



GOVERNO DO ESTADO DO
AMAZONAS

FUNDAÇÃO HOSPITALAR DE HEMATOLOGIA E HEMOTERAPIA DO AMAZONAS –

HEMOAM

DIRETORIA DE ENSINO E PESQUISA – DEP

PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PAIC

**PROJETOS APROVADOS E RECOMENDADOS PARA BOLSA NA SELEÇÃO DO PAIC-
HEMOAM 2018-2019**

Nº	Título do Projeto	Nome do Candidato	Nome do Orientador
1	Genotipagem dos alelos DIA e DIB do sistema Diego em doadores de sangue do tipo fenotipados e pacientes com doença falciforme	Pedro Henrique Martins de Vasconcelos	Sérgio Roberto Lopes Albuquerque
2	Perfil Clínico e Epidemiológico dos Pacientes Transplantados de Medula Óssea atendidos no HEMOAM	Letícia Alencar Kiong	Leny Nascimento da Motta Passos
3	Identificação das translocações cromossômicas BCR-ABL p190, MLL-AF4 e TEL-AML1 em pacientes com Leucemia Linfóide Aguda de células B	Gláucia Lima de Souza	Allyson Guimarães da Costa
4	Avaliação e comparação de metodologias de cultura de células de curta duração em aspirado de medula óssea para análise citogenética em pacientes atendidos na Fundação HEMOAM	Milena Melo Simões	Ana Cristina de Souza Martinho
5	Identificação da mutação T315I no domínio quinase do BCR-ABL em pacientes com Leucemia Mielóide Crônica	Alícia Patrine Cacau dos Santos	Nadja Pinto Garcia
6	Influência do Polimorfismo no Gene da Citocina IL-1 β no Desenvolvimento da Fibrose Hepática em Pacientes HCV+	Hanna Lara Silva Negreiros Dray	Andrea Monteiro Tarragô
7	Frequência de espécies de fungos isoladas de processos infecciosos diagnosticados em pacientes internados e doadores da Fundação HEMOAM	Marielle Machado Macedo	Cristina Motta Ferreira
8	Perfil Epidemiológico e Clínico dos Pacientes Portadores de Hemofilia da Fundação HEMOAM	Roland Guilherme Ferreira Vermehren	Eudes Oliveira da Silveira
9	Presença de Treponema pallidum em primodoadores atendidos na Fundação Hemoam	Clara Maria Anveres Pedreira	Cláudia Maria de Moura Abraham
10	Estudo dos polimorfismos nos genes dos receptores TLR1, TLR5 e TLR6 em pacientes com leucemia linfóide aguda (LLA) no Amazonas	Firmino Martins dos Santos Neto	Allyson Guimarães da Costa
11	Epidemiologia dos casos de Leucemia Mielóide Crônica no Estado do Amazonas	Maysa Desirre Parente Bastos	Allyson Guimarães da Costa
12	Genotipagem de RHD em doadores de sangue com fenótipo RhD fraco ou negativo	Ilze Almeida Farias	Sérgio Roberto Lopes Albuquerque
13	Causas de auto exclusão na fundação Hemoam	Evandro do Nascimento Pinheiro	Janaina Carmo de Souza



GOVERNO DO ESTADO DO
AMAZONAS

14	Prevalência da Infecção por <i>Plasmodium sp</i> entre doadores de sangue inaptos por critérios epidemiológicos de Malária atendidos na Fundação Hemoam	Keily Bezerra de Queiroz	Claudia Maria de Moura Abraham
15	Perfil Clínico-Epidemiológico e fatores associados aos desfechos clínicos em pacientes com Neutropenia Febril no estado do Amazonas.	Rui Barroso Santos Neto	Rodrigo de Souza Leitão
16	Caracterização e Manejo Clínico de Crianças com Púrpura Trombocitopênica Imune Atendidas na Fundação Hemoam	Elias Pedroso de Almeida	Renata de Almeida Lemos Aguiar
17	Acompanhamento Psicossomático como ferramenta de auxílio no prognóstico clínico de crianças portadoras de leucemia no Estado do Amazonas.	Melissa Beatriz Bittencourt de Jesus	Andrea Monteiro Tarragô
18	Avaliação psicológica de profissionais de enfermagem na assistência ao paciente oncológico no HEMOAM	Isabela Cristina Almeida Souza	Josafá Lima Ramos
19	Caracterização Hematológica e Molecular do Estresse Oxidativo em Gestantes com Perda Fetal	Ingrid Gonçalves de Souza	José Pereira de Moura Neto

Manaus, 03 de julho de 2018.

Allyson Guimarães da Costa
Coordenador PAIC-HEMOAM