



UTILIZAÇÃO DOS SISTEMAS E-GESTOR E E-SUS POR ACADÊMICOS DE MEDICINA: RELATO DE EXPERIÊNCIA DURANTE O PET-SAÚDE

MARCOS RENCK DE SEIXAS; HEITOR JOSÉ NEGRI DARIVA; SUZANA LIOTTO HIRSCH;
MATHEUS LEANDRO ANTES; LUDMILA MOURÃO XAVIER GOMES ANDRADE

INTRODUÇÃO: O Programa Previne Brasil, criado em 2019, alterou o modelo de financiamento da Atenção Primária à Saúde (APS) ao estabelecer metas e indicadores de desempenho para o pagamento de incentivos financeiros. Através da plataforma e-Gestor Atenção Básica (E-Gestor AB), é possível visualizar trimestralmente os indicadores de desempenho e a plataforma é alimentada pelos dados de prontuários eletrônicos de usuários cadastrados no sistema E-SUS APS. Com os dados fornecidos, o e-Gestor AB informa aos gestores em saúde quais cadastros cumpriram a meta estabelecida pelo Ministério da Saúde, e qual será a porcentagem do incentivo financeiro repassada ao município no próximo trimestre. **OBJETIVO:** O objetivo desse estudo é apresentar o relato de experiência de acadêmicos de medicina durante o projeto do Programa de Educação pelo Trabalho para Saúde (PET-Saúde) no uso dos sistemas e-Gestor e e-SUS. **RELATO DE EXPERIÊNCIA:** Trata-se de um relato de experiência elaborado por acadêmicos de medicina, desenvolvido durante o Programa de Educação pelo Trabalho para Saúde (PET-Saúde) em um município de tríplice fronteira no ano de 2022. Para isso, foram observados aspectos relacionados quanto à utilização das ferramentas de software: E-SUS e E-Gestor, por colaboradores de três equipes de estratégia de saúde da família no município de Foz do Iguaçu- PR. **DISCUSSÃO:** Após operação dos softwares, constatou-se a complexidade dos dados utilizados no processo de produção dos indicadores de saúde. Entre eles, a dificuldade dos profissionais médicos em preencher códigos de doenças e solicitar exames, propiciando a produção de indicadores imprecisos. Além disso, observou-se frequentemente a presença de cadastros individuais parcialmente preenchidos pelos agentes comunitários de saúde (ACS), o que também impacta na validação dos dados e indicadores. **CONCLUSÃO:** A partir da utilização dos sistemas e-Gestor e e-SUS, os acadêmicos identificaram a necessidade de capacitação dos profissionais da APS, principalmente os médicos e ACS. Este trabalho forneceu subsídios para a proposição de melhorias no registro dos indicadores de desempenho para repasse de verbas e monitoramento do Programa Previne Brasil.

Palavras-chave: Atenção primária à saúde, Estratégia da saúde da família, Financiamento dos sistemas de saúde, Indicadores de qualidade em assistência à saúde, Software.