

## **TECNOLOGIAS DO CUIDADO NAS REDES TEMÁTICAS DE SAÚDE: REVISÃO NARRATIVA DA LITERATURA**

Bruna Claudia Sczesny<sup>1</sup>, Maria Elisa Cabral Breda<sup>2</sup>, Elisangela Argenta Zanatta<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Acadêmica do Curso de Enfermagem – CEO. Bolsista PIPES/UDESC

<sup>2</sup> Acadêmica do Curso de Enfermagem – CEO Bolsista PIVIC/UDESC

<sup>3</sup> Orientadora, Departamento de Enfermagem – CEO. Elisangela.zanatta@udesc.br

Palavras-chave: Enfermagem. Tecnologia em Saúde. Cuidado.

Objetivos: identificar quais são as tecnologias de cuidado que estão sendo utilizadas nas redes temáticas de saúde. Método: esse estudo é parte de uma pesquisa intitulada “Redes de Atenção à Saúde e Tecnologias do cuidado e o fortalecimento das práticas de enfermagem” vinculada ao Departamento de Enfermagem da Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC). Trata-se de uma pesquisa de revisão narrativa da literatura, compreendendo o período de novembro de 2016. Foi realizada uma busca nas bases de dados, Literatura Latino-Americana em Ciências da Saúde (LILACS), Scientific Electronic Library Online (SciELO), Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) e Biblioteca Regional de Medicina (BIREME). Os critérios de inclusão foram estudos publicados entre 2008 a 2016, nas bases de dados descritas, associação dos descritores e palavras-chaves, tecnologia em saúde AND cuidado AND rede de atenção em saúde. Os critérios de exclusão foram artigos publicados fora do período estabelecido, não disponíveis na íntegra, artigos repetidos ou que não apresentavam o tema estabelecido. Procedeu-se a leitura prévia dos estudos para a identificação de associação com a temática através das informações contidas no título e resumo, após isso realizou-se a leitura na íntegra e análise dos artigos. Resultados: foram encontrados 48 artigos, levando em conta os critérios de inclusão e exclusão, 28 foram excluídos, 3 não estavam disponíveis na íntegra e 7 estavam repetidos, sendo assim, para a análise e leitura foram selecionados dez artigos na íntegra. Com o intuito de responder ao objetivo proposto, foram encontrados cinco artigos que abordavam a Rede de Atenção Psicossocial (RAPS), dois sobre a Rede de Atenção à Saúde de Pessoas com Doenças Crônicas, um estudo sobre a Rede Cegonha (RC) e um sobre a Rede de

**Urgência e Emergência.** Um dos artigos selecionados não abordava nenhuma das redes temáticas, porém trazia a tecnologia leve como uma forma de cuidado empregado na Atenção Primária à Saúde. **Discussão:** No desenvolvimento dessa pesquisa encontramos dificuldade em localizar artigos que discutissem a utilização das tecnologias do cuidado nas Redes Temáticas de Saúde e nenhum dos artigos selecionados trouxe a tecnologia dura como tema principal. Contudo, foi possível selecionar dez artigos que abordavam as tecnologias leve e leve dura na área da saúde. Dentre as tecnologias leves encontradas destaca-se a comunicação, que é apontada em cinco dos artigos analisados. Essa tecnologia vem sendo cada vez mais utilizada pelos profissionais da área da saúde, trata-se de uma comunicação mais atenciosa com os usuários, informativa e humanizada. Como forma de tecnologias leve dura destacou-se nos estudos a criação de protocolos e projetos terapêuticos que abordaram a biodança, arteterapia, grupos de autoestima, massoterapia, reiki, shiatsu, quiropraxia, oficinas de arte, música, teatro, cursos profissionalizantes, atividades educativas e redes sociais para prevenir o uso de drogas. Todas essas diferentes tecnologias de saúde têm como resultados melhorar a vida de quem as utiliza, trazendo benefícios para o usuário, comunidade e também aos profissionais de saúde. Esse trabalho nos proporcionou um conhecimento mais abrangente sobre os temas abordados, bem como, concluir que a utilização das tecnologias de cuidado é um tema pouco discutido, principalmente, quando elas estão associadas às Redes de Atenção à Saúde (RAS). Infelizmente, a investigação realizada nas diferentes bases de dados não identificou nenhum artigo que trouxesse as tecnologias duras, portanto fica clara a escassez de conteúdo sobre a utilização dessa tecnologia relacionada com as Redes Temáticas de Saúde. Contudo, a comunicação como tecnologia leve, foi à estratégia de cuidado mais utilizada quando relacionada com as Redes Temáticas de Saúde, o que mostra mais uma vez, o quanto a comunicação é essencial para os serviços de saúde, equipe e profissionais de enfermagem, já que são estes os profissionais que passam mais tempo com os usuários. O processo de comunicação auxilia a criação de vínculos entre profissional e comunidade e é por meio dessa interação que as necessidades do indivíduo serão sanadas trazendo melhores resultados para o processo de prevenção, promoção, tratamento e reabilitação da saúde. Desta forma, cabe aos profissionais enfermeiros e toda equipe multiprofissional de saúde identificar a importância dessas tecnologias do cuidado para alcançar os objetivos traçados durante a assistência, melhorando a qualidade de vida da população.