

Trabalho apresentado no 22º CBCENF

Título: ELABORAÇÃO DE TUTORIAL PARA O USUÁRIO DO SISTEMA DE AVALIAÇÃO E MONITORAMENTO DO IDOSO - SIAMI - VERSÃO MÓVEL

Relatoria: Francielly Paulina Espinola Souza

Autores: Marcia Regina Martins Alvarenga

Modalidade: Pôster

Área: Tecnologias, Pesquisa, Cuidado e Cidadania

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: O processo de envelhecimento aumenta os riscos para o surgimento de vulnerabilidades de natureza biológica, socioeconômica ou psicossocial, sendo necessário um sistema de informação que monitore a saúde e indicadores que identificam as necessidades dos idosos quanto à vulnerabilidade. O Sistema de Avaliação e Monitoramento do Idoso - SIAMI tem por finalidade gerenciar informações sobre a avaliação e o monitoramento das necessidades sociais e de saúde de idosos em situação de vulnerabilidade social, por meio de registros, de relatórios e gráficos. O SIAMI foi criado para registrar dados pessoais, sobre moradia, autoavaliação da saúde, quedas, diagnósticos médicos, risco nutricional, dependência funcional, cognição, sintomas depressivos, relações sociais, índice de complexidade de farmacoterapia e dados do cuidador principal (quando for o caso). Objetivo: elaborar tutorial para o usuário do Sistema de Avaliação e Monitoramento do Idoso - versão móvel. Metodologia: pesquisa metodológica para elaboração do tutorial de utilização do usuário do SIAMI. Realizada coleta de dados com 45 idosos cadastrados nas Estratégias da Saúde da Família (ESF) de Dourados - MS. Destes 45, foram inseridas 30 fichas no SIAMI versão móvel para analisar a usabilidade do mesmo e elaborar o tutorial. Resultados: elaborou-se o tutorial para auxiliar o usuário no cadastro e preenchimento dos dados dos idosos no SIAMI - versão móvel. Durante a avaliação de usabilidade do SIAMI foi encontrado dissimilitude entre o instrumento impresso utilizado e a versão móvel. Para elaboração do tutorial, em todas as telas houve dificuldade para agrupar os pontos da usabilidade que são a Aprendizagem; Eficiência; Memorabilidade; Erros e Satisfação. Conclusão: Após a inserção dos dados e análise da usabilidade constatou-se a necessidade de alterações e adequações nos campos: dados sociodemográficos, autoavaliação da saúde, diagnósticos médicos, triagem nutricional, índice de complexidade da farmacoterapia, medida de independência funcional, mapa mínimo de relações do idoso, miniexame do estado mental e informações sobre o cuidador. O tutorial ficou pronto e constatou-se que o SIAMI móvel precisa de ajustes para ser operacionalizado e utilizado pelos pesquisadores e profissionais da saúde da Atenção Básica.