



PROEXC
PRÓ-REITORIA
DE EXTENSÃO E CULTURA

Saúde e Arte	
Coordenadora: Elaine Judite de Amorim Carvalho	E-mail: elaine_judite@yahoo.es
Tipo da Ação: Projeto	Área Temática Principal: Saúde
Unidade Geral: CCS - CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	Unidade de Origem: Clínica e Odontologia Preventiva
Abrangência: Recife	
Local de Realização: Serviço Integrado de Saúde (SIS). Rua Lindolfo Collor, nº 65. Engenho do Meio Recife-PE	

Resumo da Proposta:

A expressão artística tem sido, desde os primórdios da existência humana, fundamental para a comunicação e utilizada também como atividade curativa em muitas culturas. Partindo-se do entendimento mais amplo e integral do conceito de saúde, a arte estimula os aspectos positivos e saudáveis do ser humano. Ao dar expressão ao seu poder criativo as pessoas reconhecem sua própria força e sensibilidade, favorecendo a relação com as diversas formas de saúde, bem como o crescimento individual e coletivo. O objetivo principal desta proposta é oportunizar aos usuários uma interface com a arte através de oficinas que ensinem a técnica da produção de gravuras em metal (eletrogravura), não tóxica, visando o desenvolvimento de uma atividade criativa, ecologicamente sustentável, que não produz danos à saúde dos executores e artistas e que pode funcionar como espaço terapêutico para os interessados. A proposta será executada no Serviço Integrado de Saúde (SIS) - UFPE, aberta aos comunitários, usuários do próprio serviço e comunidade acadêmica. Espera-se criar um ambiente de troca de saberes, produção artística e melhoria de saúde e qualidade de vida para os participantes.

Objetivos:

1. Oferecer oficinas de gravura em metal (eletrogravura) como forma de arteterapia para usuários do SIS.
2. Oportunizar aos usuários possibilidade de renda financeira extra a partir da produção artística.
3. Consolidar campos de estágios e aulas práticas no SIS para estudantes dos Centros de Ciências da Saúde (CCS) e Arte e Comunicação (CAC) da UFPE
4. Possibilitar o desenvolvimento de pesquisas na área de arteterapia