



Trabalhos Científicos

Título: Validação Por Especialistas De Material Didático Sobre Prevenção E Primeiros Socorros Em Queimaduras Para Pacientes Internados.

Autores: ELISABETH MARTINEZ FONSECA (ESCOLA BAHIANA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA (EBMSP - BA)); TAMYRES SOUZA BARROS (FACULDADE DE TECNOLOGIAS E CIÊNCIAS (FTC - BA)); NARAYANI QUEIROZ ROCHA LIMA (UNIVERSIDADE SALVADOR (UNIFACS - BA)); MARCUS VINÍCIUS VIANA DA SILVA BARROSO (HOSPITAL GERAL DO ESTADO DA BAHIA (HGE - BA)); ADSON ANDRADE DE FIGUERÊDO (ESCOLA BAHIANA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA (EBMSP - BA))

Resumo: Introdução: As queimaduras geram danos físicos e psicológicos. Na prática clínica foram observadas que grande parte das lesões em crianças podem ser evitadas e há desconhecimento dos primeiros socorros em queimaduras. Objetivo: validar uma cartilha educativa para prevenção e primeiros socorros sobre queimaduras. Metodologia: estudo metodológico dividido em três etapas: construção de cartilha para crianças e adultos com algum grau de leitura e internados por queimaduras, seguida de validação do material didático por juízes-especialistas e pelo público-alvo. O processo de construção da cartilha envolveu uma criteriosa revisão bibliográfica e discussões entre os autores para elaboração do material. A validação foi realizada por 7 juízes (pediatria, cirurgia geral ou plástica, enfermagem e medicina intensiva), com critérios pré-estabelecidos por escala de Fehring adaptada. Os especialistas puderam sugerir questões a serem adicionadas ou excluídas do material e avaliaram cada item do instrumento por escala de concordância contida em um questionário eletrônico. Para analisar as respostas dos juízes foi utilizado o Índice de Validade de Conteúdo (IVC) e cada item foi validado conforme IVC maior ou igual a 0,80. Resultados: com relação ao conteúdo, apresentação literária, legibilidade e características da impressão, os especialistas consideraram todos os itens validados, tendo variação do IVC de 0,86 a 1. Quanto à avaliação da informação, um item necessitou ser adequado às sugestões dos especialistas - O IVC desse tópico variou entre 0,71 e 1. Quanto à qualidade da informação, todos os itens foram válidos com IVC igual a 1. O IVC global do material educativo foi de 0,94. O material passou por reformulação com base no parecer dos juízes. Conclusão: a cartilha foi validada pelos especialistas e apresenta qualidades psicométricas aceitáveis para ser utilizada em uma população de pacientes queimados com capacidade de leitura. Dessa forma, o material está apto para prosseguir com processo de validação no público-alvo.