



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

RESOLUÇÃO Nº 28/2002.

EMENTA: Aprova, quanto ao mérito, o Projeto de Pesquisa intitulado: “EFEITO DO TRATAMENTO COM FORMULAÇÕES CONTENDO O POLISSACARÍDEO DE **A. occidentale** SOBRE A ESQUISTOSSOMOSE EXPERIMENTAL”.

O Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal Rural de Pernambuco, no uso de suas atribuições e tendo em vista o disposto no Parágrafo 6º do Art. 15 do Estatuto da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 02/2002 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Ordinária, realizada no dia 09 de janeiro de 2002, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.005241/2001,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, quanto ao mérito, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “EFEITO DO TRATAMENTO COM FORMULAÇÕES CONTENDO O POLISSACARÍDEO DE **A. occidentale** SOBRE A ESQUISTOSSOMOSE EXPERIMENTAL”, a ser desenvolvido sob a coordenação da Professora Adjunto ANA MARIA DOS ANJOS CARNEIRO LEÃO, do Departamento de Morfologia e Fisiologia Animal desta Universidade, com a colaboração de uma equipe multidisciplinar e interinstitucional composta dos seguintes pesquisadores: Profª Drª NEREIDE STELA SANTOS MAGALHÃES e Prof. Dr. MARCELLO IACOMINI, da Universidade Federal do Paraná, Prof. Dr. JOSÉ VALFRIDO DE SANTANA, Profª Drª ELIZABETH MALAGUEÑO, Profª Drª SÍLVIA LIMONGI LOPES e mestranda em Bioquímica MORGANA MARIA DE SOUZA GADELHA, da Universidade Federal de Pernambuco, Biólogo ANTÔNIO EDUARDO ARRUDA PROCÓPIO, Acadêmica ROSÂNGELA VIDAL (PIBIC/CNPq/UFRPE) e FERNANDA VIDAL, o qual tem como objetivo geral avaliar a ação de formulações contendo o polissacarídeo de **A. occidentale** em sua forma livre e encapsulado em lipossomas sobre a infecção experimental pelo **S. mansoni**, e como objetivos específicos: a) Determinar o efeito do tratamento com formulações contendo o polissacarídeo de **A. occidentale** em sua forma livre sobre o curso da infecção experimental pelo **S. mansoni**; b) Determinar o efeito do tratamento com formulações contendo o polissacarídeo de **A. occidentale** encapsulado em lipossomos sobre o curso da infecção experimental pelo **S. mansoni**; c) Acompanhamento histopatológico da evolução temporal da reação inflamatória hepática e intestinal nos animais tratados, nas situações referidas nos itens 3.1 e 3.2 do referido Projeto. O mesmo tem o seu término previsto para 1º de agosto de 2003, conforme consta do Processo UFRPE Nº 23082.005241/2001 acima mencionado.



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

(CONTINUAÇÃO DA RESOLUÇÃO Nº 28/2002 DO CEPE).

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 15 de janeiro de 2002.

**PROFº EMÍDIO CANTÍDIO DE OLIVEIRA FILHO**  
= PRESIDENTE =