

Trabalho apresentado no 24º CBCENF

Título: DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL PARA CUIDADORES DE PACIENTE ACOMETIDO POR ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL

Relatoria: Dariane Verissimo de Araújo
Cristina da Silva Fernandes

Autores: Magda Milleyde de Sousa Lima
Thamires Sales Macêdo
Lívia Moreira Barros

Modalidade: Pôster

Área: Inovação das práticas de cuidado

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: O Acidente Vascular Cerebral (AVC) possui elevada taxa de mortalidade e aqueles que sobrevivem são acompanhados por muitas sequelas funcionais. Assim, a Enfermagem possui atuação para a prevenção de tal evento, como na reabilitação não apenas na assistência hospitalar, mas também como educador de pacientes e cuidadores sobre cuidados diários pós-AVC (MORAES et al., 2021). Objetivo: Desenvolver uma tecnologia educacional para cuidados de pacientes acometidos por Acidente Vascular cerebral. Metodologia: Trata-se de estudo metodológico para o desenvolvimento de álbum seriado. Desenvolvimento: Iniciou-se com revisão integrativa composta por 20 estudos, que identificou os cuidados de enfermagem ao paciente com AVC, a saber: Definição de AVC, alimentação, hábitos saudáveis, prevenção de quedas, eliminações, conforto e outros. A partir dos resultados, elaborou-se um roteiro com adaptação dos cuidados de Enfermagem para cuidadores leigos, assim foi encaminhado para construção com o design gráfico. Validação: a tecnologia foi validada por enfermeiros experts na área de neurologia, constituídos pelo método bola de neve, com o instrumento adaptado (LEITE et al., 2018). Após a adequação das sugestões dos juízes, iniciou-se a validação com público-alvo (cuidadores de pacientes com AVC) em hospital de referencia na área no noroeste do estado do Ceará, com instrumentos adequado (SOUSA; TURRINI; POVEDA, 2015) . Para análise estatística foi calculado o Índice de Validade do Conteúdo (IVC) com validade >0,80. O estudo respeitou os preceitos éticos Resolução CNS 466/2012 e aceite do comitê de ética. Resultados: O álbum seriado intitulado "A vida continua: orientações para acompanhantes de pacientes com Acidente Vascular Cerebral". Foi finalizado com 21 páginas, dentre elas, capa, apresentação, ficha técnica, sumário e cinco fichas-roteiro seguidas de suas diagramações, com as temáticas: definição de AVC, hábitos saudáveis, alimentação, eliminações, conforto, prevenção de quedas, medicamentos e apoio psicossocial. A tecnologia foi considerada válida pelos juízes e cuidadores com respectivos IVC global de 0,87 e 1,00. Conclusão: O álbum seriado foi considerado válido e viável para ser utilizado como ferramenta de auxílio em intervenções educativas visando oferecer orientações a cuidadores de pacientes acometidos por AVC sobre cuidados diários.