

Ato da Diretoria Executiva 046/2007

**Programa de Pesquisa para o SUS:  
Gestão Compartilhada em Saúde****Chamada de Projetos 25/2006**

A Diretoria Executiva da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Paraná torna público o resultado da análise e aprovação dos projetos de auxílio financeiro encaminhados em atendimento a Chamada de Projetos 25/2006 - "Programa de Pesquisa para o SUS: Gestão Compartilhada em Saúde", realizada pelo Comitê Gestor do Programa de Pesquisa e Desenvolvimento em Ciência e Tecnologia para o SUS".

Prot.	Instituição	Título do Projeto	Proponente
6511	UEM	Avaliação do padrão de higienização das mãos em um hospital ensino.	Celso Luíz Cardoso
9348	UFPR	Estudo molecular da disgenesia tireoidiana: Aspectos clínicos moleculares da disgenesia tireoidiana como causa do hipotireoidismo congênito	Hans Graf
9534	UEM	A saúde mental na atenção básica: Perspectivas e intervenções	Maria Angélica Pagliarini Waidman
9845	UEL	Estudo sobre a Promoção de Atividade Física em Tabagistas (EPAFT) – um estudo randomizado e cruzado sobre os efeitos a curto e médio prazo de um programa utilizando pedômetros para aumento da atividade física diária em tabagistas.	Fabio de Oliveira Pitta
10238	CPPI/ISEP	Melhoria do processo de produção de antígeno de <i>Cysticercus longicollis</i> para reação de imunofluorescência indireta	João Carlos Minozzo
10690	IBMP	Genotipagem e carga viral do vírus da hepatite C utilizando a metodologia de PCR em tempo real	Marco Aurelio Krieger
11095	UEL	Identificação de genes que codificam antígenos de interesse no sorodiagnóstico da toxoplasmose congênita	Lucy Megumi Yamauchi Lioni
11359	UFPR	Clonagem, expressão e purificação de proteínas imunogênicas de <i>Mycobacterium tuberculosis</i> para diagnóstico de tuberculose em humanos	Vanete Thomaz Socol
11374	UEL	Desenvolvimento e teste de uma vacina biotecnológica para o controle da toxoplasmose congênita	João Luis Garcia
11394	UEM	Relação entre Achados Eletrocardiográficos e Índice de Volume Atrial Esquerdo em pacientes com sorologia positiva para doença de Chagas	Silvana Marques de Araújo
11403	UFPR	Aplicação de proteínas recombinantes no desenvolvimento de um método sorológico de baixo custo para o diagnóstico diferencial da Neurocisticercose	Juliana Ferreira de Moura

11408	HC-UFPR	Prevalência da enxaqueca em pacientes portadores de fibromialgia e relação com deficits do metabolismo oxidativo mitocondrial através da análise da variação do ácido láctico	Rosana Herminia Scola
11413	PUC	Pesquisa e desenvolvimento de mecanismos para ampliar o acesso ao tratamento cirúrgico das Epilepsias Refratárias pela população da Rede Pública	Luiz Roberto Aguiar
11424	UEPG	Estudo laboratorial e clínico dos efeitos da Malva sylvestris na resposta inflamatória, cicatrização e biofilme dental.	Fábio André dos Santos
11431	UEL	Detecção de rotavirus em Londrina e outras regiões do Paraná	Carlos Nozawa
11432	HPP	Implementação de métodos de citogenética molecular na diagnose de leucemias agudas em crianças	Roberto Rosati
11433	UEM	Comportamento em saúde de adultos e idosos hipertensos e/ou diabéticos	Sonia Silva Marcon
11441	UEL	Estudos da anemia hemolítica e dos mecanismos oxidativos pré-hemolíticos em pacientes portadores de câncer de mama submetidos à quimioterapia pelo paclitaxel	Rubens Cecchini
11450	UEL	Caracterização clínica e epidemiológica da Toxoplasmose em gestantes e crianças atendidas pelo Sistema Único de Saúde no Estado do Paraná	Roberta Lemos Freire
11464	UEM	Doença de Chagas: avaliação da sistemática de triagem de doadores em banco de sangue	Mônica Lúcia Gomes
11469	HC-UFPR	Correlação entre Esteatose Hepática Não Alcoólica e Doença Coronariana em Indivíduos Assintomáticos Portadores de Síndrome Metabólica	Claudio Leinig Pereira da Cunha
11473	UEM	Qualidade de Vida de Pacientes Submetidos à Cirurgia Bariátrica	Nelson Nardo Júnior
11485	UEL	Avaliação de diferentes formulações de Bacillus thuringiensis subesp. israelensis para o controle de Aedes aegypti e Culex spp. (Diptera).	José Lopes

Curitiba, 30 de julho de 2007.

Prof. Dr. José Tarcísio Pires Trindade.  
Presidente