



COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR
EDITAL DE SELEÇÃO EMERGENCIAL
"PREVENÇÃO E COMBATE A SURTOS, ENDEMIAS, EPIDEMIAS E PANDEMIAS"
EDITAL Nº 9/2020 - RESULTADO FINAL

PROCESSO Nº 23038.003012/2020-16

O **PRESIDENTE DA COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR – CAPES**, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pelo Estatuto aprovado pelo Decreto nº 8.977, de 30 de janeiro de 2017, torna público o resultado final do **Edital de Seleção Emergencial "PREVENÇÃO E COMBATE A SURTOS, ENDEMIAS, EPIDEMIAS E PANDEMIAS" nº 09/2020**, publicado no DOU de 02/04/2020, seção 3, pág. 55.

Coordenador do Projeto	Título do Projeto	Instituição de Ensino Superior
Alberto José da Silva Duarte	Avaliação de fatores preditivos e biomarcadores na infecção por COVID 19 e análise de risco em doenças crônicas na vigência de imunossupressores ou antirretrovirais	Universidade de São Paulo (USP)
Antônio José Leal Costa	Diagnóstico e tomada de decisões em Saúde Pública, Meio Ambiente e Economia, através de modelagem e aplicação de algoritmos utilizando Lógica Fuzzy, em apoio ao enfrentamento da epidemia de COVID-19	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
Bergmann Morais Ribeiro	Análise da diversidade genômica do SARS-CoV-2 e produção de insumos biotecnológicos para sua detecção durante a infecção e inibição de suas proteases in vitro	Universidade de Brasília (UnB)

Bruno Campos Janegitz	Imunossensores flexíveis nanoestruturados de ouro e platina para a detecção da COVID-19	Universidade Federal de São Carlos (UFSCAR)
Bruno Caramelli	Projeto Temático CARDIO-COVID 19	Universidade de São Paulo (USP)
Carlos Nelson Elias	Equipamento digital para medir e transmitir on-line a temperatura corporal para diagnosticar sintoma da COVID-19 e permitir o planejamento do controle da epidemia pelos Agentes Públicos	Instituto Militar de Engenharia (IME)
Carlos Ricardo Soccol	Plataforma biotecnológica de identificação e produção de antígenos para diagnósticos de doenças emergentes aplicada na prevenção e combate a surtos, endemias, epidemias e pandemias	Universidade Federal do Paraná (UFPR)
Frank Nelson Crespilho	CoViD-19: Diagnóstico Rápido e Metabolômica como Estratégias Emergenciais de Prevenção e Combate a Pandemias.	Universidade de São Paulo - São Carlos (USP/SC)
George Luiz Lins Machado Coelho	Vigilância epidemiológica da infecção por COVID-19 na região dos Inconfidentes/MG	Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP)
Guilherme Horta Travassos	Tecnologias Digitais para Monitoramento, Mapeamento e Controle de Surtos, Endemias, Epidemias e Pandemias	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
João Batista Teixeira da Rocha	Ação multidisciplinar para o enfrentamento da pandemia pelo novo coronavírus: reposicionamento, síntese e screening de inibidores da protease viral MPro (virus main protease)	Universidade Federal de Santa Maria (UFSM)
João Trindade Marques	Plataforma multidisciplinar de resposta à emergências da saúde com enfoque na COVID-19	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)
Jorge Roberto Lopes dos Santos	Desenvolvimento e Produção de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) para profissionais de saúde no esforço do Combate a Pandemia	Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (PUC/RIO)
José Antônio Souza	Construção de Plataformas Nanoestruturadas para Prevenção e Detecção da COVID-19	Universidade Federal do ABC (UFABC)
José Artur Bogo Chies	Rede Gaúcha de Vigilância de Patógenos Emergentes	Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)
José Luiz da Costa	Uso de Cloroquina e Hidroxicloroquina no tratamento de pacientes acometidos por COVID-19: estudo farmacocinético e farmacogenômico para avaliação de eficácia terapêutica e de efeitos tóxicos	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)
Lúcio Holanda Gondim de Freitas Júnior	Triagem Fenotípica e Reposicionamento de Fármacos para Covid-19 em uma Plataforma de Ensaios Inéditos e de Alta Relevância Fisiopatológica	Universidade de São Paulo (USP)
Lucymara Fassarella Agnez Lima	Bioteχνologias aplicadas ao enfrentamento da COVID-19	Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN)

Márcio Lourenço Rodrigues	COVID-19: Ações estratégicas do Programa de Pós-Graduação em Biociências e Biotecnologia do Instituto Carlos Chagas da Fiocruz para o desenvolvimento de ferramentas múltiplas de diagnóstico	Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ)
Marco Aurélio Benedetti Rodrigues	Sistema de monitoramento de exercícios terapêuticos e parâmetros hemodinâmicos para indivíduos em alta hospitalar pós COVID-19	Universidade Federal de Pernambuco (UFPE)
Marco Aurélio Romano Silva	Manifestações e seqüelas neuropsiquiátricas da COVID-19: aspectos clínicos e moleculares	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)
Marcos Nogueira Eberlin	Validação multicêntrica de biomarcadores diagnósticos e prognósticos de COVID-19 utilizando a nova caneta analítica MasSpec Pen e espectrometria de massas	Universidade Presbiteriana Mackenzie (UPM)
Maria Rita Donalisio Cordeiro	Mapeamento de locais de risco de epidemias de zoonoses no Brasil no contexto ambiental, sociodemográfico, epidemiológico e de mudanças climáticas	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)
Marisa Masumi Beppu	Modificações químicas nas superfícies de EPI's com agentes antivirais para o controle da COVID19	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)
Melissa Ameloti Gomes Avelino Ferri	Diagnóstico diferencial e evolução clínica pediátrica do COVID-19 no contexto da sazonalidade dos vírus respiratórios em uma capital do Centro Oeste Brasileiro.	Universidade Federal de Goiás (UFG)
Mônica Lopes Aguiar	Desenvolvimento de Tecidos Inteligentes para Meios Filtrantes com Caráter Biocida e Virucida	Universidade Federal de São Carlos (UFSCAR)
Odir Antônio Dellagostin	Estudos inovadores visando desenvolvimento de vacina, novo teste de diagnóstico e prospecção de agentes antivirais para tratamento da Covid-19	Universidade Federal de Pelotas (UFPEL)
Petrus D Amorim Santa Cruz Oliveira	Rede Interdisciplinar para Desenvolvimento de Materiais Autodescontaminantes com Estruturas Hierárquicas Ativo-Passivas voltados ao enfrentamento à Pandemia COVID-19 e outros surtos e endemias	Universidade Federal de Pernambuco (UFPE)
Regina de Pinho Keller	Proposta Vigilância epidemiológica e ambiental de SARS-CoV-2 na Região Metropolitana de Vitória - ES	Universidade Federal do Espírito Santo (UFES)
Reinaldo Barreto Oriá	Fatores de risco, desfechos e impacto da COVID-19 em pacientes com doenças crônicas no Ceará	Universidade Federal do Ceará (UFCE)
Rodrigo Lambert Orefice	Nanobiossensores Óticos e Eletroquímicos com Sistemas Sintéticos de Reconhecimento de Bioengenharia Integrados em Smartphones para Imunodiagnóstico Rápido de COVID-19 e Monitoramento Remoto	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)
Ronaldo Censi Faria	Diagnóstico, Prevenção e Tratamento - contribuição do PPGQ-UFSCar ao enfrentamento da COVID-19 e outras pandemias	Universidade Federal de São Carlos (UFSCAR)

Rossana Pulcinelli Vieira Francisco	Impacto da COVID-19 em mulheres grávidas e seus filhos na cidade de São Paulo	Universidade de São Paulo (USP)
Sidnei Moura e Silva	Inovações biotecnológicas para desenvolvimento de diagnóstico e prospecção de agentes antivirais para tratamento da Covid-19 – dos testes in silico aos in vivo	Universidade de Caxias do Sul (UCS)
Susana Frases Carvajal	Rede multidisciplinar para o estudo de viroses emergentes (COVID-19): dos aspectos básicos e ambientais do agente à prevenção, resposta imune, diagnóstico e estratégias terapêuticas	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
Úrsula Ruchkys de Azevedo	Análise Espacial de Surto de Covid-19 no Estado de Minas Gerais, Considerando Aspectos de Saúde, Ambientais e Sociais	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)
Virmondes Rodrigues Júnior	Prospecção de marcadores moleculares e genéticos de resistência e suscetibilidade à COVID-19: contribuições ao manejo clínico, transmissão vertical, e ao aprimoramento diagnóstico	Universidade Federal do Triângulo Mineiro (UFTM)
Washington Luiz Esteves Magalhães	Desenvolvimento de métodos de prevenção contra disseminação de SARS-CoV-2 por fômites e aerossol: proposta de saneantes e filtros para ambientes fechados	Universidade Federal do Paraná (UFPR)

BENEDITO GUIMARÃES AGUIAR NETO

Presidente



Documento assinado eletronicamente por **Benedito Guimarães Aguiar Neto, Presidente**, em 14/07/2020, às 18:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 25, inciso II, da Portaria nº 01/2016 da Capes.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.capes.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1247349** e o código CRC **A1C0D221**.