



PROEXC
PRÓ-REITORIA
DE EXTENSÃO E CULTURA

PROJETO DE EXTENSÃO
ÁREA TEMÁTICA: SAÚDE

Projeto de Extensão Aplicação de Receituário Pictográfico na Unidade de Saúde da Família Paulo Miranda

2022-07 - EDITAL PIBEXC DE APOIO FINANCEIRO A PROGRAMAS E PROJETOS DE EXTENSÃO

COORDENADOR(A): Francisco de Assis da Silva Santos - Docente

E-MAIL: francisco.a.santos@hotmail.com

UNIDADE GERAL: CAA

UNIDADE DE ORIGEM: Núcleo de Ciências da Vida

INÍCIO DO PROJETO: 20/6/2022 FIM DO PROJETO: 1/1/2023

CARGA HORÁRIA:

LOCAL DE REALIZAÇÃO: Unidade Básica de Saúde da Família Paulo Miranda

OBSERVAÇÃO:

RESUMO: As doenças crônicas não transmissíveis, como diabetes mellitus e hipertensão arterial sistêmica, frequentemente exigem a administração contínua de um ou mais medicamentos, cujo uso consistente e adequado é essencial para minimizar as chances de agravos nessas doenças. O analfabetismo e as dificuldades de leitura de outras naturezas representam um obstáculo para o uso correto desses medicamentos, uma vez que atrapalham a interpretação da posologia registrada nos receituários comuns. Diante disso, propôs-se elaborar um receituário pictográfico e introduzi-lo à rotina de atendimento na Unidade de Saúde da Família Paulo Miranda, em Caruaru — PE, a fim de facilitar a compreensão da posologia por parte dos usuários com dificuldade de leitura e compreensão. O receituário a ser elaborado deverá associar o horário de uso do medicamento a um ícone pictográfico, de modo que um recorte de papel contendo o mesmo ícone deve ser fixado à embalagem do medicamento a ser utilizado naquele horário. Um receituário preliminar será apresentado a profissionais e usuários da unidade, durante a fase piloto da aplicação. Após eventuais adequações, a versão final do receituário será impressa e, em seguida, apresentada e disponibilizada à equipe da USF. Se seguirá uma etapa de acompanhamento, na qual os membros do projeto buscarão avaliar a utilização e consistência do uso da ferramenta, bem como o impacto de seu uso e eventuais fatores limitantes na sua aplicação.