

RESUMO SIMPLES - EIXO 6: INTEGRAÇÃO ENSINO-SERVIÇO-
COMUNIDADE NAS AÇÕES DO PET-SAÚDE

**EXPLORANDO A SAÚDE DIGITAL NA ATENÇÃO PRIMÁRIA: RELATO DE
EXPERIÊNCIA INTERDISCIPLINAR DE BOLSISTAS DO PET-SAÚDE
DIGITAL.**

Lorena Silva Bastos Oliveira (lorennabastos@aluno.unilab.edu.br)

Armed Furtado Rabelo Mustafa (medmustafa@hotmail.com)

Gustavo Henn (gustavo@unilab.edu.br)

Tiago Yvens Germano Martins (tiagoyvens@gmail.com)

Huana Carolina Cândido Morais (huanacarolina@unilab.edu.br)

Introdução: A incorporação de tecnologias digitais na Atenção Primária à Saúde consolida-se como estratégia para aprimorar a assistência. Objetivo: Relatar a experiência interdisciplinar de bolsistas do PET-Saúde Digital em visita à uma Unidade Básica de Saúde (UBS), realizada com o intuito de analisar o contexto do uso das Tecnologias de Informação em Saúde. Metodologia: Trata-se de um estudo de abordagem qualitativa, de caráter descritivo, do tipo relato de experiência, desenvolvido a partir de uma visita à uma unidade da Atenção Primária, localizada em Zona Urbana, que também incluía equipe de Zona Rural, de um Município com baixo Índice de Maturidade em Saúde Digital,

pertencente à Mesorregião Norte do Estado do Ceará. Resultados: A visita foi efetuada, no mês de fevereiro de 2026, por um Orientador de Serviço do PET-Saúde Digital junto a bolsistas do mesmo programa, discentes da Área da Saúde e das Engenharias. Nesse evento houve a possibilidade de ser analisado o uso das Tecnologias em Saúde Digital, tanto no aspecto da infraestrutura e da disponibilidade de equipamentos, quanto no que se relaciona à capacitação de recursos humanos e à usabilidade dos sistemas. Detectou-se que a UBS estava bem equipada, com ferramentas tecnológicas suficientes e satisfatórias. Por outro lado, foi identificado a ausência de ferramentas essenciais no sistema, como notas de referência e de contrarreferência. Ainda assim, o sistema PEC foi bem avaliado pelos profissionais quanto à acessibilidade e usabilidade. Evidenciou-se, entretanto, fragilidade na capacitação da equipe, sobretudo na inserção de novos profissionais, que não recebem treinamento adequado para utilização das ferramentas. Conclusão: Nota-se que o uso das Tecnologias Digitais em Saúde apresenta potencial para aprimorar a atenção primária, porém sua efetividade, no contexto analisado, depende da disponibilidade de equipamentos tecnológicos, do aprimoramento dos sistemas e do fortalecimento da capacitação profissional.

Palavras-chave: saúde digital; atenção primária; serviços de saúde.