

CONSTRUÇÃO DE TECNOLOGIA EDUCATIVA PARA PREVENÇÃO DA TRANSMISSÃO VERTICAL DO HIV

Vivências em Educação em Saúde

Juliano de Souza Caliarí¹; José Antônio Santos Souza²; Luciana Ribeiro²; Claudia Benedito dos Santos³; Giselle Juliana de Jesus³

¹Instituto Federal do Sul de Minas Gerais. ²Universidade Brasil. ³Universidade de São Paulo

OBJETIVO

Desenvolver uma tecnologia educacional para prevenção da transmissão vertical do HIV.

METODOLOGIA

Trata-se de um estudo metodológico desenvolvido sob a luz da Teoria Social Cognitiva de Bandura e da Alfabetização em Saúde, seguindo os pressupostos metodológicos de Doak, Doak e Root.

A elaboração do material educativo seguiu duas etapas:

1ª Etapa

o planejamento, o público-alvo, os objetivos, o tipo de material e os temas

2ª Etapa

A Redação e a elaboração do material educativo

RESULTADOS

Foi construído um material educativo instrucional, organizado em perguntas e respostas, com 6 imagens referentes ao HIV e Transmissão Vertical.



CONSIDERAÇÕES FINAIS

Que o material educativo possa fornecer informações de saúde significativas a população geral, amenizar os efeitos do tratamento, fomentar o diálogo e o esclarecimento de dúvidas.

E-mail do autor correspondente: julianocaliari@yahoo.com.br