



**PROEXC**  
PRÓ-REITORIA  
DE EXTENSÃO E CULTURA

**PROJETO DE EXTENSÃO**  
**ÁREA TEMÁTICA: SAÚDE**

# ***Biossegurança em foco: ações de prevenção e triagem sorológica para sífilis e infecções causadas por HIV, HBV e HCV (ANO VIII)***

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

**COORDENADOR(A):** Isabella Macário Ferro Cavalcanti - Docente

**E-MAIL:** isabella.cavalcanti@ufpe.br

**UNIDADE GERAL:** CAV

**UNIDADE DE ORIGEM:** ENFERMAGEM

**INÍCIO DO PROJETO:** 1/7/2022 **FIM DO PROJETO:** 16/12/2022

**CARGA HORÁRIA:**

**LOCAL DE REALIZAÇÃO:** Centro Acadêmico de Vitória (CAV/UFPE)

**OBSERVAÇÃO:**

**RESUMO:** A exposição a material biológico contaminado com vírus e bactérias pode ter repercussões psicoemocionais, levando a mudanças nas relações sociais, familiares e profissionais, expondo os indivíduos a muitas doenças. Assim, o projeto 'Biossegurança em foco (Ano VIII)' tem como objetivo geral realizar ações de prevenção e promoção à saúde em membros da comunidade de Vitória e alunos da graduação do CAV/UFPE referente a transmissão e prevenção de sífilis e infecções causadas por HIV, HBV e HCV. O projeto propõe a interação entre universidade, serviços de saúde/educação e comunidades carentes, assim como a indissolubilidade do ensino, pesquisa e extensão. O projeto propõe a interdisciplinaridade e interprofissionalidade, com extensionistas dos cursos de enfermagem, saúde coletiva e ciências biológicas, além de alunos de pós-graduação, participando de seminários para a capacitação e formação acadêmica onde será levada em consideração toda bagagem que os extensionistas têm oriundas de suas formações. As intervenções serão baseadas em um processo dialógico entre extensionistas e público-alvo, principalmente através de rodas de conversa para escuta e acolhimento. As ações do projeto propostas para 600 voluntários acadêmicos consistem principalmente em palestras e treinamento sobre as condutas que devem ser tomadas em casos de acidentes com materiais contaminados. Também serão desenvolvidas ações de educação e promoção de saúde para 400 membros da comunidade de Vitória. Posteriormente, os voluntários terão a oportunidade de participar de palestras e receberão material informativo preparado pelos extensionistas. Os participantes do projeto terão a oportunidade de realizar triagem sorológica, contribuindo para o diagnóstico e tratamento dessas infecções.