

Trabalho apresentado no 24º CBCENF

Título: INFOGRÁFICO ANIMADO PARA EDUCAÇÃO PERMANENTE SOBRE O PROCESSO DE ENFERMAGEM EM VACINAÇÃO INFANTIL

Relatoria: Luciana Mara Monti Fonseca

Autores: Fernanda Medrado de Souza Ferreira
Taison Regis Penariol Natarelli

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Tecnologias e comunicação na formação de enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: A vacinação é uma ação de promoção e de proteção da saúde com grande contribuição na redução de doenças imunopreveníveis e mortalidade infantil. Mesmo com diversas estratégias de vacinação existentes, algumas doenças em fase de eliminação ou controle apresentam períodos de elevada incidência, como o sarampo. Um dos motivos que levam a diminuição da cobertura vacinal e o reaparecimento de doenças infecciosas é a falta de informações. O conhecimento dos trabalhadores de saúde é um dos pontos mais críticos relacionados à aceitação da vacina pela população, em especial, os pais quando se trata da vacinação infantil. A educação permanente desses profissionais frente à rotina da imunização é extremamente importante. Os recursos tecnológicos contribuem muito além do gerenciamento da assistência de enfermagem no âmbito da qualidade, eficácia, efetividade e segurança, eles são grandes auxiliares na educação. Os infográficos animados, por serem atrativos e motivantes, são ótimos recursos tecnológicos que facilitam a compreensão e reflexão de vários temas. Objetivo: Desenvolver e validar conteúdo e aparência de um infográfico animado sobre o processo de enfermagem na vacinação infantil. Metodologia: Trata-se de uma pesquisa de aplicação para elaboração de produto educativo para educação permanente de acadêmicos e profissionais da saúde. As etapas do desenvolvimento de criação e produção do infográfico animado foram planejamento e produção. Para a seleção dos experts, foram utilizados os critérios adaptados de Fehring. Os dados obtidos foram apresentados por distribuição de frequência absoluta e relativa e para avaliar a concordância entre os experts, foi calculado o índice de validade de conteúdo (IVC). Resultados: Foram elaboradas 69 telas de storyboard e o infográfico ficou com duração de 5 minutos e 52 segundos. Participaram da validação 21 enfermeiros e o infográfico animado foi validado com IVC total global de 97%. Conclusão: O infográfico animado pode oferecer respostas às necessidades atuais de um novo perfil de acadêmicos e profissionais da saúde que buscam conhecimento por meio de tecnologias. O desenvolvimento deste estudo possibilitou realizar um processo de construção de material educativo embasado na relação entre as lacunas encontradas no trabalho e a importância do conhecimento científico sobre vacinação infantil com o objetivo de informar, ampliar o conhecimento e promover a reflexão sobre o processo de enfermagem na vacinação infantil.