

Trabalho apresentado no 25º CBCENF

Título: TECNOLOGIA EM SAÚDE E O USO DE SOFTWARES NA PUERICULTURA: O PAPEL DO ENFERMEIRO NO PLANEJAMENTO

Relatoria: Gustavo Nepomuceno Capistrano
Ana Luiza Santos Quirino
Ketyllem Tayanne da Silva Costa

Autores: Larissa Dantas de Araújo
Roberta Letícia Pimentel da Costa
Fábia Barbosa de Andrade

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Tecnologia, empreendedorismo e inovação no cuidado em Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

A aplicação crescente de ferramentas computacionais, em meio à expansão contínua das tecnologias de informação e comunicação, repercute diretamente em diversos setores, dentre eles o campo da saúde. A expansão da utilização do Prontuário Eletrônico do Cidadão (PEC) na Atenção Primária à Saúde (APS) desempenha um papel vital na instauração de sistemas de informação robustos e no reforço da estrutura de assistência à saúde em suas várias fases de atendimento. Assim, o objetivo do estudo é analisar a usabilidade do software usado nas consultas de enfermagem da Puericultura na Atenção Primária à Saúde e o papel do enfermeiro nesse cuidado longitudinal. Trata-se de um estudo descritivo, exploratório, para testagem do software Puericultura na Atenção Primária à Saúde no município de Natal/RN, Brasil, pela equipe de discentes e docente da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, no período compreendido entre agosto de 2022 a junho de 2023. Os resultados mostraram que no mês de abril de 2023 houve o maior número de consultas subsequentes realizadas, chegando a taxa de 59,46%, bem como de urgências (32,43%), enquanto que junho do mesmo ano concentra o maior número de retornos (43,76%). É perceptível que acometimentos respiratórios são disparadamente maiores em todos os meses do estudo, seguido de complicações gastrointestinais e, por fim, doenças dermatológicas. No mês de junho de 2023, por sua vez, atingiu o maior número de agravos, chegando a 82,93%, já o menor número obtido foram as afecções gastrointestinais no mesmo mês com a taxa de 2,44%. Na área da puericultura, é imprescindível realizar o acompanhamento contínuo, uma vez que possibilita a vigilância adequada do crescimento e desenvolvimento infantil, assegurando uma abordagem atenta aos problemas de saúde na pediatria, com a consequente diminuição das internações e fatalidades. Através da análise dos indicadores de efetividade, torna-se viável avaliar os programas de saúde, considerando a medição e a análise criteriosa de seus resultados. Conclui-se, que a qualidade na usabilidade do aba de agendamento do software permitiu um acesso e melhoria no processo de trabalho na Puericultura na APS e o aprimoramento do processo de ensino-aprendizagem na redução dos indicadores de morbidade e mortalidade.