



GOVERNO DO ESTADO DO AMAPÁ
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAPÁ



PORTARIA Nº 004/2021 FAPEAP

A Diretora-Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amapá –FAPEAP (Fundação Tumucumaque), nomeada pelo Decreto de nº 5866, de 31 de dezembro de 2015 e, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo inciso XII, do Artigo 11, da Lei nº 1438, de 31 de dezembro de 2009, instruída através do decreto 3903 de setembro de 2010;

- Considerando a 2ª Retificação da Chamada Pública nº 003/2020 FAPEAP/Decit/SCTIE/MS/SESA-AP/CNPq;

- Considerando a Etapa IV - Análise pela Comissão de Avaliação Presencial (CAP) e a Etapa V - Comitê Gestor (CG) do Processo de Admissão, Análise e Julgamento das Propostas estabelecidas no item 8 da Chamada Pública nº 003/2020 FAPEAP/Decit/SCTIE/MS/SESA-AP/CNPq e

- Considerando a Faixa A: propostas para pesquisador Doutor no valor de até R\$ 50.00,00 (cinquenta mil reais) e a Faixa B: propostas para pesquisador Mestre no valor de até R\$ 33.200,00 (trinta e três mil e duzentos reais) estabelecidas na Chamada Pública nº 003/2020 FAPEAP/Decit/SCTIE/MS/SESA-AP/CNPq.

RESOLVE:

Art. 1º - Divulgar a homologação do Resultado Final, pós período de recurso administrativo da Análise e Julgamento das Propostas submetidas a Chamada Pública nº 003/2020 FAPEAP/Decit/SCTIE/MS/SESA-AP/CNPq, no âmbito do Programa Pesquisa para o SUS: Gestão Compartilhada em Saúde – PPSUS, após análise de todas as etapas:

Nove Propostas aprovadas e financiadas, sem alterações orçamentárias - RI			
Código	Título da Proposta	Pesquisador/Instituição	Média Final
EFP_00019537	Mapeamento e caracterização da violência de gênero no contexto das comunidades ribeirinhas e rurais do Amapá	Dra. Nelma Nunes da Silva/UNIFAP	Faixa A: 92,00
EFP_00019357	Rastreamento de neuropatia diabética e doença arterial periférica em pessoas com Diabetes Mellitus para prevenção do pé diabético no estado do Amapá.	Dra. Francineide Pereira da Silva Pena/UNIFAP	Faixa A: 89,25



GOVERNO DO ESTADO DO AMAPÁ
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAPÁ



EFP_00019961	Avaliação da interação alimento-fármaco: efeitos do açaí (<i>Euterpe oleracea</i> Mart.) sobre a farmacocinética dos medicamentos da classe das estatinas metabolizados por CYP3A4 em coelhos e humanos	Dr. Gabriel Araujo da Silva/UEAP	Faixa A: 89,15.
EFP_00020561	Avaliação do perfil metabólico plasmático de pacientes hipertensos e a sua correlação com a COVID-19	Dr. Francisco Fábio Oliveira de Sousa/UNIFAP	Faixa A: 88,75. Obs. Os itens de serviço de terceiros: "Diária de análise no LC-MS-MS no modo de eletroionização com detector tipo Tims-TO" e "Hora de análise no espectroscópio de ressonância magnética nuclear de líquidos (1H RMN)" foram aprovados após manifestação do proponente informando a possibilidade de prestação de contas junto à FAPEAP.
EFP_00020417	Testes "randomizados" de COVID-19: uma alternativa ao teste em massa para monitorar infecções por SARS-COV-2 na população do Amapá, Brasil	Dr. Emerson Augusto Castilho Martins/UNIFAP	Faixa A: 85,00
EFP_00019921	Resiliência de famílias de crianças com necessidades especiais no contexto da pandemia COVID-19 no Estado do Amapá	MS. Samea Marine Pimentel Verga/UNIFAP	Faixa B: 81,90
EFP_00020177	Feridas complexas e o segmento de uma linha de cuidado: da capacitação da equipe à investigação dos determinantes sociais de saúde	Ms. Cecília Rafaela Salles Ferreira/ UNIFAP	Faixa B: 78,90.
EFP_00019117	Biocontrole de patógenos resistentes a antibióticos em produtos de origem animal através de bacteriófagos e bactérias ácido-láticas	Ms. Antonio Carlos Freitas Souza/IEPA	Faixa B: 76,25
EFP_00020477	Validação etnobotânica e farmacognóstica de espécies de plantas medicinais extraídas das savanas do Amapá	Ms. Maria Aparecida Correa dos Santos/IEPA	Faixa B: 72,65
Onze Propostas aprovadas e financiadas, com alterações orçamentárias - RCO			



GOVERNO DO ESTADO DO AMAPÁ
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAPÁ



EFP_00020617	Prevalência de hipertensão arterial e fatores associados em comunidades quilombolas: uma análise socioeconômicas, comportamental e genética	Dra. Mayara Amoras Teles Fujishima/UNIFAP	Faixa A: 92,50
EFP_00020441	Prevalência e fatores associados a experiências de violência doméstica no curso de vida e sua interface com a mobilidade funcional, sarcopenia e fragilidade em idosos comunitários de Macapá-AP	Dra. Daniela Gonçalves Ohara/UNIFAP	Faixa A: 90,65
EFP_00020643	Detecção de <i>Trypanossoma Cruzi</i> em polpas de Açai (<i>Euterpe oleracea</i>) comercializadas nos municípios de Macapá e Santana – AP: Apoio as ações de vigilância epidemiológica no controle da transmissão oral da Doença de Chagas.	Dra. Silvia Cristina da Silva Pedroso Magalhães/SVS-AP	Faixa A: 86,40
EFP_00020659	Identificação taxonômica e distribuição de triatomíneos vetores da Doença de Chagas no Estado do Amapá	Dr. Allan Kardec Ribeiro Galardo/IEPA	Faixa A: 85,40.
EFP_00019639	Solanaceae: óleos essenciais para o desenvolvimento de nanoemulsão bioinseticida e repelente	Dra. Sheylla Susan Moreira da Silva de Almeida/UNIFAP	Faixa A 84,65
EFP_00020159	Desenvolvimento e caracterização de formulação tópica lipossômica com a proteína da seda (fibroína) associada com de anfotericina B no tratamento da Leishmaniose.	Dr. Irlon Maciel Ferreira/UNIFAP	Faixa A: 83,25
EFP_00019970	Monitoramento das espécies de <i>Plasmodium</i> em mosquitos do gênero <i>Anopheles</i> em uma área de garimpo na Amazônia	Dr. Fred Julio Costa Monteiro/SVS-AP	Faixa A: 81,90
EFP_00020413	Desenvolvimento de bioprodutos a partir do óleo essencial da resina de <i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand e avaliação das atividades lavicidas e repelentes frente ao <i>Aedes aegypti</i>	Dr. Fernando Antônio de Medeiros/UNIFAP	Faixa A: 76,65



GOVERNO DO ESTADO DO AMAPÁ
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAPÁ



	(Linnaeus 1762).		
EFP_00020406	Avaliação da atividade leishmanicida <i>in vitro</i> e <i>in vivo</i> de produtos nanoestruturados a partir de óleos e derivados vegetais da flora Amazônica	Dra. Anna Eliza Maciel de Faria Mota Oliveira/ UNIFAP	Faixa A: 76,00
EFP_00020634	Caracterização da comunidade fitoplanctônica e de cianobactérias do baixo rio Macacoari (Itaubal/AP) como bioindicadores da qualidade da água: biodiversidade e fatores ecológicos-sanitários associados	Dr. Arialdo Martins da Silveira Junior/UNIFAP	Faixa A: 76,00
EFP_00019967	Análise situacional da assistência ao pré-natal na capital do estado do amapá	Ms. Camila Rodrigues Barbosa Nemer/UNIFAP	Faixa B: 63,00
Sete propostas aprovadas, mas não financiadas - RNF			
EFP_00020642	Estudos sobre rastreamento das complicações neuromusculares e inflamatórias ocasionadas pelo diabetes e associadas ao envelhecimento	Dr. Wollner Materko/UNIFAP	Faixa A: 75,25
EFP_00020633	Determinação molecular da carga parasitária do <i>Trypanossoma cruzi</i> em amostras de sangue analisadas no LACEN-AP/SVS para a detecção da Doença de Chagas no Estado do Amapá.	Dra. Kellen Cristina Ignácio Miranda/ SVS-AP	Faixa A: 73,25
EFP_00018977	Características clínicas e epidemiológicas de idosos infectados pela COVID-19 no estado do Amapá, Brasil	Dr. Maycon Sousa Pegorari/ UNIFAP	Faixa A: 70,75
EFP_00020631	Avaliação da eficácia de nanoestruturas contendo produtos vegetais amazônicos em modelo experimental de malária.	Dra. Raquel Silva Araujo/UNIFAP	Faixa A: 69,40



GOVERNO DO ESTADO DO AMAPÁ
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAPÁ



EFP_00019817	Planejamento e avaliação de novas entidades químicas com ação biocida e repelência frente ao <i>Aedes aegypti</i> por triagem virtual hierárquica, bioensaios e desenvolvimento farmacotécnico	Dr. Cleydson Breno dos Rodrigues Santos/UNIFAP	Faixa A: 67,50
EFP_00020430	Deteção e caracterização molecular de espécies de <i>Mycoplasma</i> e <i>Bartonella</i> em roedores e marsupiais silvestres e sinantrópicos no Estado do Amapá	Dr. Lúcio André Viana Dias/UNIFAP	Faixa A: 61,25
EFP_00020480	Plantas Alimentícias não convencionais e seus efeitos sobre a neurotoxicidade induzida por metais pesados	Dr. Fábio Rodrigues de Oliveira/UNIFAP	Faixa A: 53,40

Art. 2º – Esta Portaria entre em vigor a partir de sua assinatura e publicação;

Art. 3º – Dê-se Ciência, Publique-se e Cumpra-se.

Gabinete da Diretora Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amapá.

Macapá, 19 de fevereiro de 2021.

Mary de Fátima Guedes dos Santos
Diretora-Presidente FAPEAP
Decreto de nº 5866/2015