

RESUMO SIMPLES - EIXO 1: INOVAÇÃO TECNOLÓGICA, SAÚDE DIGITAL E
INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À SAÚDE

**DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DO INSTRUMENTO TELE AMAMENTA-
BEBÊ**

Breno Sousa Bandeira (brenobandeira@aluno.unilab.edu.br)

Jocyane Juliao De Oliveira (jocyane@aluno.unilab.edu.br)

Socorro Tavora (socorrotavoraaquino@gmail.com)

Raquel Garcia Aguila (raquelgarciaaguila@gmail.com)

Francisco Clayver De Lima Leite (clayverlima1234@gmail.com)

Flavia Paula Magalhães Monteiro (flaviapmm@unilab.edu.br)

Introdução: A amamentação enfrenta desafios no período pós-parto, em que dificuldades no manejo clínico e barreiras de acesso contribuem para o desmame precoce. A telenfermagem surge como estratégia para mitigar esses obstáculos, embora persistam lacunas quanto a instrumentos que orientem a prática. Objetivo: Validar um instrumento de telenfermagem para assistência à amamentação. Método: Estudo metodológico em três etapas: construção do instrumento com base em revisões de escopo e integrativa; validação de conteúdo com experts, incluindo enfermeiros e médicos das áreas materno-

infantil e de Pessoa com Deficiência (PcD); e validação semântica com enfermeiros da Atenção Primária à Saúde (APS). Utilizaram-se Índice de Validade de Conteúdo, Kappa modificado e Índice de Concordância Semântica. Resultados: O instrumento foi estruturado em seis seções, contemplando Procedimento Operacional Padrão, anamnese, avaliações materna, do lactente e da amamentação, além de condutas de enfermagem, com acessibilidade para PcD visual. Participaram 25 experts, com elevados índices de concordância (S-CVI/Ave > 0,90; Kappa > 0,80). Na avaliação por experts em PcD, os índices variaram entre 0,90 e 1,00. A validação semântica com 10 enfermeiros da APS apresentou concordância global de 0,98, com ajustes para maior clareza e aplicabilidade. Conclusão: O instrumento Tele Amamenta-Bebê apresentou validade de conteúdo e adequação semântica robustas, com itens claros e aplicáveis, sendo tecnologia promissora para qualificar a assistência inclusiva em amamentação por telenfermagem.

Agradecimento: Ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico pelo apoio e financiamento da pesquisa “Construção, validação e avaliação de instrumento para telenfermagem em amamentação: proposta de implementação no Brasil e em Moçambique”.

Palavras-chave: palavras-chave: aleitamento materno; telenfermagem; pessoas com deficiência; atenção primária à saúde; estudo de validação.