



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
SECRETARIA GERAL DOS CONSELHOS DA ADMINISTRAÇÃO SUPERIOR
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO**

RESOLUÇÃO Nº 274/2017.

EMENTA: Aprova “Ad referendum” do CEPE, Projeto de Pesquisa intitulado: “ESTUDO DO POLIMORFISMO DOS GENES RELACIONADOS A FARMACOGENÔMICA NA DOENÇA DE PARKINSON”, sob a responsabilidade do Departamento de Biologia desta Universidade.

A Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal Rural de Pernambuco, no uso de suas atribuições e considerando a urgência do assunto exarado no Processo UFRPE Nº 23082.009533/2015-84,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, “Ad referendum” do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE), o Projeto de Pesquisa intitulado: “ESTUDO DO POLIMORFISMO DOS GENES RELACIONADOS A FARMA-COGENÔMICA NA DOENÇA DE PARKINSON”, sob a responsabilidade do Departamento de Biologia desta Universidade, no período de julho de 2015 a junho de 2017, tendo como Coordenador o Professor PAULO ROBERTO ELEUTÉRIO DE SOUZA e como colaboradores: FERNANDA CRISTINA BEZERRA LEITE, NADJA MARIA JORGE ASANO, AMDORE GUESCEL C. ASANO, RUTE SALGUES GUEIROS DOS ANJOS, ALEXIA DANYELLE TENÓRIO DOS SANTOS e ERINALDO UBIRAJARA DAMASCENO DOS SANTOS, cujo objetivo geral é investigar a relação de polimorfismos genéticos em genes associados com a Farmacodinâmica e falha terapêutica da levodopamina e drogas associadas utilizadas na terapia da doença de Parkinson, em pacientes atendidos diagnosticados pelo serviço PRÓ-PARKINSON do Hospital das Clínicas (HC) da Universidade Federal de Pernambuco(UFPE), conforme consta do processo acima mencionado.

Art. 2º - Revogam-se as disposições em contrário.

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 30 de novembro de 2017.

PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA
= PRESIDENTE =