



PROEXC
PRÓ-REITORIA DE
EXTENSÃO E CULTURA

PROJETO DE EXTENSÃO
ÁREA TEMÁTICA: TRABALHO

Educação Em Saúde Nas Ações De Vacinação Contra Covid-19: Interação Ensino-Serviço-Comunidade

2021-01 - EDITAL DE CREDENCIAMENTO DE AÇÕES DE EXTENSÃO NAS MODALIDADES PROGRAMA, PROJETO, CURSO, EVENTO E SERVIÇO

COORDENADOR(A): Rosali Maria Ferreira da Silva - Docente

E-MAIL: rosali.silva@ufpe.br

UNIDADE GERAL: CCS

UNIDADE DE ORIGEM: Ciências Farmacêuticas

INÍCIO DO PROJETO: 2021-5-4 FIM DO PROJETO: 2021-11-30

CARGA HORÁRIA:

LOCAL DE REALIZAÇÃO: Centro de Vacinação Exposição de Animais

OBSERVAÇÃO:

RESUMO: Com a pandemia da COVID-19, o mundo acompanha os esforços da ciência em disponibilizar vacinas eficazes e seguras, em tempo recorde., para diminuir a mortalidade e hospitalizações. O Brasil iniciou sua campanha de vacinação em todos os estados, por meio do Programa Nacional de Imunização (PNI). É importante o empenho dos profissionais em ações de educação em saúde e na divulgação de informações sobre a vacina e as medidas de prevenção da COVID-19 baseadas em evidências, visando a manutenção dos cuidados, mesmo após a vacinação. E a Universidade pode contribuir com os agentes públicos envolvidos neste processo, somando forças para o desenvolvimento dessas ações e produção do conhecimento. Este projeto de extensão objetiva desenvolver ações de vacinação e educação em saúde com foco na prevenção da COVID-19, junto a usuários vacinados em um dos Centros de Vacinação da Prefeitura do Recife. O projeto acontecerá entre maio e novembro de 2021. As atividades serão destinadas aos usuários vacinados contra COVID-19 no Centro de Vacinação Exposição de Animais, e desenvolvidas por docentes e discentes, dos cursos de Graduação em Educação Física, Enfermagem, Farmácia, Fisioterapia, Fonoaudiologia, Nutrição, Odontologia, Serviço Social e Terapia Ocupacional, por Residentes do Programa de Residência Multiprofissional em Saúde da Família, do Centro de Ciências da Saúde (CCS) da UFPE, por enfermeiros que compõem a Rede de Atenção à Saúde (RAS) e pelos usuários vacinados.