

## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DE HEMATOLOGIA E HEMOTERAPIA DO AMAZONAS DIRETORIA DE ENSINO E PESQUISA (DEP) GERÊNCIA DE PESQUISA (GP) PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTIFICA (PAIC)

## Resultado Final da 2ª fase pós-recurso – Avaliação dos Projetos de Pesquisa\* EDITAL Nº 001/2024 - PAIC/HEMOAM – 2024/2025

Nº	Candidato(a)	Nº Inscrição	Orientador(a)	Projeto
1°	Luiza Maciel Auzier	31/2024	Josafá de Lima Ramos	Qualidade de vida de pacientes oncohematológicos em cuidado paliativo sob a ótica da arteterapia.
2°	Cleydson Teixeira Pacheco	3/2024	Andréa Monteiro Tarragô	Investigação de mutações no gene <i>U2AF1</i> em pacientes com Leucemia Mieloide Aguda na Fundação de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas
3°	Brad Lira de Sales	29/2024	Tatiane Amabile de Lima	Avaliação in vitro do fluxo autofágico modulado por Resveratrol em células RS4 11 de Leucemia Linfoblástica Aguda.









4°	Brendha Victória de Oliveira Venâncio	5/2024	Adriana Malheiro Alle Marie	Níveis plasmáticos de HLA-G solúvel em pacientes com anemia falciforme atendidos na Fundação Hospitalar de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas (HEMOAM).
5°	Marcela Bastos de Oliveira	19/2024	George Allan Villarouco da Silva	Detecção da mutação W288Cfs do gene NPM1 em pacientes com Leucemia Mieloide Aguda atendidos na Fundação HEMOAM.
6°	Izadhora Alves de Souza Auzier	23/2024	George Allan Villarouco da Silva	Avaliação de polimorfismos do gene FLT em pacientes com Leucemia Mieloide Aguda atendidos na Fundação Hospitalar de Hematologia e Hemoterapia do Estado do Amazonas.
7°	Giulia Eduarda Pacheco Batista	22/2024	George Allan Villarouco da Silva	Avaliação de marcadores imunofenotípicos aplicados em pacientes com Leucemia Mieloide Aguda atendidos na Fundação Hospitalar de Hematologia e Hemoterapia do Estado do Amazonas.
8°	Ana Carolina de Souza da Silva	4/2024	Andréa Monteiro Tarragô	Detecção de mutações no gene DNMT3A em pacientes com Leucemia Mieloide Aguda atendidos na Fundação de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas.
9°	Estela Yasmin Coelho de Oliveira	1/2024	Allyson Guimarães da Costa	Caracterização do Perfil de Citocinas Inflamatórias e Regulatórias envolvidos na Patogênese da Infecção pelo Vírus Linfotrópicos de Células T Humanas 1 e 2









10°	Sergio Murilo de Sousa	21/2024	Lucivana Prata de Sousa Mourão	Estudo da hereditariedade em famílias de pessoas com anemia falciforme atendidas em um hemocentro do estado do Amazonas.
11°	Evelyn Miller Campelo da Silva	13/2024	José Pereira de Moura Neto	Fenotipagem RHD de doadores de sangue atendidos na fundação hemoam
12°	Adryele Ramos Pazini	7/2024	Cristina Motta Ferreira	Estudo genômico de <i>Enterobacter cloacae</i> pan resistente isolada de pacientes oncohematológicos da Fundação Hemoam
13°	Edimara Araújo dos Santos Martins	26/2024	Andréa Monteiro Tarragô	Investigação de alterações genéticas no gene SF3B1 em pacientes com Leucemia Mieloide Aguda atendidos na Fundação de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas
14°	Julia Goes de Souza Ghedini	8/2024	Nilberto Dias de Araújo	Caracterização do perfil de fatores de crescimento celular em aspirados de medula óssea de pacientes pediátricos com Leucemia Linfoblástica Aguda de células B
15°	Élika Lopes de Andrade	30/2024	Cristina Motta Ferreira	Avaliação clínica e microbiológica da doença periodontal em pacientes diagnosticados com leucemias agudas (LLA e LMA) na Fundação HEMOAM.
16°	Luigi de Carvalho Muller	28/2024	Katiane dos Santos Gomes	Avaliação de uma possível associação de fatores que impedem a adesão à profilaxia da hemofilia









17°	Luiz Carlos Rodrigues Lisboa	11/2024	Evilázio Cunha Cardoso	Influência dos polimorfismos A299G e T399I no gene do TLR4 na produção de citocinas inflamatórias em pacientes com anemia falciforme
18°	Mauro Reis Almeida dos Santos Filho	34/2024	Cleber Nunes Alexandre	Manifestações orais da leucemia linfoide aguda - LLA em crianças internadas na Fundação de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas
19°	Laysa de Souza Pinheiro	9/2024	Allyson Guimarães da Costa	Caracterização da expressão dos genes <i>IFI16</i> e <i>AIM2</i> em pacientes com leucemia linfoblástica aguda
20°	Elaine Giovanna Souza de Oliveira	15/2024	Myuki Alfaia Esashika Crispim	Avaliação da prática da higienização das mãos entre profissionais de saúde em um centro de referência em hematologia e hemoterapia do Amazonas
21°	Larissa Alves Gomes	6/2024	Cristina Motta Ferreira	Estudo genômico de <i>enterococcus faecium</i> resistentes à vancomicina e teicoplanina isolados de pacientes oncohematológicos da Fundação Hemoam
22°	Yasmim Vidinha de Paula	32/2024	Nilberto Dias de Araújo	Detecção de blastos no líquido cefalorraquidiano por citometria de fluxo em pacientes com Leucemia Linfoblástica Aguda de células B
23°	Kauã Koide de Souza	17/2024	Adriana Malheiro Alle Marie	O perfil de citocinas em profissionais da saúde da Fundação Hospitalar de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas vacinados contra COVID 19.
24°	Luca Gabriel Marques Gonçalves	2/2024	Allyson Guimarães da Costa	Influência das Variantes de Nucleotídeo Único (SNVs) no gene TP53 no prognóstico clínico de pacientes com leucemia linfoblástica aguda

Hemoam.am.gov.br Twitter.com/fhemoam Facebook.com/hemoam Instagram/hemoam







25°	Maewia Gomes Rodrigues	27/2024	Yury Oliveira Chaves	Análise do intervalo de diagnóstico e tratamento da malária em bancos de sangue na Amazônia: Uma perspectiva retrospectiva prospectiva longitudinal
26°	Maria Fernanda Moreira Munhoz	35/2024	Cleber Nunes Alexandre	A influência dos protocolos de quimioterapia na evolução de mucosite oral em pacientes portadores de doenças onco-hematológicas
27°	Lorena Mara Silva de Souza	10/2024	Maria Edilene Martins de Almeida	Detecção de variantes TP53 e ASXL1 em pacientes com leucemia mieloide crônica atendidos na Fundação de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas
28°	Jéssica Freitas Sousa	12/2024	Marcelo Reis do Nascimento	Descrever o impacto clínico do título e classe de anticorpos anti-A e anti-B contidos nas bolsas de sangue, nas transfusões compatíveis hétero grupo
29°	Clélia Vasconcelos da Silva	24/2024	Sérgio Roberto Lopes Albuquerque	Caracterização de hemocomponentes Eritrocitários, fenotipagem dos sistemas de grupos sanguíneos Rh, Kell, Kidd, Duffy, MNS e Diego em doadores de sangue

<sup>\*</sup>A distribuição e a implementação das bolsas seguirá a ordem de classificação dos projetos/ alunos, seguindo os critérios do Edital N° 001/2024 - PAIC-HEMOAM, conforme Decisão n° 070/2024 publicada pelo Conselho Diretor da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas.

Manaus – AM, 02 de maio de 2024.

## **TATIANE AMABILE DE LIMA**

Coordenadora do PAIC-HEMOAM Fundação HEMOAM

Hemoam.am.gov.br Twitter.com/fhemoam Facebook.com/hemoam Instagram/hemoam presidencia@hemoam.am.gov.br Fone:(92) 3655-0100 Certificação ISO 9001:2015 Avenida Constantino Nery, 4397 – Chapada - Manaus - AM CEP: 69036-110

