



FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO
DIRETORIA DE ENSINO E PESQUISA-DENPE
DEPARTAMENTO DE PESQUISA-DEP
PROGRAMA DE APOIO A INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC
RESULTADOS APROVADOS 2014-2015

Título	Orientador	Bolsista	Tipo	Situação
ANÁLISE DOS FATORES DE PROTEÇÃO AO DESENVOLVIMENTO DA NEOPLASIA INTRAEPITELIAL ANAL GRAVE EM PACIENTES HIV POSITIVOS ACOMPANHADOS NO SERVIÇO DE COLOPROCTOLOGIA DA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO NA CIDADE DE MANAUS-AMAZONAS.	Adriana Gonçalves Daumas Pinheiro Guimaraes	Gláucio Tasso De Carvalho Junior	Novo	Aprovado com recomendações
OCORRÊNCIA DO MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS EM AMOSTRAS DE FÍSTULAS E ÚLCERAS ANORRETAIS DE INDIVÍDUOS HIV POSITIVOS ATENDIDOS NA FMT-HVD	Adriana Gonçalves Daumas Pinheiro Guimaraes	Rayssa Martins Souza	Novo	Aprovado
AVALIAÇÃO DA PREVALÊNCIA DE NEUROSSÍFILIS EM PACIENTES COINFECTADOS HIV SÍFILIS ATENDIDOS NA FMTHVD, NO PERÍODO DE 2011-2015	Alex Panizza Jalkh	Anne Caroline Da Silva Menezes	Novo	Aprovado com recomendações
ESTUDO DE POLIMORFISMOS NOS GENES DO TLR-9 (-1486C/T E -1237C/T) EM PACIENTES COM MALÁRIA SINTOMÁTICA POR PLASMODIUM VIVAX	Allyson Guimarães Da Costa	Hiochelson Najibe Dos Santos Ibiapina	Novo	Aprovado
ANEMIA E MALÁRIA NA GESTAÇÃO NA CIDADE DE MANAUS COMO FATORES PROGNÓSTICOS PARA PREMATURIDADE: UM ESTUDO DE COORTE RETROSPECTIVO	Camila Helena Aguiar Bôtto De Menezes	Thayane Karine Verçosa Da Silva	Novo	Aprovado
DETECÇÃO E IDENTIFICAÇÃO DE FUNGOS CAUSADORES DE MICOSES SISTÊMICAS UTILIZANDO A METODOLOGIA DE FISH	Carla Silvana Da Silva Santos	João Ricardo Da Silva Neto	Novo	Aprovado
A MATRIZ PERITRÓFICA DO ANOPHELES AQUASALIS: CINÉTICA DE FORMAÇÃO E ESTRUTURA E SEU PAPEL NA INTERAÇÃO COM PLASMODIUM VIVAX.	Djane Clarys Baia Da Silva	Caroline Coelho Ferreira	Novo	Aprovado
O PAPEL DA MICROBIOTA INTESTINAL DE ANOPHELES AQUASALIS NO DESENVOLVIMENTO DA INFECÇÃO POR PLASMODIUM VIVAX	Djane Clarys Baia Da Silva	Anna Karoline De Lima Monteiro	Novo	Aprovado
NUTRIÇÃO E AIDS UMA PROPOSTA DE AVALIAÇÃO NUTRICIONAL E CLASSIFICAÇÃO DE RISCO	Eda Cristina Chagas	Mariane De Souza Campos	Novo	Aprovado
PREVALÊNCIA DAS PARASIToses INTESTINAIS ASSOCIADAS AOS FATORES SOCIOAMBIENTAIS NA COMUNIDADE SÃO SEBASTIÃO NO MUNICÍPIO DE IRANDUBA, AMAZONAS-BRASIL	Edson Fidelis Da Silva Júniorq	Brenda Maria Pereira Telles	Novo	Aprovado
AVALIAÇÃO CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICA DA SÍFILIS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR HEITOR VIEIRA DOURADO, MANAUS/AM.	Fabio Francesconi Do Valle	Rebeca Cristina Mota De Vasconcelos Dias	Novo	Aprovado com recomendações



FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO
DIRETORIA DE ENSINO E PESQUISA-DENPE
DEPARTAMENTO DE PESQUISA-DEP
PROGRAMA DE APOIO A INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC
RESULTADOS APROVADOS 2014-2015

AVALIAÇÃO DO USO DE PREDNISONA NA PREVENÇÃO DA NEURALGIA PÓS-HERPÉTICA EM ADULTOS ACIMA DE 50 ANOS	Fabio Francesconi Do Valle	Antonio De Araujo Figueiredo Junior	Renovação	Aprovado
AVALIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO DE HORTALIÇAS (ALFACE E RÚCULA) POR OVOS DE HELMINTOS: UM ESTUDO INTERLABORATORIAL	Gilberto Fontes	Ana Paula Nascimento Da Silva	Novo	Aprovado com recomendações
A IMPORTÂNCIA DA NASOFIBROSCOPIA E VIDEOLARINGOSCOPIA NO DIAGNÓSTICO E SEGUIMENTO DE PACIENTES PORTADORES DE LEISHMANIOSE MUCOSA	Jorge Augusto De Oliveira Guerra	Renata Fróes Ramos De Lima	Novo	Aprovado
DOENÇA DE CHAGAS NO AMAZONAS ASPECTOS CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICOS DE CASOS ATENDIDOS NA FMTHVD	Jorge Augusto De Oliveira Guerra	Thayana Braga Marques	Novo	Aprovado
O IMPACTO DA LEISHMANIOSE MUCOSA EM POPULAÇÕES DA REGIÃO AMAZÔNICA. AVALIAÇÃO DE FATORES ASSOCIADOS A SUA OCORRÊNCIA, ASPECTOS CLÍNICOS E EVOLUTIVOS	Jorge Augusto De Oliveira Guerra	Nayra Da Silva Freitas	Novo	Aprovado
ATIVIDADE ANTIFÚNGICA IN VITRO DE EXTRATOS E OLEOS VEGETAIS DE PLANTAS AMAZÔNICAS, FRENTE A ISOLADOS DE CANDIDA SPP.	Katia Santana Cruz	Rahyja Teixeira Dos Santos	Novo	Aprovado
QUIMIOTIPAGEM E CARACTERIZAÇÃO FENOTÍPICA DE CRYPTOCOCCUS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DOUTOR HEITOR VIEIRA DOURADO	Katia Santana Cruz	Lizandra Stephanny Fernandes Menescal	Novo	Aprovado
AVALIAÇÃO DO ANTICORPO ANTI-ENOLASE COMO BLOQUEADOR DO CICLO DO PLASMODIUM VIVAX NO ANOPHELES AQUASALIS	Keillen Monick Martins Campos	Sara Gisele Maia Da Silva	Novo	Aprovado
INVESTIGAÇÃO DE POLIMORFISMOS NO GENE DE IL-10 E IFN-GAMA EM PACIENTES COM MALÁRIA SINTOMÁTICA POR PLASMODIUM VIVAX	Larissa Wanderley Brasil	Leticia Vasconcelos Coutinho	Renovação	Aprovado com recomendações
ATIVIDADE ANTIMALÁRICA IN VITRO DE NOVOS DERIVADOS DE 4-NEROLIDILCATECOL ISOLADO DE PIPER PELTATUM	Luiz Francisco Rocha E Silva	Tayná De Castro Bandeira	Novo	Aprovado
EPIDEMIOLOGIA DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA NO MUNICÍPIO DE COARI/AM.	Marcel Gonçalves Maciel	Jessica Souza Nunes	Renovação	Aprovado
ESTUDO PRELIMINAR PARA MAPEAMENTO DAS ÁREAS DE RISCO DE TRANSMISSÃO DE LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA NO ESTADO DO AMAZONAS.	Marcel Gonçalves Maciel	Carla Vanessa Costa Campos	Renovação	Aprovado
INFECÇÃO DO GBV-C EM PACIENTES INFECTADOS PELO HIV-1 ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DOUTOR HEITOR VIEIRA DOURADO,	Marcia Da Costa Castilho	Bruna Da Silva Monteiro	Novo	Aprovado com recomendações



FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO
DIRETORIA DE ENSINO E PESQUISA-DENPE
DEPARTAMENTO DE PESQUISA-DEP
PROGRAMA DE APOIO A INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC
RESULTADOS APROVADOS 2014-2015

MANAUS, AMAZONAS				
VALOR DA PCR E LACTATO NA SEPSE EM PACIENTES ADULTOS PORTADORES DE HIV/AIDS	Marcia Melo Damian	Igor Dos Reis Guimaraes	Novo	Aprovado com recomendações
ACIDENTES OCUPACIONAIS COM MATERIAL BIOLÓGICO REGISTRADOS EM INSTITUIÇÃO DE REFERÊNCIA NO MUNICÍPIO DE MANAUS, AMAZONAS.	Maria Das Graças Saraiva	Iandara Tenorio Batista	Novo	Aprovado
AVALIAÇÃO DOS CASOS DE ABANDONO DE TRATAMENTO DA TUBERCULOSE NO MUNICÍPIO DE MANAUS, AMAZONAS.	Maria Das Graças Saraiva	Linda Karolinne Rodrigues Almeida Cunha	Novo	Aprovado
ESTABELECIMENTO DE UMA COLÔNIA DE ANOPHELES DARLINGI EM LABORATÓRIO COM VISTAS AOS ESTUDOS DA BIOLOGIA DO VETOR E CONTROLE DE MALÁRIA.	Maria Das Graças Vale Barbosa	Rubens Celso Andrade Da Silva Junior	Renovação	Aprovado
INSETOS DE IMPORTÂNCIA MÉDICA ARMAZENADO NA COLEÇÃO DE ENTOMOLOGIA DA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO: ORGANIZAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DE ACERVO.	Maria Das Graças Vale Barbosa	Emily Vitoria Xavier Alves	Renovação	Aprovado
ALTERAÇÕES NA ULTRASSONOGRAFIA COM DOPPLER NAS GESTANTES INFECTADAS COM MALÁRIA NO FMT-HDV	Marianna Facchinetti Brock	Fernanda Cessel Marques	Novo	Aprovado com recomendações
AVALIAÇÃO DAS ALTERAÇÕES PLACENTÁRIAS NA MALÁRIA E SUAS REPERCUSSÕES FETAIS: REVISÃO SISTEMÁTICA	Marianna Facchinetti Brock	Silvia Sayuri Nanami	Novo	Aprovado
CARACTERIZAÇÃO DA CO-INFECÇÃO DE MALÁRIA E MANSONELOSE NO MUNICÍPIO DE COARI-AM, BRASIL	Marilaine Martins	Fabiele Castro Pereira	Renovação	Aprovado
DIAGNÓSTICOS DE MANSONELLA OZZARDI (NEMATODA, ONCHOCERCIDAE) POR TÉCNICAS MORFOLÓGICAS E MOLECULARES	Marilaine Martins	Derik Franco Sicsu	Renovação	Aprovado
PARASITÓSES INTESTINAIS EM GESTANTES ATENDIDAS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DOUTOR HEITOR VIEIRA DOURADO	Marilaine Martins	Rodrigo Oliveira De Almeida	Novo	Aprovado
AVALIAÇÃO EX VIVO DO FENÔMENO DA CITOADERÊNCIA DOS GAMETÓCITOS E SEU PAPEL NA TRANSMISSÃO DO PLASMODIUM VIVAX	Omaira Vera Lizcano	Paula Brelas De Brito	Renovação	Aprovado
MODULAÇÃO DA INFECÇÃO DE ANOPHELES AQUASALIS COM PLASMODIUM VIVAX PELO DENGUE VÍRUS	Paulo Filemon Paolucci Pimenta	Evelyn Beatriz Da Costa Vaz	Novo	Aprovado



FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO
DIRETORIA DE ENSINO E PESQUISA-DENPE
DEPARTAMENTO DE PESQUISA-DEP
PROGRAMA DE APOIO A INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC
RESULTADOS APROVADOS 2014-2015

POLIMORFISMOS DE MIRNA NA SUSCEPTIBILIDADE A LEISHMANIA CUTÂNEA CAUSADA POR LEISHMANIA GUYANENSIS NO ESTADO DO AMAZONAS	Rajendranath Ramasawmy	Tirza Gabrielle Ramos De Mesquita	Novo	Aprovado
VARIANTES DE TREM-1 E LEISHMANIOSE CUTÂNEA	Rajendranath Ramasawmy	Luana Queiroz Pereira	Novo	Aprovado
VARIANTES DO GENE CXCR1 NO HOSPEDEIRO DA DOENÇA LEISHMANIOSE CUTÂNEA.	Rajendranath Ramasawmy	Rarissa De Oliveira E Silva	Renovação	Aprovado com recomendações
DETECÇÃO DE ARBOVÍRUS DE IMPORTÂNCIA MÉDICA, FLAVIVIRUS, ORTHOBUYANVIRUS E ALPHAVIRUS EM PACIENTES ATENDIDOS EM DOIS MUNICÍPIOS DO ESTADO DO AMAZONAS.	Regina Maria Pinto De Figueiredo	Wellyngton Do Nascimento Lopes	Novo	Aprovado com recomendações
DETECÇÃO DE FLAVIVIRUS E ORTHOBUYANVIRUS EM PACIENTES ATENDIDOS NO MUNICÍPIO DE ITACOATIRA, ESTADO DO AMAZONAS	Regina Maria Pinto De Figueiredo	Ramises Silva Dos Santos	Novo	Aprovado com recomendações
AVALIAÇÃO DA INFECÇÃO POR PLASMODIUM VIVAX EM MOSQUITOS ANOPHELES DARLINGI IMUNOESTIMULADOS	Rosa Amélia Gonçalves Santana	Rafaela Rocha Da Silva	Novo	Aprovado com recomendações
DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DA TUBERCULOSE EXTRAPULMONAR PELO MÉTODO OGAWA KUDOH NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DOUTOR HEITOR VIEIRA DOURADO FMT-HVD.	Rossicleia Lins Monte	Nayara Cavalcante Monteiro	Renovação	Aprovado com recomendações
ORIENTAÇÕES PARA REALIZAÇÃO DA COLETA DE ESCARRO PARA DIAGNÓSTICO DA TUBERCULOSE	Samira Buhner	Talita Heleny Pacheco De Almeida	Novo	Aprovado
QUALIDADE DAS AMOSTRAS DE ESCARRO PARA DIAGNÓSTICO DE TUBERCULOSE	Samira Buhner	Larissa Tavares Da Rocha	Novo	Aprovado
VIGILÂNCIA DOS CASOS DE TRANSFERÊNCIA ENTRE UNIDADES DE SAÚDE DURANTE O TRATAMENTO DA TUBERCULOSE NO MUNICÍPIO DE MANAUS, AMAZONAS.	Samira Buhner	Lidiane Barroso De Oliveira Pereira	Novo	Aprovado
PERFIL CLÍNICO E EPIDEMIOLÓGICO DOS CASOS DE LEISHMANIOSE NO PERÍODO DE (AGOSTO/14 JULHO/15) EM PACIENTES DA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL EM MANAUS.	Valeska A. Francesconi Valle	Lucas Dos Santos Felix	Novo	Aprovado
VALIDAÇÃO DE UM NOVO INSTRUMENTO PARA AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DE NOVA TÉCNICA DE PREENCHIMENTO PARA MELHORA DA QUALIDADE DE VIDA DO PORTADOR DE LIPOATROFIA GLÚTEA INDUZIDA PELO USO DA TERAPIA ANTIRRETROVIRAL.	Valeska A. Francesconi Valle	Ricardo Gonçalves Martins	Novo	Aprovado



FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO
DIRETORIA DE ENSINO E PESQUISA-DENPE
DEPARTAMENTO DE PESQUISA-DEP
PROGRAMA DE APOIO A INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC
RESULTADOS APROVADOS 2014-2015

ESTIMATIVA DAS CONCENTRAÇÕES LETAIS (CL 50, CL25 E CL5) PARA O VETOR DA MALÁRIA ANOPHELES AQUASALIS	Vanderson De Souza Sampaio	Adriana Thais Araujo Moura	Novo	Aprovado com recomendações
EPIDEMIOLOGIA DOS ACIDENTES CAUSADOS POR ARANHAS NO ESTADO DO AMAZONAS, BRASIL	Wuelton Marcelo Monteiro	André Alexandre Dos Santos Gomes	Novo	Aprovado

Informações Importantes

Os projetos aprovados com recomendação devem procurar o DEP para conhecimento das solicitações emitidas pela comissão de avaliação.

Os demais devem providenciar a documentação conforme estabelecido no edital.

Atenção para alteração no calendário, que passa a ser o seguinte:

Entrega da documentação e das correções solicitadas	16 a 27/06
Preenchimento do plano de trabalho pelo bolsista no sistema SIG-FAPEAM	30/06 a 10/07/2014
Implementação das bolsas	10 a 15/07/2014