

Trabalho apresentado no 25º CBCENF

Título: CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE TECNOLOGIA EDUCATIVA PARA PESSOAS COM ÚLCERA VARICOSA

Relatoria: Cristiane Divina de Sousa
Selma Rodrigues Alves Montefusco

Autores: Flavia Alves Amorin Souza Sales
Patricia Treviso

Modalidade: Pôster

Área: Tecnologia, empreendedorismo e inovação no cuidado em Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: A úlcera venosa é a manifestação do estágio mais grave da insuficiência venosa crônica, causada por varizes primárias ou secundárias que causam obstrução parcial ou total do sistema venoso profundo. Estima-se que, no Brasil, aproximadamente 3% da população apresente esse tipo de lesão, porém, em diabéticos, esse número eleva-se a 10%. As úlceras venosas são um problema de saúde pública, pois o tratamento das feridas é dispendioso, seja devido ao custeio direto com os cuidados e curativos, seja devido a repetidos períodos de afastamentos do trabalho, requerendo até mesmo aposentadoria por invalidez. Nesse contexto, entende-se que as tecnologias educacionais favorecem a compreensão e o seguimento dos cuidados recomendados. Nesse sentido, o enfermeiro, como agente educador em saúde, será capaz de capacitar o paciente, a partir da demanda apresentada, em um agente de autocuidado. A cartilha é tida como um instrumento indispensável para consolidar métodos e apresentar conteúdos a serem ensinados. Objetivo: construir e validar tecnologia educacional (cartilha) para pessoas com úlcera venosa. Métodos: trata-se de estudo metodológico, realizado em três etapas: a) revisão integrativa da literatura; b) pesquisa de campo com pessoas acometidas com lesão venosa; c) construção e validação da tecnologia educacional. Validou-se o conteúdo e a aparência da cartilha, processo em que participaram sete juízes com expertise em úlcera venosa. O critério para validação foi concordância superior a 80%, analisada por meio dos índices de validação de conteúdo e aparência. O projeto de pesquisa foi aprovado pelo Comitê de Ética em Pesquisa n. 5404764. Resultados: a cartilha foi submetida a uma única rodada de avaliação. Os itens das categorias conteúdo, que envolvia objetivos, estrutura - apresentação e obtiveram IVC $\geq 0,86$, e a categoria aparência, obteve IVC 1 e o IVC global foi de 0,94. Considerações finais: a cartilha educativa foi validada quanto ao conteúdo e à aparência e considerada adequada para ser utilizada por pessoas com úlcera venosa.