTUDO DE VALIDAÇÃO DE DIAGNÓSTICO DE ENFERMAGEM: RELATO DE EXPERIÊNCIA

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.259142517078>

Mariana Guerra Pagio

Mestranda na Universidade Federal do Ceará (UFC)
Fortaleza-CE
<http://lattes.cnpq.br/6617780056672739>

Dayane dos Reis Araujo Rocha Holanda

Mestranda na Universidade Federal do Ceará (UFC)
Fortaleza-CE
<http://lattes.cnpq.br/5063939837733253>

Lara de Almeida Rocha Vieira

Estudante de enfermagem na Universidade Federal do Ceará (UFC)
Fortaleza-CE
<http://lattes.cnpq.br/2303834147938517>

Cleice Kelly da Silva Lima

Estudante de enfermagem na Universidade Federal do Ceará (UFC)
Fortaleza-CE
<https://lattes.cnpq.br/3840452299473101>

Manuela de Mendonça Figueirêdo Coelho

Professora Titular no Departamento de Enfermagem na Universidade Federal do Ceará (UFC)
Fortaleza-CE
<http://lattes.cnpq.br/6167721992969293>

Nirla Gomes Guedes

Professora Titular no Departamento de Enfermagem na Universidade Federal do Ceará (UFC)
Fortaleza-CE
<http://lattes.cnpq.br/3155866747356509>

RESUMO: Objetivo: Relatar a experiência da construção e validação consensual das definições conceituais e operacionais das características definidoras do diagnóstico de enfermagem “Integridade do Complexo Areolopapilar Prejudicada” (ICAP). Método: Trata-se de um relato de experiência, vinculado à pesquisa de acurácia diagnóstica do diagnóstico de enfermagem “Integridade do Complexo Areolopapilar Prejudicada”. Participaram a pesquisadora principal e 4 enfermeiros com mais de cinco anos de experiência. Elaborou-se instrumento com definições baseadas em literatura científica e no Procedimento Operacional Padrão, avaliado por formulário online e reuniões remotas até atingir consenso. Resultados: O processo resultou em refinamento linguístico e técnico das definições, com inclusão de critérios objetivos, exemplos visuais e ajustes terminológicos. Conclusão: O consenso fortaleceu a padronização e a validade interna da pesquisa, garantindo uniformidade e reprodutibilidade nas etapas subsequentes.

PALAVRAS-CHAVE: Diagnóstico de enfermagem. Integridade da pele. Estudos de validação.

INTRODUÇÃO

O aleitamento materno é amplamente reconhecido como a melhor estratégia para nutrição infantil, proteção imunológica e fortalecimento do vínculo mãe-bebê. Entretanto, intercorrências mamárias, como fissuras, escoriações e processos inflamatórios, constituem fatores de risco para dor intensa, mastite e até abandono precoce da amamentação (Douglas, 2022). O diagnóstico de enfermagem “Integridade do Complexo Areolopapilar Prejudicada” (ICAP), incorporado recentemente à taxonomia da NANDA-I, surge como uma ferramenta clínica para identificar precocemente alterações nesse segmento anatômico. Contudo, para que seja aplicado com acurácia e reprodutibilidade, exige definições conceituais e operacionais robustas e consensuadas, capazes de orientar enfermeiros em diferentes cenários assistenciais. A construção dessas definições com participação de especialistas é etapa metodológica crítica em estudos de validação diagnóstica, pois minimiza interpretações subjetivas e eleva a confiabilidade dos resultados (Holanda, 2022).

OBJETIVO

Relatar a experiência de elaboração e consenso das definições conceituais e operacionais das características definidoras do diagnóstico ICAP.

MÉTODO

Trata-se de um relato de experiência, referente à primeira etapa da pesquisa “Acurácia das características definidoras do diagnóstico de enfermagem Integridade do Complexo Areolopapilar Prejudicada”. Elaborou-se instrumento contendo definições conceituais e operacionais, fundamentadas em literatura científica e no POP da pesquisa. 5 enfermeiros especialistas avaliaram o material por formulário eletrônico e reuniões remotas até alcançar consenso pleno.

RESULTADOS

O processo de consenso resultou na elaboração de um instrumento claro, objetivo e aplicável, composto por 22 definições conceituais acompanhadas de suas correspondentes definições operacionais. Foram incluídos parâmetros anatômicos de referência (por exemplo, localização exata de fissuras), critérios de inspeção (iluminação, ângulo da visão, ampliação de imagem), formas padronizadas de palpação e exemplos fotográficos. As discussões entre os especialistas evidenciaram a necessidade de diferenciar alterações fisiológicas do puerpério como hiperpigmentação e aumento de volume de sinais patológicos, evitando falsos positivos. O consenso também levou à uniformização da terminologia, substituindo termos ambíguos por descritores clínicos precisos.

DISCUSSÃO

A etapa de consenso demonstrou que, embora a literatura ofereça definições gerais para integridade da pele e lesões mamárias, há lacunas específicas na descrição detalhada do complexo areolopapilar em lactantes. Ao incorporar a experiência clínica de estomaterapeutas, foi possível criar um protocolo observacional mais refinado e adaptado à realidade da prática. Tal padronização é essencial não apenas para pesquisas de acurácia diagnóstica, mas também para a formação acadêmica, treinamentos em serviço e melhoria da qualidade assistencial. Estudos prévios em validação de diagnósticos de enfermagem reforçam que o uso de definições operacionais consistentes eleva a concordância interavaliadores e melhora a tomada de decisão clínica.

CONCLUSÃO

O consenso das definições conceituais e operacionais do diagnóstico ICAP foi decisivo para garantir uniformidade e precisão na coleta de dados da pesquisa principal. Além de fortalecer a validade interna do estudo, o instrumento gerado pode ser adaptado para protocolos assistenciais em bancos de leite humano, alojamentos conjuntos e atenção básica, contribuindo para detecção precoce de complicações e redução de desmame precoce.

REFERÊNCIAS

DOUGLAS, Pamela. Re-thinking lactation-related nipple pain: a systemic conceptualization. *International Breastfeeding Journal*, v. 16, n. 1, p. 31, 2021. DOI <https://doi.org/10.1186/s13006-021-00376-4>. Acesso em: 13 ago. 2025

HOLANDA, Eliane Rolim de; SILVA, Isabela Lemos da. Factors associated with early weaning and spatial pattern of breastfeeding in territory in the Zona da Mata of Pernambuco, Brazil. *Revista Brasileira de Saúde Materno Infantil*, v. 22, n. 4, p. 803-812, 2022. DOI <https://doi.org/10.1590/1806-930202200040005>. Acesso em: 13 ago. 2025.