

Ato da Diretoria Executiva 031/2017

Ref.: Chamada Pública 01/2016 - Programa Pesquisa para o Sistema Único de Saúde: Gestão Compartilhada em Saúde - PPSUS Edição 2015 (Fundação Araucária-PR / SESA-PR / CNPq / MS-Decit)

A Diretoria Executiva da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná torna público o resultado da aprovação dos projetos submetidos à Chamada Pública 01/2016– “Programa Pesquisa para o Sistema Único de Saúde: Gestão Compartilhada em Saúde - PPSUS Edição 2015”.

Alertamos os Coordenadores que a submissão eletrônica das propostas aprovadas devem ser feitas entre os dia 04 a 13 de abril pelo Sig Araucária conforme Etapa III do cronograma (ver item 10.3.3 do Edital).

CP 01/16 – PPSUS: Resultado

| IES | COORDENADOR | TÍTULO | VALOR APROVADO |
|------------|---------------------------------------|--|-----------------------|
| UEL | Admilton Gonçalves de Oliveira Junior | Biossíntese, purificação, caracterização estrutural, sítio de ação, atividade antimicrobiana e antibiofilme de compostos heterocíclicos nitrogenados de baixo peso molecular de origem microbiana contra <i>Acinetobacter baumannii</i> e <i>Candida spp</i> | R\$ 92.682,00 |
| UFPR | Anderson Joel Martino Andrade | Investigação da associação entre fatores ambientais e a distância anogenital de recém-nascidos do sexo masculino em Curitiba: foco na exposição gestacional a ftalatos; - "Estudo Curitibano de Investigação do Ambiente e Reprodução (CUIDAR)" | R\$ 149.975,00 |
| UEM | Andrea Diniz | Uso racional de bromoprida e praziquantel em populações em extremos de idade: avaliação de adequabilidade de doses por novas tecnologias | R\$ 44.740,00 |
| IBMP | Bruno Dallagiovanna Muñiz | Nanomateriais aplicados em produtos e insumos de saúde: caracterização físico-química e análise de toxicidade in vitro com ênfase no efeito biológico em células-tronco humanas | R\$ 168.800,00 |
| UFPR | Bruno Jacson Martynhak | Tratamento Farmacológico para transtorno de déficit de atenção e hiperatividade em crianças no Brasil: efetividade e consequências sobre o Perfil Cognitivo e Emocional na Vida Adulta | R\$ 50.000,00 |
| IBMP | Camila Zanluca | Estudo de estratégias antivirais para o tratamento de infecções pelo vírus Zika | R\$ 37.500,00 |
| PUCPR | Carmen Lúcia Kuniyoshi Rebelatto | Caracterização fenotípica e análise funcional das células-tronco mesenquimais expandidas e criopreservadas com produtos livres de proteína animal para utilização na pesquisa clínica | R\$ 144.139,00 |
| UNIOESTE | Carolina Panis | Estudo de associação entre a exposição ocupacional continuada aos agrotóxicos e os elevados índices de câncer de mama identificados na população rural residente na região Sudoeste do Paraná | R\$ 87.270,00 |
| IBMP | Christian Macagnan Probst | Identificação de elementos reguladores da infectividade, patogênese e resposta a drogas em <i>Trypanosoma cruzi</i> através de técnicas de biologia sistêmica | R\$ 27.500,00 |
| UFPR | Dayane Alberton | Uso de produtos de glicotoxicidade e lipoxidação como biomarcadores para o Diabetes mellitus | R\$ 114.658,25 |
| UFPR | Diego Averaldo Guiguet Leal | Monitoramento ambiental de parasitos no litoral do paraná como instrumento para elaboração de proposta de legislação estadual de balneabilidade | R\$ 82.976,00 |
| UEM | Elza Kimura | Impacto da ressuscitação volêmica sobre as concentrações plasmáticas de antibióticos em pacientes sépticos: as 6 horas mágicas que salvam vidas! | R\$ 118.120,00 |
| UFPR | Fabiola Iagher | Impacto do exercício físico de alta intensidade sobre a imunidade de indivíduos de diferentes faixas etárias, suplementados ou não com óleo de fígado de tubarão - abordagem em modelo animal e humano | R\$ 50.000,00 |
| UFPR | Fernando Augusto Lavezzo Dias | Efeito do exercício aeróbio intervalado de alta intensidade sobre parâmetros cardiovasculares em modelo experimental de diabetes mellitus e proposta de um aplicativo de prevenção baseado no risco calculado pela variabilidade da frequência cardíaca | R\$ 50.000,00 |

| | | | |
|---|--|---|----------------|
| UEL | Floristher Elaine Carrara Marroni | Mapeamento ambiental de patógenos multirresistentes e perfil de distribuição dos genes de resistência aos antimicrobianos em bactérias isoladas de efluentes hospitalares, amostras das estações de tratamento de esgoto e de águas superficiais da região de Londrina-PR | R\$ 237.537,75 |
| UFPR | Francinete Ramos Campos | Metabolômica aplicada na identificação de potenciais biomarcadores para o diagnóstico de doença celíaca, intolerância a lactose e síndrome do intestino irritável por Espectrometria de Massas aliada a análises multivariadas | R\$ 107.779,00 |
| UEL | Galdino Andrade Filho | Avaliação citológica e da atividade antimicrobiana do metalo-antibiótico (Lemicina) em camundongos produzido por Pseudomonas aeruginosa (Patente PI0803350-1 – INPI 12/09/2009) sobre isolados clínicos multirresistentes | R\$ 112.000,00 |
| UEL | Gerson Nakazato | Desenvolvimento estratégico de um desinfetante contra bactérias multirresistentes usando nanotecnologia | R\$ 49.500,00 |
| UEM | Heloise Manica Paris Teixeira | SHAVI – Sistema de visão compartilhada por meio de lousa eletrônica para emergência médica hospitalar | R\$ 29.420,00 |
| UFPR | Iara Jose de Messias Reason | Marcadores de Diagnóstico e Prognóstico na Doença de Chagas Crônica: Caracterização Molecular do Trypanosoma cruzi e Fatores Imunológicos do Hospedeiro | R\$ 126.575,00 |
| UEL | Ilce Mara de Syllos Cólus | Identificação de biomarcadores de diagnóstico e prognóstico por métodos não invasivos em portadores de carcinomas primários de mama e de próstata | R\$ 290.924,98 |
| UFPR | Izabella Castilhos Ribeiro dos Santos Weiss | Biomarcadores inflamatórios associados à Retocolite Ulcerativa em pacientes acompanhados no Ambulatório de Intestino do Serviço de Gastroenterologia do Hospital de Clínicas da Universidade Federal do Paraná | R\$ 50.000,00 |
| UEL | Jacques Duílio Brancher | Desenvolvimento de um jogo de computador 3D para educação de médicos da Atenção Primária à Saúde para diagnóstico precoce de câncer de pele | R\$ 104.600,00 |
| IBMP | Josiane Cardoso | Desenvolvimento de aptâmeros de DNA específicos para Zika vírus e integração em dispositivo de diagnóstico point-of-care | R\$ 43.000,00 |
| UFPR | Juliana Lucena Schussel | “Levantamento das ocupações relacionadas ao diagnóstico de câncer de cabeça e pescoço no município de Curitiba de 1998 a 2010 e investigação do histórico ocupacional de pacientes com lesões potencialmente e/ou malignas atendidos da Clínica de Estomatologia da UFPR” | R\$ 8.490,00 |
| IBMP | Juliano Bordignon | Análise da Interação entre Células do Sistema Imune Humano e o Zika Vírus | R\$ 138.100,00 |
| UEL | Karen Brajão de Oliveira | TGFB: possível marcador molecular de susceptibilidade para progressão das lesões cervicais induzidas pelo Papilomavírus Humano (HPV) | R\$ 145.000,00 |
| UFPR | Keite da Silva Nogueira | Estudo da prevalência e de estratégias de diagnósticos da infecção por Clostridium difficile | R\$ 150.000,00 |
| Associação Hospitalar de Proteção a Infância Dr Raul Carneiro | Lauro Mera de Souza | Incorporação do mitotano em nanopartículas contendo ácidos graxos ômega-3 para o tratamento do tumor do córtex adrenal | R\$ 103.000,00 |
| IBMP | Leonardo Foti | Avaliação dos efeitos de bandagem eletroterapêutica na cicatrização de lesões cutâneas em modelo de Diabetes Mellitus | R\$ 219.271,80 |
| UFPR | Luciane Aparecida Pereira | Epidemiologia molecular dos vírus influenza B no Paraná: implicações na estratégia de imunizações para influenza | R\$ 72.107,00 |
| UEM | Luciano de Andrade | Estratificação de risco geoespacial para mortalidade por doença isquêmica do coração no estado do Paraná: proposta de um indicador para avaliar a acessibilidade espacial aos centros de referência em cardiologia intervencionista | R\$ 50.385,00 |
| UFPR | Luine Rosele Renaud Vidal | Caracterização epidemiológica e molecular do parechovírus humano no hospital de clínicas da universidade federal do Paraná | R\$ 44.930,00 |
| PUCPR | Luiz Roberto Aguiar | Aperfeiçoamento de tecnologias para exame de imagens visando o diagnóstico precoce de alterações neurológicas | R\$ 37.848,10 |
| UEM | Marcos Luciano Bruschi | Inovação tecnológica para o desenvolvimento de formulações pediátricas bioadesivas de administração bucal | R\$ 46.560,00 |
| UEM | Maria Angélica Raffaini Cóvas Pereira da Silva | Impacto da suplementação com glutamina efervescente em idosos portadores da síndrome da fragilidade internados em instituições de longa permanência no Paraná | R\$ 49.073,00 |
| UEL | Maria Celeste Morita | OdontoLIBRAS Paltforma Tecnológica Móvel para comunicação entre o cirurgião-dentista e o paciente surdo | R\$ 23.600,00 |

| | | | |
|---|---------------------------------|--|-------------------------|
| Instituto Cesumar de Ciência, Tecnologia e Inovação | Mirian Ueda Yamaguchi | mHealth no sistema HiperDia: estratégia alternativa para intensificação da adesão à terapia da hipertensão e diabetes | R\$ 50.220,00 |
| UFPR | Neiva Leite | Efeito do treinamento intervalado nos fatores de risco cardiovasculares e genéticos de crianças e adolescentes obesos | R\$ 121.497,00 |
| UEM | Nelson Nardo Junior | Eficácia de um programa multiprofissional na avaliação de fatores de risco cardiometabólico e tratamento da obesidade abdominal em dois municípios do noroeste do Paraná | R\$ 128.510,00 |
| IBMP | Nilson Ivo Tonin Zanchin | Produção de L-asparaginases para Tratamento de Leucemia Linfóide Aguda | R\$ 45.310,00 |
| UEL | Regina Melchior | Observatório de práticas de cuidado em redes atenção domiciliar e atenção básica | R\$ 31.889,40 |
| UEL | Rita de Cássia Domansky | Webquest como estratégia pedagógica de educação permanente em saúde | R\$ 29.777,00 |
| UEL | Rodrigo Cabral Luiz | Avaliação do perfil de estresse oxidativo em pacientes com câncer colorretal | R\$ 61.501,70 |
| IBMP | Sheila Cristina Nardelli | Isolamento e caracterização de antígenos de superfície específicos ou predominantes em isolados de T. gondii no Brasil e seu potencial para o aprimoramento de testes diagnósticos | R\$ 49.240,00 |
| UFPR | Silvio Marques Zanata | Produção de anticorpos monoclonais anti-USP2 e seu uso no diagnóstico diferencial de tumores de pulmão e próstata | R\$ 100.000,00 |
| UFPR | Silvio Sanches Veiga | Novas estratégias de intervenção no tratamento do Loxoscelismo: soroterapia de segunda geração e vacina anti-loxoscélica | R\$ 281.987,63 |
| UFPR | Tamara Borgonovo | Implantação e aplicação da técnica de Hibridização in situ com Fluorescência para aprimoramento do diagnóstico de neoplasias hematológicas, em pacientes atendidos pelo SUS, em hospital público do Paraná | R\$ 137.227,00 |
| Instituto Cesumar de Ciência, Tecnologia e Inovação | Tiago Franklin Rodrigues Lucena | Guuda: app para smartphone como assistente pessoal para gestante (materno-infantil) | R\$ 23.219,00 |
| UEL | Waldiceu Aparecido Verri Junior | Busca de novas abordagens terapêuticas para artrite em pacientes com próteses articulares | R\$ 223.060,00 |
| UFPR | Wanderson Duarte da Rocha | Dissecção em escala genômica dos mecanismos de resistência a drogas do parasito causador da doença de Chagas | R\$ 108.500,00 |
| TOTAL | | | R\$ 4.850.000,61 |

Curitiba, 04 de abril de 2017.

Prof. Dr. Paulo Brofman
Presidente

Prof. Dr. Nilceu Jacob Deitos
Diretor Científico

José Carlos Gehr
Diretor Administrativo e Financeiro