

Relatório de Atividades 2011



Fundação de Medicina Tropical Doutor Heitor Vieira Dourado

Relatório de Atividades 2011



Fundação de Medicina
Tropical Doutor Heitor
Vieira Dourado

SUMÁRIO

| | |
|---|-----------|
| I. Serviços e Infraestrutura | 05 |
| Diretora-presidente | 05 |
| Diretoria de Assistência Médica..... | 05 |
| Diretoria de Ensino e Pesquisa | 05 |
| Diretoria Administrativa e Financeira..... | 07 |
| II. Assistência Médica | 09 |
| Ambulatório | 09 |
| Unidade Hospitalar..... | 09 |
| Pronto Atendimento | 10 |
| Hospital Dia | 10 |
| Produção da Assistência Médica e Hospitalar | 11 |
| III. Diagnóstico | 13 |
| Gerência de Diagnóstico Laboratorial..... | 13 |
| Exames realizados | 14 |
| IV. Imunização | 19 |
| Centro de Referência de Imunobiológicos Especiais (CRIE) | 19 |
| V. Coordenação Estadual de DST/Aids e Hepatites Virais | 21 |
| VI. Ensino e Pesquisa | 23 |
| Departamento de Pesquisa..... | 25 |
| Departamento de Epidemiologia e Saúde Pública..... | 35 |
| Departamento de Ensino e Pós-graduação | 43 |
| Programa de Estágios | 53 |
| VII. Atividades Administrativas..... | 57 |
| Recursos Humanos..... | 57 |
| Recursos Financeiros..... | 57 |
| Sistema de Gestão da Qualidade | 59 |
| VIII. Anexos | 60 |

2011 – ANO DE CONQUISTAS

A Fundação de Medicina Tropical Doutor Heitor Vieira Dourado (FMT-HVD) encerrou o ano de 2011 com resultados positivos, consolidando ações que refletiram positivamente na qualidade dos serviços de diagnóstico e tratamento de doenças infectoparasitárias e tropicais, área na qual a instituição é unidade de referência na região Amazônica.

Os ganhos institucionais incluem as melhorias feitas, no decorrer do último ano, na infraestrutura física das unidades – Unidade de Terapia Intensiva (UTI), enfermaria pediátrica e Enfermaria de Pesquisa Clínica, ambulatorios, Pronto Atendimento, entre outros espaços, que passaram por processos de reforma, a fim de assegurar conforto e comodidade a pacientes e profissionais.

A modernização da estrutura física, aliada ao empenho e qualificação de sua equipe multidisciplinar, permitiu à FMT-HVD realizar, com eficácia, o atendimento de 334.412 pacientes, portadores de doenças tropicais e infecciosas, no ano de 2011. No mesmo período, a Fundação também realizou 999.037 exames laboratoriais, ampliando em 6% o número de exames realizados, em comparação a 2010.

A Fundação também obteve resultados importantes na área de Pesquisa, que otimizaram o diagnóstico e o tratamento de doenças endêmicas e infectoparasitárias. Em 2011, a instituição contou com 10 grupos de pesquisa, atuando em estudos relacionados a doenças como malária, viroses, arboviroses, roboviroses, tuberculose, entre outras. Foram apresentados em congressos e eventos científicos, 41 trabalhos produzidos por pesquisadores da instituição. A produção resultou, ainda, na publicação de 54 artigos científicos em periódicos nacionais e internacionais.

A FMT-HVD reafirmou, também, o compromisso com o processo de formação continuada dos profissionais de saúde, vinculados ao Programa de Pós-graduação em Medicina Tropical, ministrado em parceria com a Universidade do Estado do Amazonas (UEA). No exercício de 2011, 16 novos alunos ingressaram no programa e outros 15 concluíram os cursos de Mestrado ou de Doutorado.

A proposta de atuar com base em conhecimento técnico-científico se reflete, sobretudo, no quadro de pessoal da FMT-HVD, composto por 44 mestres e 25 doutores, que atuam na rotina de atendimento ambulatorial, além de atividades de gestão, ensino ou pesquisa.

Outra iniciativa que mereceu destaque foi a implantação do Sistema de Vigilância Epidemiológica na Web (VIGIWEB), que permite a consulta pública das doenças de notificação compulsória e outros agravos, por meio do site <http://www.fmt.am.gov.br>. No site, também está disponível para consulta o Boletim da FMT-HVD, que contém todas as portarias do Gabinete da Diretora-Presidente, publicadas no Diário Oficial do Estado. As medidas asseguraram maior transparência às ações de vigilância epidemiológica da Fundação e de gestão dos recursos públicos. Destacamos, a seguir, algumas das principais realizações alcançadas pela FMT-HVD, no ano de 2011.



CAPÍTULO

1



A Fundação de Medicina Tropical Doutor Heitor Vieira Dourado (FMT-HVD) disponibiliza, atualmente, serviços ambulatoriais especializados em Infectologia, Dermatologia, Hepatologia, Neurologia, Pneumologia/Tisiologia, Nefrologia e Cardiologia. Oferece aos pacientes, também, assistência multiprofissional em Enfermagem, Farmácia, Bioquímica, Psicologia e Odontologia, além das ações de apoio ao diagnóstico, realizadas nas modernas estruturas laboratoriais da instituição.

A FMT-HVD tem o objetivo de cumprir papel de excelência na assistência aos seus clientes, em regime Ambulatorial, Hospital Dia e Internação Hospitalar, em conformidade com os princípios de integralidade, equidade e universalidade.

A instituição agrega às atividades de assistência médica, ações de Ensino e Pesquisa, promovendo a geração de conhecimentos e informações, como forma de aperfeiçoar a produção científica e qualificar capital humano no campo das doenças infectoparasitárias e tropicais. Para tanto, conta em seus departamentos, com atuação de excelência de profissionais e equipes altamente qualificados.

DIRETORA-PRESIDENTE

A Presidência da Fundação de Medicina Tropical do Amazonas Doutor Heitor Vieira Dourado é exercida, atualmente, pela doutora Maria das Graças Costa Alecrim, cujo mandato iniciou-se no dia 13 de abril de 2011. Tem como missão a supervisão geral das atividades desenvolvidas na entidade, abrangendo a administração dos recursos humanos, técnico-científicos, financeiros e materiais, com vistas ao cumprimento dos objetivos e ao aperfeiçoamento dos serviços de assistência médica e das atividades de ensino e pesquisa a cargo da Fundação. Nesse contexto, a diretora presidente supervisiona e orienta as atividades fins e meio da FMT-HVD, que são desenvolvidas através da Diretoria de Assistência Médica (DAM), Diretoria de Ensino e Pesquisa (DENPE) e Diretoria Administrativa e Financeira (DAF).

DIRETORIA DE ASSISTÊNCIA MÉDICA

A Diretoria de Assistência Médica tem como missão o atendimento e a assistência especializada a pacientes acometidos por doenças infecciosas, parasitárias/doenças tropicais e dermatológicas. Isto é realizado através de um Serviço de Ambulatórios Especializados e Unidade de Internação Hospitalar, que é constituída pelos seguintes setores: Pronto Atendimento (Urgência e Emergência), Unidade de Terapia Intensiva (UTI), enfermarias (Masculina, Feminina, Pediatria, Dermatologia, Isolamento e Pesquisa Clínica) e Hospital Dia, destinado a clientes com indicação de cuidados e condutas hospitalares sem necessidade de internação, além de agência transfusional. A assistência médica é proporcionada através de médicos infectologistas, pediatras, dermatologistas, neurologista, cardiologista, nefrologistas, intensivistas, oftalmologistas e outras habilitações como bioquímicos, farmacêuticos, profissionais de Enfermagem, Psicologia, Odontologia, Nutrição, Serviço Social e Fisioterapia. Esta última é oferecida em convênio com o Centro Universitário do Norte – UNINORTE. A totalidade dos leitos é destinada a usuários do Sistema Único de Saúde.

DIRETORIA DE ENSINO E PESQUISA

A Diretoria de Ensino e Pesquisa tem como missão promover o desenvolvimento do ensino, através da formação de recursos humanos, disponibilizando cursos de capacitação, reciclagem e/ou aperfeiçoamento para profissionais de níveis superior, médio e elementar, além de oferecer, por meio de convênios, estágios supervisionados a instituições congêneres nacionais e internacionais. Em conjunto com a Diretoria de Assistência Médica, desenvolve pesquisas no campo das doenças infecciosas e parasitárias/doenças tropicais, e fomenta a produção científica, através de projetos de investigações sistemáticas, cujo objetivo final é auxiliar nas ações de controle das doenças infecciosas e parasitárias/doenças tropicais.

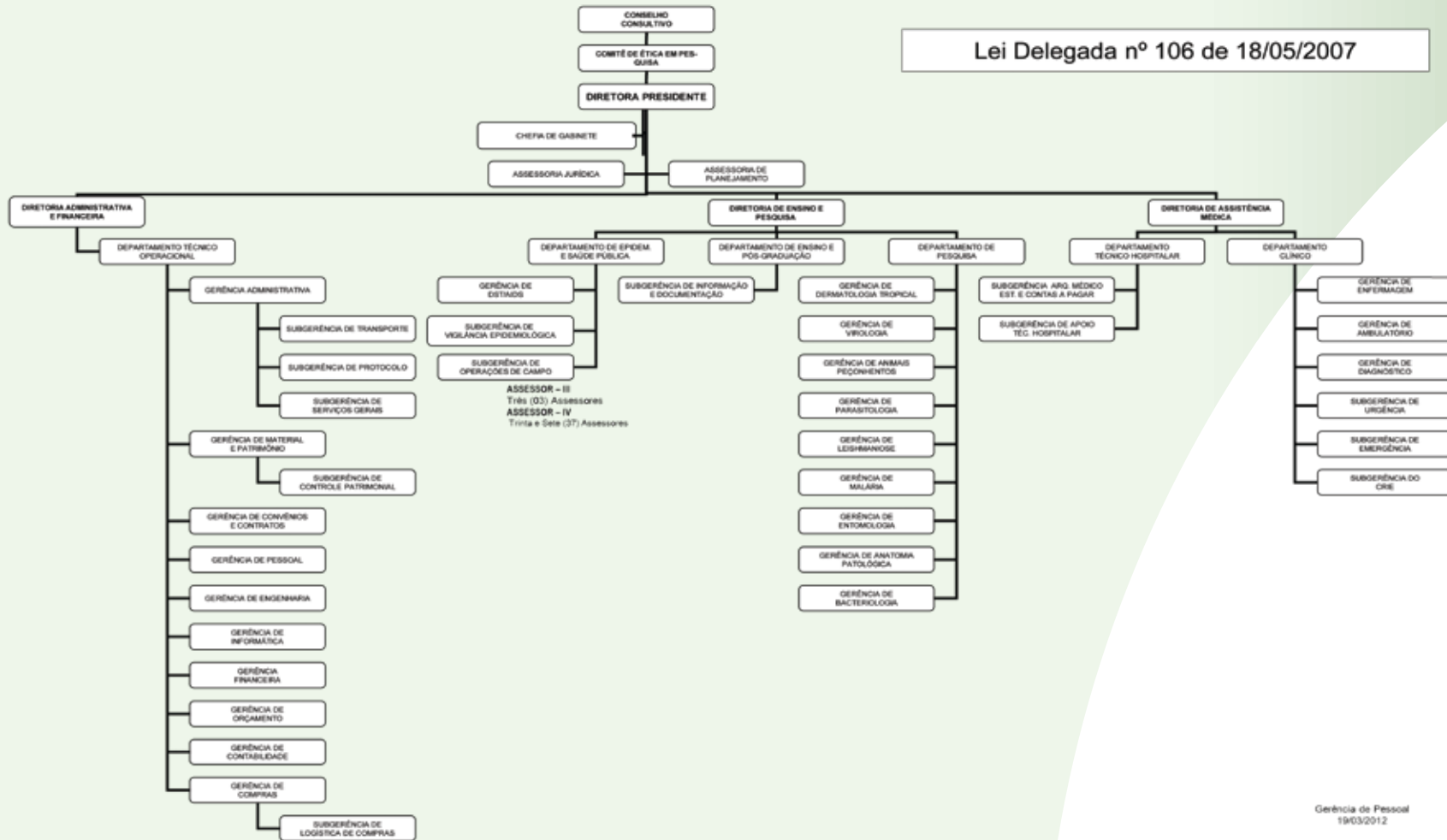




FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL – DOUTOR HEITOR VIEIRA DOURADO

ESTRUTURA ORGANIZACIONAL

Lei Delegada nº 106 de 18/05/2007

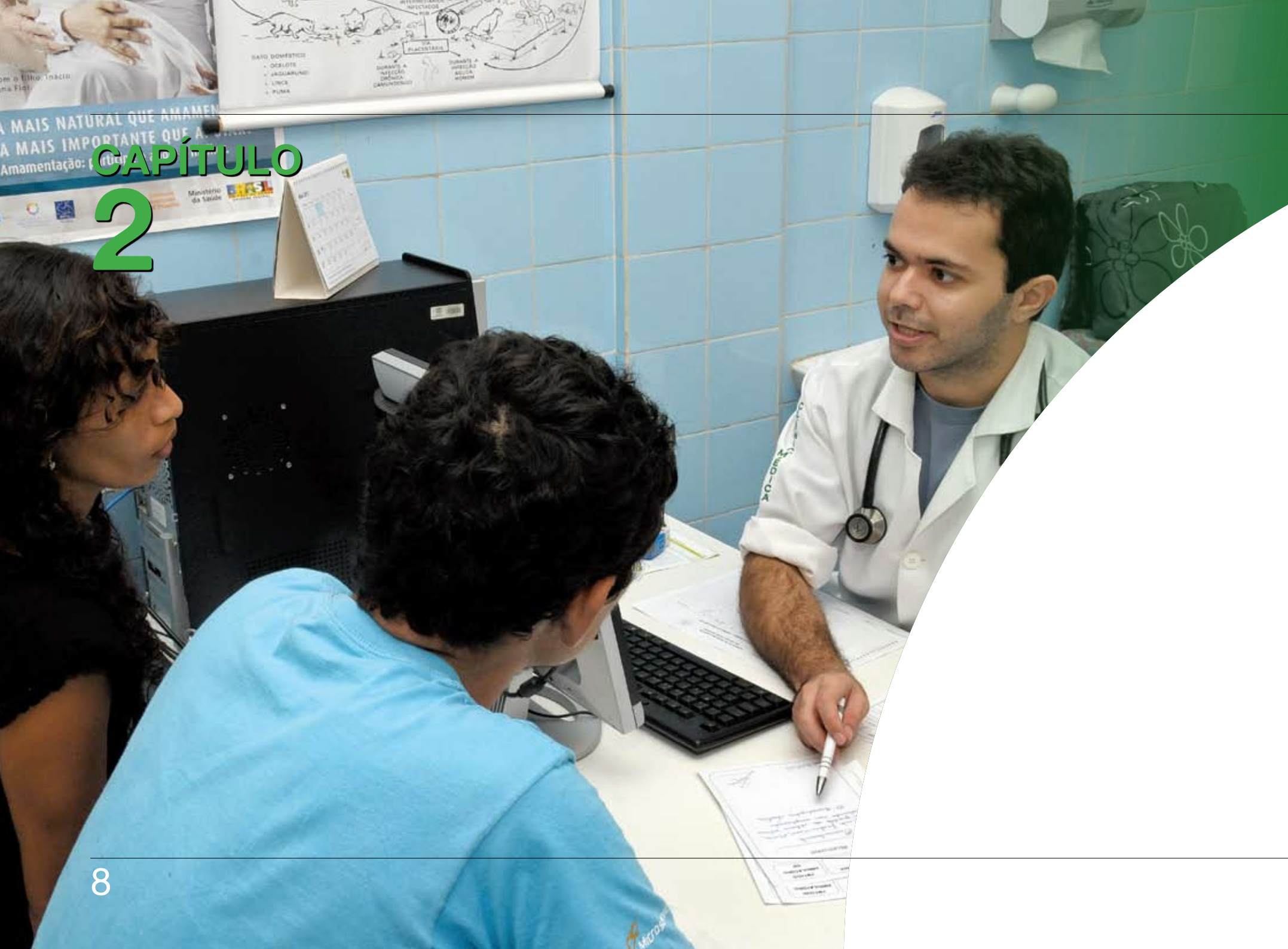


Gerência de Pessoal
19/03/2012

DIRETORIA ADMINISTRATIVA E FINANCEIRA

A Diretoria Administrativa e Financeira tem como missão principal fornecer os subsídios necessários para que a área técnica possa operacionalizar suas atividades. Nesse sentido, cabe à Diretoria Administrativa e Financeira a responsabilidade pela gestão administrativa e pelo apoio institucional. Todo esse conjunto de ações, aliado à enorme capacidade e à incansável dedicação de seus profissionais, tem sido de importância fundamental para a melhoria do desempenho e da efetiva contribuição que a FMT-HVD tem dado na luta diária às ações de controle de doenças tropicais no Estado do Amazonas, conquistando, inclusive, o respeito e o reconhecimento da comunidade médica nacional e internacional.





CAPÍTULO 2

A assistência a clientes acometidos por doenças infecciosas e parasitárias/doenças tropicais é coordenada pela Diretoria de Assistência Médica e realizada através do Serviço de Ambulatório e da Unidade Hospitalar Prof. Nelson Antunes de Araújo. A assistência aos usuários comporta a maior parte da demanda atendida pela FMT-HVD. Para isso, contribuem a capacidade, perseverança, dedicação e o compromisso dos profissionais que atuam nessa área, que têm sido de grande valia e de contribuição significativa para alcançar o objetivo maior da Fundação, que é, sem dúvida, a assistência e o tratamento com qualidade dos clientes/usuários.

Ambulatório

O ambulatório é responsável pelos clientes que buscam a FMT-HVD para diagnóstico e tratamento de doenças infecciosas, parasitárias e dermatológicas, além pelo atendimento odontológico de pacientes com HIV/DST/Aids e hepatites crônicas. A estrutura conta com 22 consultórios médicos, 01 consultório odontológico (com dois gabinetes) e 01 consultório de Psicologia.

Atualmente, o serviço de ambulatório dispõe de uma excelente estrutura física, tecnológica e de pessoal, concebida a partir de uma visão moderna e dinâmica da diretoria, o que melhorou sensivelmente sua capacidade operacional no ano de 2011.

Neste contexto, é importante destacar que houve uma melhora significativa na capacidade operacional das farmácias, visando a uma distribuição dinâmica dos medicamentos, a fim de assegurar atendimento humanizado aos pacientes da Fundação.

Em 2011, a Fundação de Medicina Tropical Doutor Heitor Vieira Dourado, através do serviço de ambulatório, realizou 293.869 atendimentos, atingindo uma demanda de aproximadamente 24.490 atendimentos/mês. O resultado da produção desses atendimentos demonstra para a sociedade que a Fundação tem plena capacidade operacional e organizacional para dar uma resposta positiva no trato das doenças tropicais e infecciosas.

Ainda na área do ambulatório, está instalada a Atenção Odon-

tológica, reativada em junho de 2011. Conta com dois gabinetes e quatro cirurgiões dentistas, que prestam assistência aos pacientes vivendo com HIV e hepatopatas crônicos, tanto no sistema ambulatorial quanto na unidade hospitalar. Este serviço também é disponibilizado aos servidores da FMT-HVD.

Unidade Hospitalar

A Unidade de Internação Hospitalar Prof. Nelson Antunes de Araújo funciona 24 horas por dia, sete dias por semana, incluindo os feriados. Dispõe de 143 leitos, incluindo 07 leitos de Unidade de Terapia Intensiva (UTI), atendendo a uma demanda de aproximadamente 160 internações por mês. Integraliza suas atividades com os serviços de urgência e de emergência das doenças infecciosas e parasitárias/doenças tropicais, constituindo um modelo moderno, integral e atualizado de atendimento hospitalar, na área da Medicina Tropical.

No complexo hospitalar Prof. Nelson Antunes, estão disponíveis os serviços de hemoterapia, endoscopia digestiva, radiodiagnóstico, eletrocardiograma, ultrassonografia e tomografia. Durante o ano de 2011, a Unidade de Internação comportou 1.750 internações.

Distribuição de Leitos

| LEITOS HOSPITALARES | 2011 |
|---------------------|------------|
| Masculinos | 30 |
| Femininos | 20 |
| Pediátricos | 16 |
| UTI | 07 |
| Isolamento | 12 |
| Pronto Atendimento | 18 |
| Hospital Dia | 20 |
| Pesquisa Clínica | 10 |
| Dermatologia | 10 |
| TOTAL | 143 |

Fonte: Sub-Gamec



Pronto Atendimento

O Pronto Atendimento é a porta de entrada de doenças agudas graves como meningite, tétano, varicela, malária, dengue e também crônicas descompensadas como HIV e Hepatopatias. Conta, atualmente, com 18 leitos de observação, 04 consultórios, 01 sala de emergência, 02 salas de medicação, 01 posto de enfermagem, 01 sala de prescrição e 02 salas de punção lombar para realização de exames dos pacientes supostamente acometidos por meningite. Funciona 24 horas por dia, sete dias por semana, inclusive nos feriados, mantendo três médicos de plantão por turno de 12 horas. Durante o ano de 2011, o Serviço de Pronto Atendimento realizou 31.406 atendimentos, comportando uma demanda de aproximadamente 2.618 atendimentos/mês.

Hospital Dia

O Hospital Dia, unidade instalada em 21 de agosto de 2008, conta com a seguinte estrutura: 05 enfermarias – sendo 03 com 04 leitos e 02 com 02 leitos – e, ainda, 02 enfermarias de isolamento, 01 consultório médico, 01 sala de prescrição médica, 01 sala de preparo de medicação e 01 sala de aplicação de medicamentos. Tem como finalidade internações de curta permanência de até 12 horas para pacientes que necessitam de procedimentos simples – utilização de medicamentos específicos de aplicação parenteral em clientes com HIV/AIDS, Hepatopatias Crônicas e Leishmaniose, além da realização de exames, acompanhamento clínico, radiológico e avaliações nutricionais e atendimento psicossocial.

As atividades do Hospital Dia são desenvolvidas de segunda-feira a sexta-feira das 7h às 19h. Na unidade, são atendidos pacientes/clientes, previamente internados nas suas enfermarias ou procedentes dos ambulatórios. Durante o ano de 2011, o Hospital Dia realizou 7.655 atendimentos.

Além da atividade-fim acima citada, o Hospital-Dia possui es-



trutura física adaptável ao atendimento de situações emergenciais como, por exemplo, a epidemia de DENGUE ocorrida no primeiro semestre de 2011, quando foram disponibilizadas 31 poltronas para hidratação, 10 leitos hospitalares e 01 unidade semi-intensiva, proporcionando durante 24 horas assistência a pacientes potencialmente graves.

Produção da Assistência Médica e Hospitalar

Frente à ação de assistência a pacientes/clientes portadores de doenças tropicais e infecciosas destacamos que, no ano de 2011, realizamos 334.412 atendimentos, conforme quadro abaixo:

| Tipo de atendimento | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Total |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| Atendimento Básico | 8.870 | 13.970 | 13.100 | 6.072 | 9.604 | 5.221 | 6.781 | 7.813 | 6.498 | 6.210 | 7.396 | 8369 | 99.904 |
| Atendimento Odontológico (*) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66 | 67 | 78 | 66 | 129 | 96 | 502 |
| Consultas de Enfermagem | 13.126 | 12.369 | 8.562 | 4.617 | 5.184 | 5.341 | 5.390 | 5.425 | 4.836 | 4.285 | 3.550 | 2149 | 74.834 |
| Consultas de Psicologia (**) | 102 | 227 | 266 | 213 | 324 | 470 | 480 | 515 | 593 | 718 | 818 | 1239 | 5.965 |
| Consultas de Serv. Social (**) | 718 | 638 | 839 | 776 | 910 | 971 | 927 | 969 | 858 | 913 | 888 | 483 | 9.890 |
| Consultas Médicas (Ambulatório) (***) | 7.003 | 7.520 | 5.670 | 5.526 | 8.516 | 8.414 | 9.352 | 8.066 | 8.532 | 10.222 | 9.194 | 8446 | 96.461 |
| Consultas Médicas (Hospital Dia) (****) | 374 | 514 | 794 | 278 | 247 | 379 | 400 | 697 | 584 | 279 | 1.142 | 1967 | 7.655 |
| Consultas Médicas (PA) | 4.192 | 5.106 | 4.986 | 2.622 | 2.785 | 1.243 | 1.300 | 1.015 | 1.000 | 1.975 | 3.000 | 2182 | 31.406 |
| Atendimento Oftalmológico | 93 | 91 | 78 | 56 | 105 | 73 | 84 | 126 | 92 | 62 | 83 | 72 | 1.015 |
| Internação | 161 | 133 | 145 | 125 | 167 | 156 | 149 | 136 | 147 | 139 | 146 | 146 | 1.757 |
| Procedimentos Cirúrgicos | 469 | 162 | 229 | 216 | 156 | 174 | 269 | 303 | 509 | 92 | 477 | 1020 | 4.076 |
| Crioterapia com Nitrogênio(*****) | 32 | 25 | 7 | 12 | 35 | 6 | 15 | 150 | 150 | 18 | 17 | 32 | 499 |
| Tratamento para Lipodistrofia Facial (polimetilmetacrilato) (*****) | 1 | 0 | 0 | 11 | 9 | 13 | 23 | 5 | 15 | 4 | 0 | 2 | 83 |
| Endoscopia | 7 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 9 | 15 | 11 | 6 | 34 |
| Eletrcardiograma | 46 | 0 | 0 | 0 | 29 | 59 | 79 | 33 | 27 | 84 | 32 | 58 | 331 |
| Total | 35.194 | 40.763 | 34.676 | 20.524 | 28.071 | 22.520 | 25.315 | 25.324 | 23.928 | 24.983 | 26.840 | 26.267 | 334.412 |

Fonte: Sub-gamec/DAM, Desp/DENPE/FMT-HVD

Notas:

(*) Destacamos que o atendimento odontológico iniciou-se na Fundação a partir do mês de julho/2011;

(**) Houve um aumento nas consultas de psicologia e serviços social em razão do aumento da oferta de profissionais, como também a reestruturação do setor pela Fundação;

(***) Observamos que as consultas médicas realizadas no ambulatório teve crescimento significativo, em virtude do aumento da oferta de profissionais pela Fundação, bem como uma melhor otimização nos serviços ofertados;

(****) Verificamos que houve um aumento nas consultas do hospital dia, em razão da inclusão de novos procedimentos de atendimento;

(*****) No tratamento para lipodistrofia facial e crioterapia com nitrogênios destacamos que houve um atendimento significativo, em virtude dos novos investimentos realizados pela Fundação, tanto na aquisição de materiais específicos, quanto no treinamento de seus profissionais para a realização dos procedimentos.



CAPÍTULO

3



Gerência de Diagnóstico Laboratorial

A Gerência de Diagnóstico Laboratorial conta com 01 Laboratório de Análises Clínicas automatizado, que funciona de segunda-feira a sexta-feira, no horário de 5h às 17h, realizando exames de Hematologia, Bioquímica, Uroanálises, Parasitológico de Fezes e Imunologia; 01 Laboratório de Análises Clínicas da Unidade Hospitalar Prof. Nelson Antunes, que funciona 24 horas por dia, todos os dias; e com o Laboratório de Pesquisa em Doenças Endêmicas (LPDE), onde são realizados exames de Carga Viral HIV e Hepatites, Genotipagem do HIV, Contagem de Linfócitos CD4 e CD8.

Além dos laboratórios da Gerência de Diagnóstico, a detecção das doenças infecciosas e parasitárias na FMT-HVD é realizada em diversos setores como a Gerência de Anatomia Patológica (Necropsia, Histopatologia, Imunohistoquímica), a Gerência de Bacteriologia (Bacterioscopia e Cultura), o Laboratório de Leishmaniose, o Laboratório de Malária, o Laboratório de Micologia (Exame Direto e Cultura) e o Laboratório de Virologia/NB3.

A Gerência de Bacteriologia realiza exames visando identificar os germes responsáveis pelos processos infecciosos, utilizando para isso da Bacterioscopia, processo de coloração para germes GRAM + e GRAM – e para Bacilos Alcool-Ácido Resistente (BAAR) e a Cultura - Hemocultura, Coprocultura, Urinocultura, Cultura do Líquor, Cultura de Líquidos: Ascítico, Pleural e de dispositivos como ponta de cateter e sondas. As culturas são realizadas tanto para bactérias anaeróbias quanto aeróbias e Bacilo de Koch, incluindo a testagem do grau de susceptibilidade dos germes aos antimicrobianos.

O Laboratório de Pesquisa em Doenças Endêmicas é montado para apoiar atividades de Pesquisa e determinar quantificação de carga de vírus, genotipagem do vírus infectante e grau de comprometimento do sistema imunológico, através da

quantificação dos linfócitos CD4 e CD8.

O Laboratório de Micologia é o único deste tipo disponível na rede pública de saúde no Amazonas, participando no processo de diagnóstico laboratorial das doenças causadas por fungos, tanto as superficiais quanto profundas. Realiza a identificação por procedimento de coloração Direta do material obtido do cliente, assim como através do Cultivo de material, o que permite determinar identificação, classificação e susceptibilidade do fungo infectante.

Para o diagnóstico laboratorial da Leishmaniose são utilizadas a Intradermoreação de Montenegro (IDRM), exame direto com coloração pelo GIEMSA e Cultura do material obtido por biópsia, além do encaminhamento de material para Gerência de Anatomia Patológica para realização do exame histopatológico.

A Gerência de Malária oferece, no horário de 7h às 22 horas, todos os dias da semana, exames de gota espessa, para pesquisa de plasmódio em pacientes com síndrome febril aguda. Realiza, ainda, exames complementares como testes rápidos, sorologia (imunofluorescência e ELISA), diagnóstico molecular e cultura in vitro, para detecção de resistência a drogas antimaláricas.

A Gerência de Virologia realiza os exames para o diagnóstico de dengue e outras arboviroses (Oropouche, Mayaro) e hantavirose, entre os quais, sorologia por ELISA, testes rápidos, diagnóstico por PCR e isolamento viral. Já a Gerência de Anatomia Patológica faz autópsias, biópsias, citologia, diagnóstico de meningoencefalites virais e exames de imunohistoquímica.

Os Laboratórios de Análises Clínicas e de Pesquisa em Doenças Endêmicas tinham como meta para 2011 a realização de 940.000 exames. Alcançaram 999.037 exames, ultrapassando a meta estipulada. A incorporação do sistema de informática interfaceado com o sistema Idoctor dotou de praticidade e segurança de acesso ao resultado dos exames, além de seu armazenamento para consultas posteriores aos prontuários dos clientes em consulta.

Exames realizados:

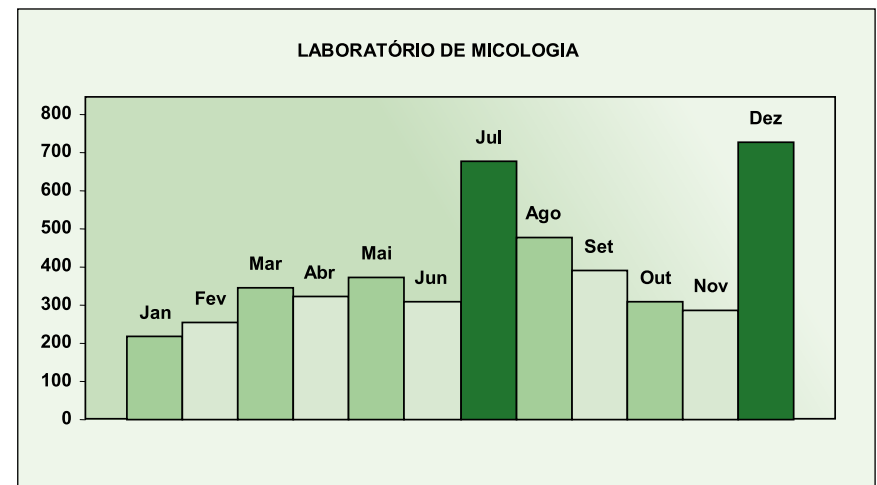
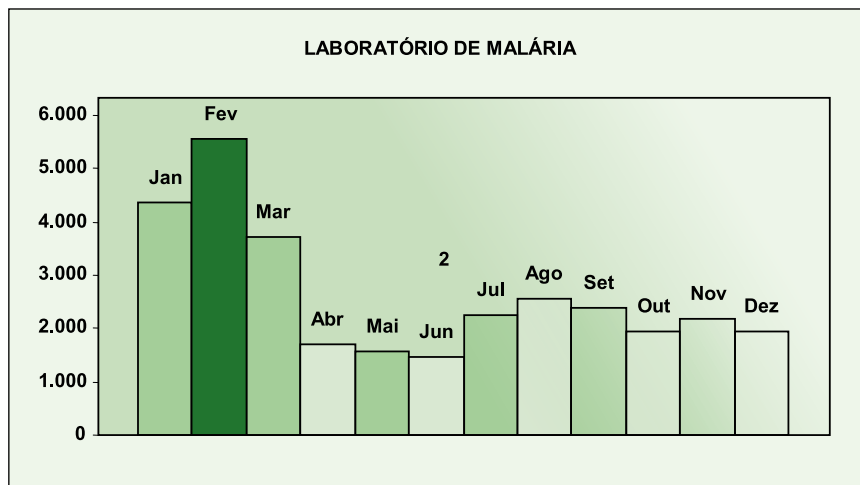
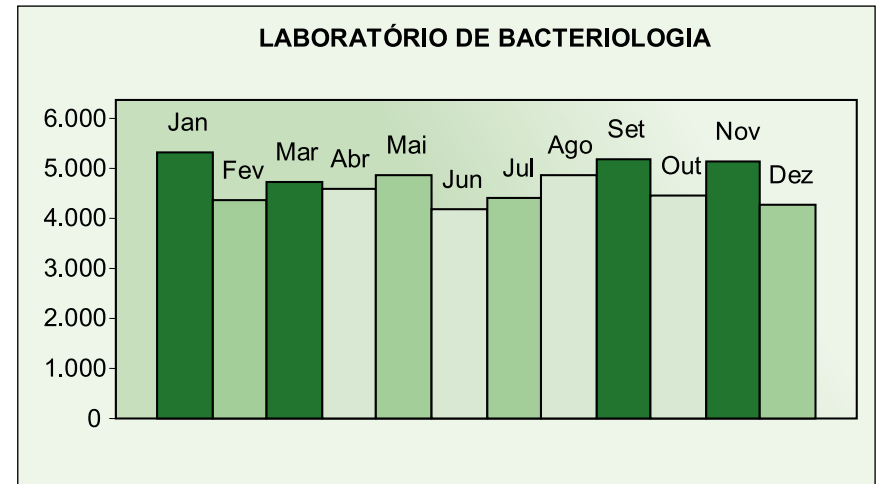
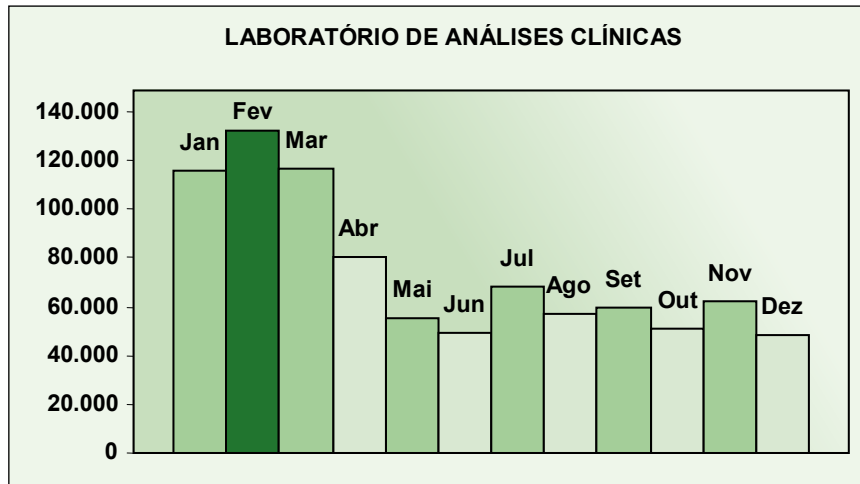
| Exames Laboratoriais | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Total |
|--------------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| Laboratório de Análises Clínicas (*) | 116.051 | 132.016 | 116.945 | 80.539 | 55.481 | 49.569 | 68.628 | 56.730 | 59.465 | 51.378 | 62.386 | 48.718 | 897.906 |
| Laboratório de Bacteriologia | 5.336 | 4.371 | 4.711 | 4.598 | 4.885 | 4.198 | 4.425 | 4.848 | 5.182 | 4.446 | 5.136 | 4.276 | 56.412 |
| Laboratório de Malária | 4.369 | 5.540 | 3.718 | 1.695 | 1.569 | 1.451 | 2.257 | 2.550 | 2.387 | 1.934 | 2.198 | 1.956 | 31.624 |
| Laboratório de Micologia | 216 | 254 | 347 | 323 | 375 | 309 | 676 | 477 | 393 | 309 | 286 | 726 | 4.691 |
| Laboratório de Patologia | 404 | 274 | 318 | 274 | 358 | 320 | 317 | 267 | 194 | 212 | 216 | 185 | 3.339 |
| Laboratório de Virologia | 458 | 601 | 555 | 518 | 372 | 317 | 156 | 191 | 77 | 78 | 47 | 47 | 3.417 |
| Laboratório de Leishmaniose | 132 | 150 | 161 | 129 | 161 | 61 | 59 | 81 | 90 | 145 | 222 | 257 | 1.648 |
| Total | 126.966 | 143.206 | 126.755 | 88.076 | 63.201 | 56.225 | 76.518 | 65.144 | 67.788 | 58.502 | 70.491 | 56.165 | 999.037 |

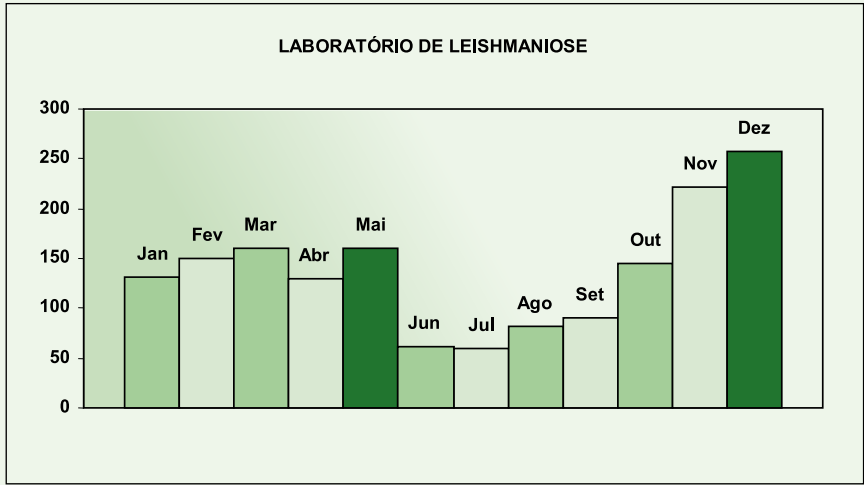
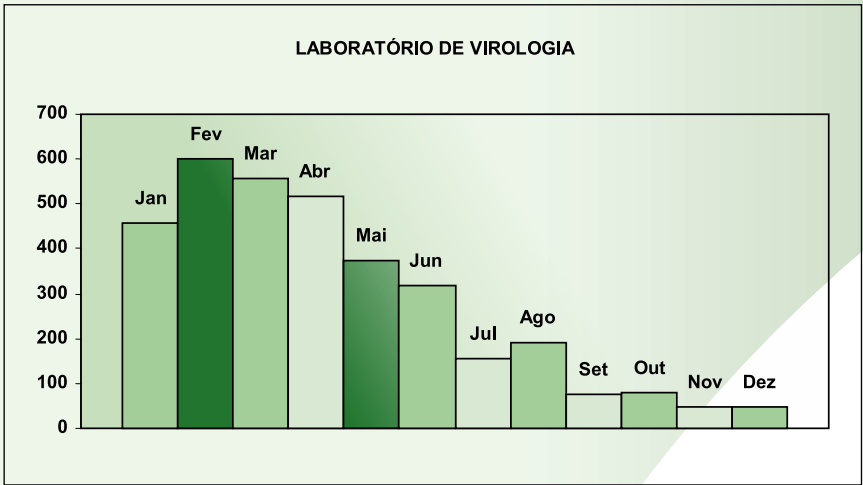
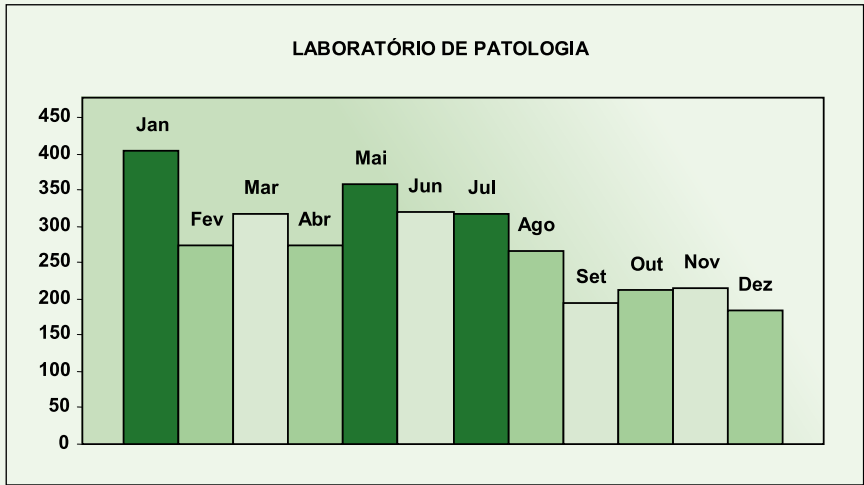
Fonte: Gerência dos Laboratórios LAC, Bacteriologia, Micologia, Patologia, SIVEP/Malária, Desp/DENPE/FMT-HVD

Notas:

(*) Observa-se que nos meses de janeiro, fevereiro, março e abril, houve um aumento significativo na quantidade de exames realizados pelo laboratório de Análises Clínicas. Isso se deu em virtude do aumento de casos de dengue no Estado do Amazonas. Contudo há de se verificar que a partir do mês de maio a rotina do laboratório volta a sua normalidade.

NÚMERO DE EXAMES REALIZADOS POR LABORATÓRIO, MENSALMENTE





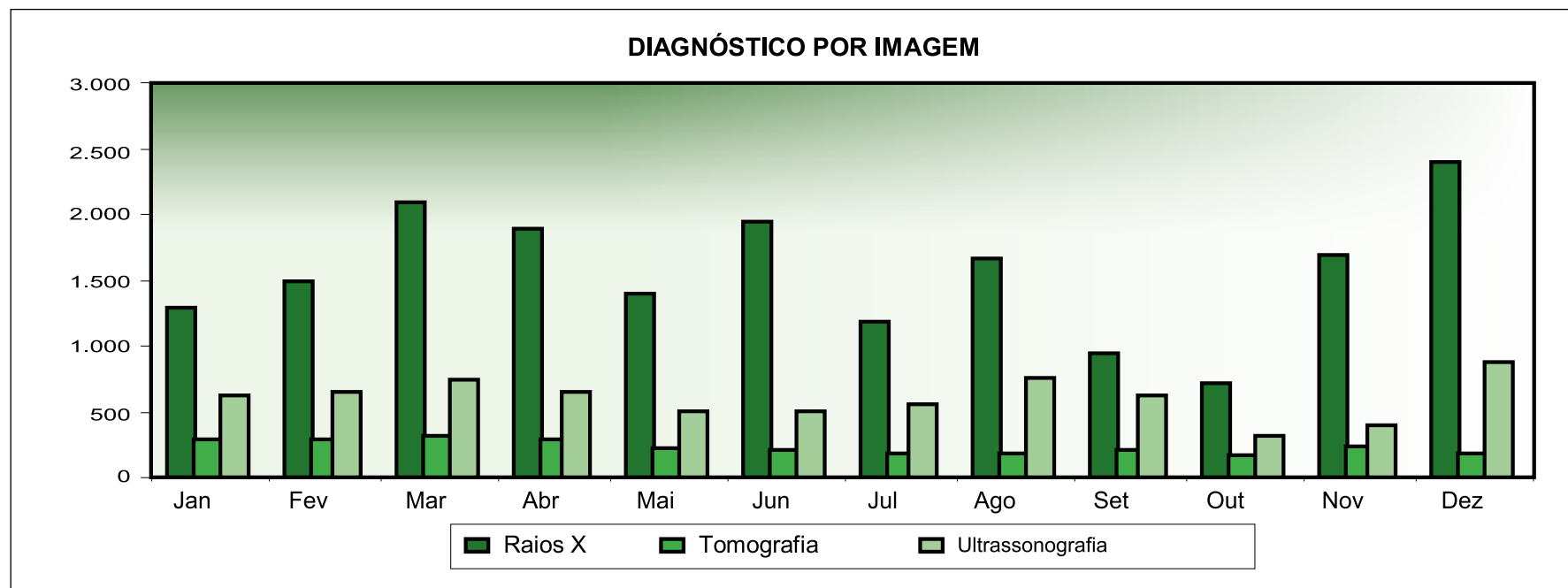
Diagnósticos por Imagem

Os exames de diagnóstico por imagens realizados na instituição são: Raios-X, Ultrassonografia e Tomografia, atendendo às demandas da instituição (Pronto Atendimento, Enfermarias e Am-

bulatórios) e às solicitações oriundas de usuários do SUS, por meio do Sistema de Regulação (SISREG). Nesse setor, a produção foi significativa, por se tratar de serviço estendido aos usuários do SUS. O número de procedimentos realizados é demonstrado abaixo:

| Exames | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Total Geral |
|------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|
| Raios X | 1.287 | 1.487 | 2.100 | 1.897 | 1.400 | 1.945 | 1.189 | 1.671 | 941 | 723 | 1.696 | 2399 | 16.336 |
| Tomografia | 290 | 300 | 324 | 300 | 227 | 211 | 182 | 189 | 208 | 177 | 240 | 186 | 2.648 |
| Ultrassonografia | 623 | 657 | 743 | 656 | 506 | 511 | 559 | 755 | 630 | 316 | 404 | 874 | 6.360 |
| | 2.200 | 2.444 | 3.167 | 2.853 | 2.133 | 2.667 | 1.930 | 2.615 | 1.779 | 1.216 | 2.340 | 3459 | 25.344 |

Fonte: Diretoria de Assistência Médica - DAM



CAPÍTULO
4



Centro de Referência em Imunobiológicos Especiais (CRIE)

O Ministério da Saúde, no ano de 1993, iniciou a implantação dos Centros de Referência de Imunobiológicos Especiais (CRIE) no país. Em 1997, foi implantado o CRIE na Fundação de Medicina Tropical Doutor Heitor Vieira Dourado. É composto por uma equipe técnica básica de médico, enfermeira e auxiliar técnico de enfermagem, devidamente habilitados.

A implantação de um CRIE objetiva assegurar tratamento diferenciado de imunização a usuários portadores de quadros clínicos especiais. São atendidos indivíduos com suscetibilidade aumentada às doenças ou risco de complicações para si ou para outros, decorrente de motivos biológicos como imunodepressão,

asplenia, transplante, Aids ou por motivo de convívio com pessoas imunodeprimidas, como profissionais de saúde e parentes de imunodeprimidos. Fazem parte do público atendido, também, pacientes com intolerância aos imunobiológicos comuns devido à alergia ou a eventos adversos graves, por exposição inadvertida a agentes infecciosos por motivos profissionais ou violência contra a pessoa.

Por se tratar de estrutura direcionada ao atendimento diferencial, os Centros de Referência de Imunobiológicos Especiais contam com produtos imunobiológicos produzidos com moderna tecnologia e alto custo, exigindo estrutura específica para conservação, com a finalidade de proporcionar melhor qualidade de vida à população.

| VACINAS | JAN | FEV | MAR | ABR | MAI | JUN | JUL | AGO | SET | OUT | NOV | DEZ | Total |
|-------------------------------------|----------|----------|----------|----------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|
| DTP+Hib | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 39 | 28 | 40 | 27 | 25 | 26 | 24 | 220 |
| Dupla adulto | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 11 | 10 | 11 | 15 | 35 | 35 | 49 | 172 |
| Febre Amarela | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 18 | 15 | 10 | 10 | 18 | 28 | 61 | 165 |
| Febre Tifóide (atenuada) | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Febre Tifóide (polissacarídica) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 14 | 0 | 1 | 0 | 1 | 17 |
| Haemophilus Tipo B | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 21 | 8 | 16 | 13 | 17 | 9 | 13 | 107 |
| Hepatite A | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | 38 | 27 | 69 | 28 | 35 | 30 | 29 | 283 |
| Hepatite B | 1 | 0 | 1 | 1 | 151 | 234 | 221 | 284 | 220 | 231 | 228 | 207 | 1779 |
| Imunoglobulina anti hepatite B | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | 35 | 14 | 21 | 30 | 33 | 39 | 36 | 236 |
| Imunoglobulina anti rábica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Imunoglobulina anti tetânica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Imunoglobulina anti varicela zoster | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 18 | 4 | 15 | 8 | 10 | 6 | 11 | 81 |
| Influenza | 0 | 0 | 0 | 2 | 483 | 480 | 266 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1237 |
| Meningocócica conjugada C | 0 | 0 | 1 | 0 | 28 | 50 | 51 | 41 | 57 | 64 | 35 | 53 | 380 |
| Oral de rotavírus Humano | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 19 | 16 | 19 | 15 | 13 | 12 | 11 | 111 |
| Pneumocócica 10V | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 59 | 50 | 63 | 49 | 46 | 34 | 41 | 364 |
| Pneumocócica 23V | 0 | 0 | 0 | 0 | 97 | 13 | 140 | 86 | 70 | 86 | 94 | 21 | 607 |
| Poliomelite Inativa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71 | 69 | 41 | 36 | 38 | 42 | 297 |
| Tríplice acelular | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 9 | 5 | 14 | 10 | 16 | 17 | 16 | 95 |
| Tríplice bacteriana | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 6 | 7 | 16 | 9 | 8 | 13 | 14 | 78 |
| Tríplice viral | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 13 | 11 | 8 | 5 | 6 | 18 | 22 | 89 |
| Varicela (atenuada) | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 35 | 21 | 27 | 18 | 19 | 18 | 8 | 163 |
| TOTAL | 1 | 1 | 2 | 3 | 921 | 1100 | 965 | 829 | 625 | 699 | 680 | 659 | 6.485 |

Fonte: Diretoria de Assistência Médica - DAM

CAPÍTULO 5



A Coordenação Estadual de DST/Aids, em conjunto com a Gerência de DST/Aids da FMT-HVD, teve como ações relevantes no âmbito estadual, o desenvolvimento de duas linhas essenciais para oferecer uma melhor cobertura de assistência e tratamento ao HIV/Aids no ano de 2011, ou seja, o abastecimento e os treinamentos conforme as atividades abaixo discriminadas.

• **Envio de testes rápidos para os Centros de Testagem e Aconselhamento (CTA):**

INTERIOR: Autazes, Apuí, Barcelos, Barreirinha, Benjamin Constant, Beruri, Borba, Boca do Acre, Carauari, Careiro Castanho, Codajás, Coari, Eirunepé, Fonte Boa, Guajará, Humaitá, Iranduba, Itacoatiara, Itamarati, Itapiranga, Lábrea, Maraã, Manaquiri, Manicoré, Manacapuru, Maués, Nova Olinda do Norte, Novo Airão, Parintins, Presidente Figueiredo, Rio Preto da Eva, São Paulo de Olivença, São Sebastião do Uatumã, Santa Izabel do Rio Negro, Silves, São Gabriel da Cachoeira, Tabatinga, Tefé, Tonantins, Urucurituba, Uarini e Uruará.

CAPITAL: Policlínica Cardoso Fontes, Fundação de Medicina Tropical Doutor Vieira Dourado, Fundação Alfredo da Mata, Hospital Comte Telles e Hospital de Custódia e Tratamento Psiquiátrico.

• **No ano de 2011, distribuímos:**

Bio-Manguinhos: 20.570 testes; Rapid Check: 62.225; Bio-Manguinhos DPP: 1.500; Hepatite B: 50; Hepatite C: 400.

• **Envio de Testes Rápidos para o Projeto Nascer:**

INTERIOR: Unidade Mista de Borba, Unidade Mista de Benjamin Constant, Boca do Acre, Coari (Hospital Dr. Odair Carlos), Hospital Regional de Humaitá, Itacoatiara (Hospital José Mendes), Unidade Mista de Maués, Unidade Mista de Manicoré, Unidade Mista de Manacapuru, Parintins (Hospital Padre Colombo e Hospital Jofre Cohen), Hospital Regional de Tefé, Hospital de Guarnição de Tabatinga, Hospital de Guarnição de São Gabriel da Cachoeira.

CAPITAL: Maternidade Ana Braga, Maternidade Azilda Marreiros, CAMI I Alvorada, Maternidade Balbina Mestrinho, Maternidade

Moura Tapajoz, Maternidade Dona Nazira Daou, Hospital Maternidade Chapost Prevost e Instituto da Mulher Dona Lindú.

• **Envio de inibidor de lactação para maternidades cadastradas no Projeto Nascer:**

INTERIOR: Unidade Mista de Borba, Unidade Mista de Benjamin Constant, Boca do Acre, Coari (Hospital Dr. Odair Carlos), Hospital Regional de Humaitá, Itacoatiara (Hospital José Mendes), Unidade Mista de Maués, Unidade Mista de Manicoré, Unidade Mista de Manacapuru, Parintins (Hospital Padre Colombo e Hospital Jofre Cohen), Hospital Regional de Tefé, Hospital de Guarnição de Tabatinga, Hospital de Guarnição de São Gabriel da Cachoeira.

CAPITAL: Maternidade Ana Braga, Maternidade Azilda Marreiros, CAMI I Alvorada, Maternidade Balbina Mestrinho, Maternidade Moura Tapajoz, Maternidade Dona Nazira Daou, Hospital Maternidade Chapost Prevost e Instituto da Mulher Dona Lindú.

• **Outras atividades** – Envio de Nota Técnica sobre lotes em não conformidade aos Centros de Testagem e Aconselhamento (CTA); treinamento para Testagem Rápida para HIV e aconselhamento dos municípios de Anori, Amaturá, Codajás, Envira, Japurá Jutai e Sistema Penitenciário, que foram implantados desde setembro de 2011; treinamento para Testagem Rápida para HIV e Hepatites C e aconselhamento para o Projeto Crack e Similares para 26 participantes. Realizamos, também, o envio de Testes Treponemicos para Sífilis para as maternidades do Projeto Nascer; e envio de fórmula infantil para Casa Vhida e Maternidade cadastradas no Projeto Nascer. Houve, ainda, apoio técnico aos Municípios, no que se refere à testagem rápida, inibidor de lactação e fórmula infantil, soluções, orientações etc; participação da Programação Anual das Ações e Metas do Estado; e participação da capacitação em testagem rápida da nova plataforma Dual Plataforma Performance – DPP HIV, Sífilis e Hepatites B e C. Alguns servidores participaram desta capacitação na cidade do Rio de Janeiro, para repassarem aos municípios, que serão convidados para nova capacitação oferecida por esta Coordenação, no decorrer do ano de 2012.



CAPÍTULO 6



A Diretoria de Ensino e Pesquisa (DENPE) é uma das três diretorias da FMT-HVD, sendo responsável pela integração entre o ensino, a pesquisa e a assistência médica. Uma das maiores fortalezas da instituição é o fato de aglutinar em um mesmo espaço físico o atendimento de qualidade aos pacientes com doenças infecciosas e parasitárias, no Estado do Amazonas, a pesquisa – que gera novos conhecimentos para melhor atender a essa população – e o ensino, nos níveis de graduação e pós-graduação lato sensu e strictu sensu.

Conta com a organização em três departamentos: Departamento de Ensino e Pós-Graduação (DEPOG), Departamento de Epidemiologia e Saúde Pública (DESP) e Departamento de Pesquisa (DEP), estando vinculado a este último as Gerências de Malária, Virologia, Leishmaniose, Bacteriologia, Parasitologia, Anatomia Patológica, Entomologia, Dermatologia Tropical, o Laboratório de Micologia e parte do Laboratório de Pesquisa em Doenças Endêmicas (LPDE). A diretoria também faz a interface com o Programa de Pós-Graduação em Medicina Tropical (PPGMT), um convênio com a Universidade do Estado do Amazonas (UEA), classificado com conceito 4 da CAPES.

Com o financiamento direto de pessoal qualificado (pesquisadores, auxiliares e técnicos de laboratório), instalações físicas e atendimento e acompanhamento de pacientes no SUS, a FMT-HVD faz com regularidade a captação de recursos para fomentar a pesquisa que acontece dentro de seus laboratórios. Em 2011, a instituição contava com contratos assinados entre agências de fomento nacionais e internacionais, que totalizavam R\$ 23.960.681,88. A informação foi gerada a partir do programa Sis-Proj Web 1.0, desenvolvido pela Gerência de Informática e pelo Departamento de Pesquisa. A solução permite o cadastro sistemático de todos os projetos vigentes na instituição, com respectivas agências de fomento e valor total captado, além da informação sobre o financiamento de projetos de iniciação científica, Mestrado ou Doutorado. O sistema permite, também, a geração automática de relatórios e a consulta pública no site da FMT-HVD, o que garante maior transparência institucional à captação de re-

ursos extra-orçamentários públicos e privados.

Junto ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), a instituição conta com 10 grupos de pesquisa certificados, que traduzem suas principais linhas de pesquisa, e onde estão inseridos os alunos de iniciação científica e da pós-graduação em Medicina Tropical. Em julho de 2011, realizou-se o I Congresso de Iniciação Científica da FMT-HVD, com apresentação de trabalhos na forma de painel ou apresentação oral. O programa hoje é totalmente financiado pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (FAPEAM) – bolsas e ajuda de custo para os projetos. O PPGMT contou com a defesa de 9 dissertações de Mestrado e 6 teses de Doutorado em 2011, contribuindo para o aumento do número de profissionais titulados no Estado do Amazonas, o que possibilita, também, maior captação de recursos para pesquisa no ano de 2012. O Comitê de Ética em Pesquisa (CEP) foi renovado e as reuniões passaram a ser semanais, garantindo maior celeridade no julgamento dos projetos envolvendo seres humanos.

No total, foram 41 resumos de trabalhos apresentados em congressos científicos nacionais e internacionais e 54 artigos publicados em revistas indexadas.

O DESP passou a contar com uma importante ferramenta de auxílio na informação sobre doenças de notificação compulsória, além da produção assistencial de toda a instituição. O VigiWeb 1.0 é de consulta pública no site da FMT-HVD (www.fmt.am.gov.br) e permite o rápido acesso a todas as informações consolidadas, por período e setor.

Seguindo uma política sólida de qualificação de pessoal, a FMT-HVD contou com a participação de seus profissionais em inúmeros eventos regionais, nacionais e internacionais, permitindo a atualização permanente do corpo clínico e dos pesquisadores, bem como atividades de extensão em que os profissionais contribuíram para a qualificação de servidores de outras instituições do Estado.

Ao todo, foram 12 eventos científicos organizados pelo DEPOG, com continuidade regular das sessões clínicas, que acontecem todas as quartas-feiras, no horário de 11h às 12 horas, no

Auditório Luiz Montenegro, incluindo sessões anátomo-clínicas e palestras de convidados locais, nacionais e internacionais. Na área do ensino, foram firmados importantes acordos com universidades locais, fortalecimento das Residências de Infectologia e Dermatologia, além do acolhimento a dezenas de estagiários de todas as partes do Brasil e do mundo.

1. DEPARTAMENTO DE PESQUISA

1. PROJETOS VIGENTES EM 2011

No ano de 2011, estavam vigentes na FMT-HVD 90 projetos, com valores globais que totalizaram **R\$ 23.960.681,88**, sendo 50% desses recursos destinados a projetos de infraestrutura ou operacionais, 48% a projetos de pesquisa e 2% a projetos de formação de recursos humanos. (Anexo 1 - pag. 61)

Entre as principais fontes de fomento dos projetos da FMT-HVD temos:

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| FUNDO GLOBAL (SUÍÇA) | 11.569.796,37 |
| CNPq | 3.232.026,62 |
| FUNDAÇÃO BILL & MELINDA GATES (EUA) | 2.220.000,00 |
| FAPEAM | 1.979.347,03 |
| GLAXO-SMITH-KLINE | 1.767.048,00 |
| SUFRAMA | 1.036.759,32 |
| FINEP | 574.379,00 |
| SANOFI-AVENTIS (FRANÇA) | 562.270,00 |
| UNESCO | 279.409,24 |
| UNIÃO EUROPEIA | 275.000,00 |
| CRESIB (ESPANHA) | 200.000,00 |
| OPAS (EUA) | 101.927,50 |
| BRISTOL-MEYERS-SQUIBB | 81.488,00 |
| UNIVERSIDADE JOHNS-HOPKINS (EUA) | 62.280,00 |
| OUTROS | 18.950,80 |
| TOTAL (R\$) | 23.960.681,88 |

Quanto à captação de recursos por unidade da FMT-HVD, temos:

| | |
|--------------------------|----------------------|
| FMT-HVD (Fundo Global) | 11.444.246,37 |
| Malária | 5.491.151,52 |
| Bacteriologia | 1.931.391,00 |
| Leishmaniose | 1.571.665,78 |
| PPG-MT | 1.036.759,32 |
| Virologia | 775.059,00 |
| Departamento de Pesquisa | 523.584,00 |
| DST/Aids | 455.370,31 |
| Animais Peçonhentos | 282.249,00 |
| Micologia | 135.550,00 |
| Parasitologia | 132.114,80 |
| Entomologia | 128.927,85 |
| Anatomia Patológica | 52.612,93 |
| TOTAL (R\$) | 23.960.681,88 |

2. GRUPOS DE PESQUISA

Em 2011, a FMT-HVD apresentava 10 grupos de pesquisa devidamente certificados pela instituição e atualizados no diretório de grupos de pesquisa do CNPq. Esta é uma ferramenta de consulta pública, que se propõe não apenas a sistematizar a organização e a produção científica dos grupos de pesquisa, mas, sobretudo, garantir a visibilidade e a divulgação dos grupos e suas linhas de pesquisa, em todo o Brasil.

Sendo a FMT-HVD uma instituição de referência para as doenças tropicais e infecciosas, dos 10 grupos de pesquisa instituídos, 7 pertencem às Ciências da Saúde e 3 às Ciências Biológicas.

Segue abaixo a descrição dos grupos de pesquisa instituídos na FMT-HVD:

| Nome do grupo de pesquisa | Líderes |
|--|---|
| Animais Peçonhentos e Toxinas da Amazônia | Jorge Luis López-Lozano |
| Centro Internacional de Pesquisa Clínica em Malária Entomologia Médica | Marcus Vinícius Guimarães de Lacerda Maria das Graças Vale Barbosa e Jorge Augusto de Oliveira Guerra |
| Epidemiologia LEISHAIDSAM | Maria das Graças Gomes Saraiva Sinésio Talhari Jorge Augusto de Oliveira Guerra |
| Mansonelose e Vetores | Marilaine Martins |
| Núcleo de Estudos das Víroses Humanas do Amazonas – NESVHAM | Wornei Silva Miranda Braga e Regina Maria Pinto de Figueiredo |
| Núcleo de Investigação em Arboviroses, Roboviroses e Víroses | Maria Paula Gomes Mourão |
| Emergentes do Amazonas | |
| Núcleo de Investigação em Malária do Estado do Amazonas | Maria das Graças Costa Alecrim |
| Núcleo de Pesquisa em Tuberculose do Amazonas | Marcelo Cordeiro dos Santos |

3. PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PAIC)

A FMT-HVD instituiu, em 2000, seu primeiro programa de iniciação científica, destinado aos alunos de graduação, oferecendo 26 bolsas pagas com recursos próprios. A partir de 2006, passou a contar com o importante apoio financeiro da FAPEAM, que assumiu o financiamento de 100% das bolsas oferecidas pela FMT-HVD.

Ao longo desses 11 anos de história, 483 bolsas de iniciação científica foram oferecidas pela FMT-HVD, com 99% de implantação e conclusão, o que demonstra o grande interesse dos alunos das Ciências da Saúde e Ciências Biológicas no desenvolvimento de pesquisas na instituição e no incremento da sua formação acadêmica.

Em 2011, concluiu-se a formação de mais 50 jovens (PAIC 2010-2011) e iniciou-se mais uma turma de bolsistas (PAIC 2011- 2012). A divulgação dos resultados das pesquisas con-

cluídas e a acolhida aos novos bolsistas se deu durante o I Congresso de Iniciação Científica da FMT-HVD, que contou, ainda, com a participação de pesquisadores reconhecidos no cenário nacional e internacional: Prof. Dr. Cláudio Tadeu Daniel Ribeiro (Fundação Oswaldo Cruz – FIOCRUZ) e a Profa. Dra. Gláucia Gleibe de Oliveira (Universidade de Brasília – UnB/CNPq). (Anexos 2 e 3 - pág. 71 e 76)

4. PROGRAMA PESQUISADOR VISITANTE SÊNIOR (PVS)

O Programa Pesquisador Visitante (PVS) foi criado em 2007 com o objetivo de fomentar, dar sustentabilidade e ampliar as linhas de pesquisa do Programa de Pós-graduação da FMT-HVD, impulsionando a formação local de recursos humanos e possibilitando a ampliação da capacidade instalada de pesquisa nas diversas áreas. Para tal, pesquisadores doutores, com reconhecida experiência em pesquisa, de diferentes IES e áreas de atuação foram identificados e convidados a participar do programa, recebendo uma bolsa financiada pela FAPEAM, no âmbito do programa PRO-ESTADO, que visa ao desenvolvimento científico e tecnológico da Amazônia.

Durante o período de 2007 a 2011, nove pesquisadores passaram pela FMT-HVD e ajudaram na consolidação das pesquisas aqui desenvolvidas, na captação de mais recursos financeiros, na formação dos nossos pesquisadores e alunos de pós-graduação e na divulgação científica do conhecimento aqui produzido.

Em 2011, com a conclusão da vigência da maioria das bolsas implementadas, o programa PVS foi avaliado pela diretoria da FAPEAM e por consultores ad hocs, sendo reconhecido como uma importante ferramenta para alavancar as capacidades regionais e projetar as instituições amazônicas. Permanecem atuando na FMT-HVD, ainda, 2 bolsistas PVS. Aguardamos o lançamento do Edital 2012 da FAPEAM para a implementação de novas bolsas. (Anexo 4 - pág. 81)



5. COMITÊ DE ÉTICA EM PESQUISA COM SERES HUMANOS (CEP)

O Comitê de Ética em Pesquisa com Seres Humanos da FMT-HVD (CEP/FMT-HVD) é um colegiado interdisciplinar, independente, com munus público, de caráter consultivo, deliberativo e educativo, criado para defender o interesse dos sujeitos da pesquisa em sua integridade e dignidade e para contribuir ao desenvolvimento da pesquisa dentro dos padrões éticos.

Em 2011, teve mais de 50% de sua composição renovada através da abertura de candidatura a todos os interessados e seleção por uma comissão de consultores ad hocs. Também em 2011, o CEP passou a realizar reuniões semanais, o que permitiu maior agilidade na tramitação e julgamento dos projetos submetidos.

Em 2011, 59 projetos foram avaliados pelo CEP da FMT-HVD, sendo 4 (6,7%) encaminhados à apreciação da Comissão Nacional de Ética em Pesquisa (CONEP), por se tratarem de áreas temáticas especiais e/ou projetos com cooperação estrangeira. (Anexo 5 - pág. 82)

6. PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MEDICINA TROPICAL (MESTRADO E DOUTORADO)

O Programa de Pós-Graduação em Medicina Tropical da Universidade do Estado do Amazonas atua em convênio com a FMT-HVD, relação esta fundamental para ampliar sua infraestrutura e possibilidades de conclusão de projetos de pesquisa na área de Medicina Tropical, bem como no desenvolvimento das atividades assistenciais junto à comunidade amazônica e na formação de recursos humanos especializados para a região.

Credenciado pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), iniciou as atividades do curso de Mestrado em Doenças Tropicais e Infecciosas em 2002 e do Doutorado em 2006.

De caráter interdisciplinar e multiprofissional, os cursos oferecidos têm como proposta formar mão-de-obra especializada para a pesquisa e o ensino em saúde na região amazônica, com projetos vinculados às doenças tropicais e infecciosas.

Área básica: Doenças Infecciosas e Parasitárias
Área de avaliação: Medicina

Em 2011, 16 alunos novos ingressaram no PPG-MT (11 no Mestrado e 5 no Doutorado) e 15 alunos concluíram seus cursos (9 no Mestrado e 6 no Doutorado). (Anexo 6 - pág. 83)

7. QUADRO DE MESTRES E DOUTORES DA FMT-HVD

Em 2011, o quadro global de mestres e doutores da FMT-HVD apresenta-se composto por 69 profissionais, sendo 44 mestres e 25 doutores. Dentre esses profissionais, 89% encontram-se vinculados à docência em alguma instituição de ensino superior do Estado do Amazonas e 68% a programas de pós-graduação strictu sensu. Isso demonstra a importância da FMT-HVD como provedora de recursos humanos qualificados para as mais diversas instituições de ensino e pesquisa do Estado. (Anexo 7 – pág. 86)

8. TRABALHOS APRESENTADOS EM CONGRESSOS E EVENTOS

Em 2011, 41 trabalhos produzidos por pesquisadores da FMT-HVD foram apresentados em congressos e eventos científicos nacionais e internacionais.

ALBUQUERQUE, W. D.; BRANCO, R. C. C.; Souza, J.V.B.; Conceituação de um modelo de casa ambientalmente adequado à comunidade de Nossa Senhora do Livramento - Zona Rural da Cidade de Manaus-Amazonas. In: 8 Congresso Brasileiro de Meio Ambiente de Poços de Caldas,

2011, Poços de Caldas. 8 Congresso Brasileiro de Meio Ambiente de Poços de Caldas, 2011. p. 1-5.

Sampaio, I. L.; MIRLANE,.; Freire, Ana Karla; Bentes, A.S.; SANTOS, C. S. S.; Souza, J.V.B.. Avaliação da Sensibilidade da técnica de PCR para a identificação de *Cryptococcus* sp. em amostras biológicas. In: Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011, Foz do Iguaçu. Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011.

SOUZA, A.; ROCHA, W.; SANTOS, C. S. S.; Souza, J.V.B.. Isolamento de fungos tolerantes ao inseticida deltametrina. In: Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011, Foz do Iguaçu. Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011;

Souza, I. P.; Souza, J.V.B.; SANTOS, C. S. S.; SALEM, Julia Ignez. Pesquisa de fungos, por exame direto, em amostras de escarro de pacientes com suspeita de tuberculose. In: Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011, Foz do Iguaçu. Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011;

Sampaio, I. L.; Freire, Ana Karla; SANTOS, C. S. S.; Silva Dos Santos, Mirlane; Souza, J.V.B. . Concentração de DNA na urina necessária para detecção de *histoplasma capsulatum* var *capsulatum*. In: Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011, Foz do Iguaçu. Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011;

Freire, Ana Karla; Sampaio, I. L.; Bentes, A.S.; Lima, A. M.; Silva Dos Santos, Mirlane; Souza, J.V.B. . Perfis de RFLP-PCR dos oito grupos moleculares de *Cryptococcus* utilizando a região ITS do DNAr. In: Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011, Foz do Iguaçu. Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011;

Macedo, M. A. F.; SALEM, Julia Ignez; Sampaio, I. L.; Souza, J.V.B. . Produção de corantes por fungos endofíticos isolados das espécies *Piper aduncum*, *Caesalpinia ferra* e *Himatanthus sucuba*. In: Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011. Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011;

Freire, Ana Karla; Sampaio, I. L.; Bentes, A.S.; Lima, A. M.; Souza, J.V.B. . Concentração de DNA na urina necessária para detecção de agentes causadores de criptococose. In: Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011. Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011;

Bentes, A.S.; ANA,K.L; Lima, A. M.; Sampaio, I. L.; Souza, J.V.B.. Análise, quantitativa e qualitativa, de células de *cryptococcus neoformans* submetidas a diferentes processos de lise, com a finalidade de extrair o DNA. In: Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011. Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011;

Bentes, A.S.; Freire, Ana Karla; Sampaio, I. L.; Souza, J.V.B.. Viabilidade e características morfológicas de fungos endofítico mantido em diferentes método de preservação. In: Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011. Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011;

Silva, R.G.; DINIZ, N. F. L.; Silva Dos Santos, Mirlane; SALEM, Julia Ignez; Souza, J.V.B. . Produção de lipases fúngicas utilizando subprodutos da cadeia produtiva do biodiesel de tucumã. In: Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011, Foz do Iguaçu. Congresso Brasileiro de Microbiologia 2011, 2011.

Guerra, Jorge Augusto de Oliveira; Gonçalves, R. V.; Heringer, J. F; Silva, A. G; Cruz, A.M; Oliveira, M. P. N. *Leishmania Naiffi* Resistente Ao Tratamento com Pentamidina. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso); Guerra, Jorge Augusto de Oliveira; Prestes, Suzane Ribeiro; Silveira, Henrique; Leila Ines; Pricila Gama da Silva; Aristoteles Moura; Valdir Sabaga Amato; BARBOSA, Maria das Graças Vale; FERREIRA, L. C. L. . *Leishmaniose Mucosa- Descrição de 46 Casos Oriundos da Amazônia Brasileira Associados à Leishmania (Viannia) Braziliensis e Leishmania (Viannia) Guyanensis*. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso);

Guerra, Jorge Augusto de Oliveira; Carvalho, R. F; Lopes, M. V; Pirangy, F. R.; Pereira, C. A; Peixoto, S.A.T; João, G. A. P; Andrade,S. D.; BARBOSA, Maria das Graças Vale; Sousa, Renato Telles . *Co-Infecção Sida*



Leishmaniose Mucosa em Criança - Primeiro Caso Relatado no Amazonas. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Costa e Silva, I.T.; Lira J A N; GUIMARAES, A. G. P.; FERREIRA, L. C. L.; Ferreira J. R. D.. Associação entre fatores ligados à imunossupressão e o diagnóstico de lesões precursoras do câncer anal em pacientes HIV-positivos.. In: 60º Congresso Brasileiro de Coloproctologia, 2011, Fortaleza, 2011, Fortaleza. Revista Brasileira de Coloproctologia, 2011. v. 31. p. 8-8.

Oliveira, J C; Monteiro, W M.; Carlos Ferreira, L.; Noguth, Y.F.; Caranhas, S.M.E . Autor do Trabalho: Estudo preliminar sobre parâmetros de virulência e tropismo tecidual de isolados de Trypanosoma cruzi provenientes de hospedeiros vertebrados e invertebrados coletados no Estado do Amazonas, Brasil. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso);

Maia, J; Figliuolo, G; PANIZZA, Alex; Miranda A. E. B; Costa, C; Carlos Ferreira, L.. Estudo Clínico-Laboratorial da infecção pelo papilomavírus humano em homens, HIV positivos, atendidos na Fundação de Medicina Tropical do Amazonas. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical. Autor do Trabalho: Estudo preliminar sobre parâmetros de virulência e tropismo tecidual de isolados de Trypanosoma cruzi provenientes de hospedeiros vertebrados e invertebrados coletados no Estado do Amazonas, Brasil. 2011. (Congresso).

SANTOS, Marcelo Cordeiro dos; MOURAO, Maria Paula Gomes; LACERDA, Marcus Vinicius Guimarães. Ensino de infectologia na graduação médica: receptividade de um blog interativo na Amazônia Brasileira. In: XVII Congresso Brasileiro de Infectologia., 2011, Brasília. Brazilian Journal of Infectious Diseases, 2011. v. 15. p. 139-139;

SANTOS, Marcelo Cordeiro dos; SANTOS, J. H. A.; ALBUQUERQUE, Bernardino Claudio de; SOCORRO, L.; LACERDA, Marcus Vinicius Guimarães. Outbreak of acute eosinophilic pneumonia in the Brazilian Amazon: a flag for Löffler s syndrome.. In: 7th European Congress on Tropical

Medicine and International Health, 2011, Barcelona. Tropical Medicine & International Health, 2011. v. 16. p. 168-168.

FABBRI, C.; LACERDA, M. V. G.; LIMA, e S . Malondialdehyde and platelets levels in patients with vivax malaria using different treatment schemes. In: Free Radicals, 2011, São Paulo. Proceedings of the Free Radicals Brazil 2011, 2011;

SANTOS, M C; MOURÃO, Maria Paula Gomes; LACERDA, M. V. G.. Ensino de infectologia na graduação médica: receptividade de um blog interativo na Amazônia Brasileira. In: XVII Congresso Brasileiro de Infectologia, 2011, Brasília. Brazilian Journal of Infectious Diseases, 2011. v. 15. p. 139-139;

FERRER, M.; LOPES, S.; LEITE, J.; NEIRAS, W.; NOGUEIRA, P. A.; COSTA, F. T.; LACERDA, M. V. G.; del Portillo, Hernando A. Adherence of Plasmodium vivax-infected reticulocytes to the human spleen. In: 7th European Congress on Tropical Medicine and International Health, 2011, Barcelona. Tropical Medicine & International Health, 2011. v. 16. p. 122-122;

SANTOS, M C; SANTOS, J H; ALBUQUERQUE, B. C.; SOCORRO, L.; LACERDA, M. V. G. . Outbreak of acute eosinophilic pneumonia in the Brazilian Amazon: a flag for Löffler s syndrome. In: 7th European Congress on Tropical Medicine and International Health, 2011, Barcelona. Tropical Medicine & International Health, 2011. v. 16. p. 168-168;

MOURÃO, Maria Paula Gomes; MAGALHÃES, B. M. L.; ALEXANDRE, M.A.A.; SIQUEIRA, A. M.; Melo, G.C.; GIMAQUE, João Bosco; BASTOS, M S; FIGUEIREDO, R M P; CARVALHO, R. C.; Alonso, P.; Bassat, Q.; LACERDA, M. V. G. Clinical profile of concurrent dengue fever and Plasmodium vivax malaria in the Brazilian Amazon: case series of 13 hospitalized patients. In: 7th European Congress on Tropical Medicine and International Health, 2011, Barcelona. Tropical Medicine & International Health, 2011. v. 16. p. 284-284.;

SIQUEIRA, A. M.; LIMA, P. R. R.; Vitor-Silva, Sheila; Reyes-Lecca, Roberto Carlos; Melo, G.C.; Bassat, Q.; Guinovart. C.; ALBUQUERQUE, S. R. L.; Alonso, P.; LACERDA, M. V. G.. Risk of P. vivax incidence according

to Duffy antigen blood type in the Brazilian Amazon. In: 7th European Congress on Tropical Medicine and International Health, 2011, Barcelona. Tropical Medicine & International Health, 2011. v. 16. p. 13-13

Monteiro WM; REIS, D.; BOSSOLONI, G. D. P.; TESTON, A. P.; ARAUJO, S. M.; TOLEDO, M. J. O.; BARBOSA, M. G. V. . Comportamento biológico em camundongos de isolados de Trypanosoma cruzi da Amazônia Ocidental Brasileira. In: XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical., 2011. v. 44.;

Monteiro WM; TESTON, A. P.; BOSSOLONI, G. D. P.; GOMES,; REIS, D.; TOLEDO, M. J. O.; BARBOSA, M. G. V.. Avaliação in vivo da suscetibilidade ao benzonidazol de isolados de Trypanosoma cruzi do Estado do Amazonas, Brasil.. In: XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical.. Natal, 2011. v. 44.;

OLIVEIRA, J. C.; Monteiro WM; FERREIRA, L. C. L.; NOGOUTH, Y. F.; S. M. E. CARANHAS; FÉ, Flávio Augusto de Andrade; MAGALHAES, L. K. C.; GAMA, A.; BARBOSA, M. G. V.. Estudo preliminar sobre parâmetros de virulência e tropismo tecidual de isolados de Trypanosoma cruzi provenientes de hospedeiros vertebrados e invertebrados coletados no estado do Amazonas,. In: XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical.. Natal, 2011. v. 44;

TOLEDO, M. J. O.; TESTON, A. P.; Monteiro WM; BOSSOLONI, G. D. P.; REIS, D.; GOMES,; BARBOSA, M. G. V. . Parâmetros parasitológicos de camundongos inoculados com isolados de Trypanosoma cruzi do Amazonas e Paraná tratados com benzonidazol.. In: XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical.. Natal, 2011. v. 44.

Mourão, Maria Paula Gomes; MAGALHAES, B.; ALEXANDRE, M. A.; SIQUEIRA, A. M.; MELO, G. C.; GIMAQUE, J. B.; BASTOS, M. S.; FI-

GUEIREDO, R. M. P.; CARVALHO, R. A. C.; ALONSO, P.; BASSAT, Q.; LACERDA, M. V. G.. Clinical profile of concurrent dengue fever and Plasmodium vivax malaria in the Brazilian Amazon: case series of 13 hospitalized patients. In: 7th European Congress on Tropical Medicine and International Health, 2011, Barcelona. Tropical Medicine & International Health, 2011. v. 16. p. 284-284;

SANTOS, M. C.; MOURÃO, M. P. G.; LACERDA, M. V. G.. Ensino de infectologia na graduação médica: receptividade de um blog interativo na Amazônia Brasileira. In: XVII Congresso Brasileiro de Infectologia, 2011, Brasília. Brazilian Journal of Infectious Diseases, 2011. v. 15. p. 139-139.;

LACERDA, M. V. G.; FRAGOSO, S.; ALECRIM, M. G. C.; ALEXANDRE, M. A.; MAGALHAES, B.; SIQUEIRA, A. M.; FERREIRA, L. C. L.; ARAÚJO, J. R.; MOURÃO, M. P. G.; FERRER, M.; CASTILLO, P.; MARTIN-JAULAR, L.; FERNANDEZ-BECERRA, C.; PORTILLO, H.; ORDI, J.; ALONSO, P.; BASSAT, Q. . Postmortem characterization of patients with P. vivax malaria in the Brazilian Amazon. In: 60th Annual meeting of the American Society of Tropical medicine and Hygiene, 2011, Philadelphia. American Journal of Tropical medicine and Hygiene, 2011;

MOURÃO, M. P. G.; MAGALHÃES, B. M. L.; ALEXANDRE, M. A.; SIQUEIRA, A. M.; MELO, G. C.; GIMAQUE, J. B.; BASTOS, M. S.; FIGUEIREDO, R. M. P.; CARVALHO, R. A. C.; ALONSO, P.; BASSAT, Q.; LACERDA, M. V. G. . Clinical profile of concurrent dengue fever and plasmodium vivax malaria in the Brazilian Amazon: a case series of 13 hospitalized patients. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

VILASBOAS, V.; MENDES, L.; FERREIRA, L. C. L.; SANTOS JUNIOR, R. B.; TALHARI, Sinésio; SANTOS, Mônica. Carcinoma espinocelular ungueal associado a infecção pelo HPV 11. In: 66 Congresso Brasileiro de Dermatologia, 2011, Florianópolis. Anais do 66 Congresso Brasileiro de Dermatologia, 2011;

MENDES, L.; NOGUEIRA, L.; TALHARI, C.; GOMES, N. M.; TALHARI,



Sinésio; SANTOS, Mônica . Carcinoma Espinocelular sobre cicatriz de escalpelamento. In: 66 Congresso Brasileiro de Dermatologia, 2011, Florianópolis. Anais do 66 Congresso Brasileiro de Dermatologia, 2011;

MENDES, L.; NOGUEIRA, L.; TALHARI, Sinésio; Talhari, Carolina; SANTOS, Mônica. Síndrome de Kindler. In: 66 Congresso Brasileiro de Dermatologia, 2011, Florianópolis. Anais do 66 Congresso Brasileiro de Dermatologia, 2011;

SANTOS, Mônica; WANZELER, R.; MEDEIROS, E; Talhari, Carolina. Alterações dermatológicas em pacientes com hepatite C atendidos num hospital de referência.. In: 66 Congresso Brasileiro de Dermatologia, 2011, Florianópolis. Anais do 66 Congresso Brasileiro de Dermatologia, 2011.

SANTOS, Mônica. Manifestações dermatológicas na infecção pelo HIV/Aids. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

SANTOS, Mônica. Infecção pelo HIV - quando suspeitar. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

TALHARI, S.. Síndrome da restauração imune. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra)

9. PUBLICAÇÕES CIENTÍFICAS EM 2011

Em 2011, 54 artigos científicos produzidos por pesquisadores da FMT-HVD foram publicados em periódicos nacionais e internacionais.

Benicio, Ednelza de Almeida; Nunes Gadelha, Ellen Pricilla; Talhari, Anette; Silva Jr, Roberto Moreira; Ferreira, Luis Carlos; Santos, Mayara Cristina Cordeiro; Mira, Marcelo Távora; Oliveira, Cintia Mara Costa; Talhari, Carolina; Talhari, Sinésio; Machado, Paulo Roberto; Schriefer, Albert. Combining diagnostic procedures for the management of leishmaniasis

in areas with high prevalence of *Leishmania guyanensis*. Anais Brasileiros de Dermatologia (Impresso) v. 86, p. 1141-1144

Schuster, Angela; Lesshaft, Hannah; Talhari, Sinésio; Guedes de Oliveira, Silas; Ignatius, Ralf; Feldmeier, Hermann; Zhou, Xiao-Nong. Life Quality Impairment Caused by Hookworm-Related Cutaneous Larva Migrants in Resource-Poor Communities in Manaus, Brazil. Plos Neglected Tropical Diseases, v. 5, p. e1355

Amino R; Bassat, Q.; Baum, J.; Billker, O.; Bogyo, M.; Bousema, T.; Christophides, G.; Deitsch, K.; Dinglasan, R.; Djimde, A.; Duraisingh, M.; Dzinjalama, F.; Hapji, C.; Heussler, V.; Kramarik, J.; Koning-Ward, T.; Lacerda, M. V. G.; Laufer, M.; Lim, P.; Llinas, M.; MCGovern, V.; Martinez-Barnette, J.; Mueller, I.; Okumu, F.; Rasgon, J.; Serazin, A.; Sharma, P.; Sinden, R.; Wirth, D. A Research Agenda for Malaria Eradication: Basic Science and Enabling Technologies. PLoS Medicine v. 8, p. e1000399

Nogueira, L.; Santos, Mônica; Ferreira, L. C. L.; Talhari, C.; Ribeiro-Rodrigues, Rodrigo; Talhari, Sinésio. Aids associated paracoccidioidomycosis in a patient with a CD4+ T-cell of 4 cells/mm³. Anais Brasileiros de Dermatologia (Impresso) v. 86, p. Sup 1 p129-132

Guerra, J. A. O.; Coelho, L. I. R. C.; Pereira, F. R.; Siqueira, A. M.; Ribeiro, R. L.; Almeida, T. M. L.; Lacerda, M. V. G.; Barbosa, M. D. G. V.; Talhari, S. American Tegumentary Leishmaniasis and HIV-AIDS Association in a Tertiary Care Center in the Brazilian Amazon. The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene v. 85, p. 524-527

Ivan Tramuja da Costa e Silva, José de Ribamar Araújo, Rosilene Viana de Andrade, Celso Rômulo Barbosa Cabral, Felicidad Santos Gimenez, Adriana Gonçalves Dumas Pinheiro Guimarães, Ticiane Costa Martins, Lucília Rocha Lopes, Luiz Carlos de Lima Ferreira. Anal cancer precursor lesions in HIV-positive and HIV-negative patients seen at a tertiary health institution in Brazil. Acta Cirurgica Brasileira (Impresso)v. 26, p. 64-71

Motta De Oliveira C.L., Antunes Ferreira W., Da Mata A. E Vale Barbosa

M G. Anemia ferropriva e sua correlação com parasitos intestinais em uma população da área periurbana de Manaus. *Parasitología Latinoamericana* (En línea) v. 70, p. 93-100

Souza, J.V.B.; LIMA, Alita Moura; MARTINS, E. S. J.; SALEM, Julia Ignez. Anti-mycobacterium activity from culture filtrates obtained from the dematiaceous fungus C10. *Journal of Yeast and Fungal Research* v. 2, p. 28-32

Marchioro, A.A.; Colli, Cristiane Maria; Mattia, Salete; Paludo, Márcia Liz; Melo, Gisely Cardoso De; Adami, Carolina Moreira; Peloso, Sandra Maria; Guilherme, Ana Lúcia Falavigna. Avaliação eosinofílica e soropositividade para anticorpos IgG anti-Toxocara em crianças atendidas pelo Sistema Único de Saúde. *Revista Paulista de Pediatria* (Impresso) v. 29, p. 80-84

Ana Ruth Araújo; Carlos Maurício de Almeida; Liziara Fraporti; Nadja Garcia; Tatiane Amábili de Lima, Laura Patrícia Viana Maia; Kátia Luz Torres; Andréa Monteiro Tarragô; Flamir Victória; Marilu Victória; Adriana Tateno; José Eduardo Levi; Sinésio Talhari; Adriana Malheiro. Characterization of hepatitis C virus in chronic hepatitis patients: Genotypes in the state of Amazonas, Brazil. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical* (Impresso) v. 44, p. 638-640

Camara Coelho, Leila Ines; Paes, Marcilene; Guerra, Jorge Augusto; Barbosa, Maria das Graças; COELHO, Candisse; Lima, Bruna; Brito, Maria Edileuza; Brandão Filho, Sinval Pinto Characterization of Leishmania spp. causing cutaneous leishmaniasis in Manaus, Amazonas, Brazil. *Parasitology Research* (Online) v. 108, p. 671-677

Gama, Bianca Ervatti; Lacerda, Marcus Vinicius Guimarães; Daniel-Ribeiro, Cláudio Tadeu; Ferreira-da-Cruz, Maria de Fátima. Chemoresistance of Plasmodium falciparum and Plasmodium vivax parasites in Brazil: consequences on disease morbidity and control. *Memórias do Instituto Oswaldo Cruz* (Impresso) v. 106, p. 159-166

Soeiro, C. M. O.; Miranda, A E; Saraceni, V.; Talhari, S.; Ferreira, L. C. L. Clinical aspects of pediatric AIDS cases notified in the state of Amazo-

nas, 1991-2009. *The Brazilian Journal of Infectious Diseases* (Impresso) v. 15, p. 411-412

Orsi, Ana Teresa; Nogueira, L.; Talhari, A. C.; Santos, Mônica; Ferreira, L. C. L.; Talhari, C.; Talhari, Sinésio. Co-infecção histoplasmose e aids Anais Brasileiros de Dermatologia (Impresso) v. 86, p. 1025-1026

Regina M.P. de Figueiredo; Felipe Gomes Naveca; Cintia Mara Oliveira; Michele de Souza Bastos; Maria Paula Gomes Mourão; Suziane de S. Viana; Miriam do N. Melo; Evalino F. Itapirema; Cassiano J. Saatkamp; Izeni P. Farias. Co-infection of dengue virus by serotypes 3 and 4 in patients from Amazonas, Brazil. *Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo* (Impresso) v. 53, p. 1-5

Passos, L.; Rabelo, R. F.; Matsuo, Christiane; Santos, Mônica; Talhari, Sinésio; Talhari, Carolina. Dermatose por IgA e IgG linear: relato de caso com boa resposta terapêutica à dapsona e ao micofenolato mofetil. *Anais Brasileiros de Dermatologia* (Impresso) v. 86, p. 747-750

Alita Moura de Lima, Júlia Ignez Salem, João Vicente Braga de Souza, Ana Claudia Alves Cortez, Clarice Maia Carvalho, Francisco Célio Maia Chaves, Valdir Florêncio da Veiga Junior. Effects of culture filtrates of endophytic fungi obtained from Piper aduncum L. on the growth of Mycobacterium tuberculosis. *Electronic Journal of Biotechnology* v. 14, p. 4

Neves, Leandro Ourives; TALHARI, Anette Chrusciak; Gadelha, Ellen Priscilla Nunes; Silva Júnior, Roberto Moreira da; Guerra, Jorge Augusto de Oliveira; FERREIRA, Luiz Carlos de Lima; Talhari, Sinésio. Estudo clínico randomizado comparando antimoniato de meglumina, pentamidina e anfotericina B para o tratamento da leishmaniose cutânea ocasionada por Leishmania guyanensis. *Anais Brasileiros de Dermatologia* (Impresso) v. 86, p. 1092-1101

Visser S.; Giatti, L.L.; Chaves de Carvalho, R. A.; HURTADO-GUERREIRO, José Camilo. Estudo da associação entre fatores sócio-ambientais e prevalência de parasitose. *Ciência e Saúde Coletiva* (Impresso) v. 16, p. 3481-3492



Cristina Motta Ferreira, William Antunes Ferreira, Nyanne Cristina Oliveira da Silva Almeida, Felipe Gomes Naveca, Maria das Graças Vale Barbosa. Extended-spectrum beta-lactamase-producing bacteria isolated from hematologic patients in Manaus, state of Amazonas, Brazil. *Brazilian Journal of Microbiology (Impresso)* v. 42, p. 1076-1084

TEODORO, Ueslei; SANTOS, Demilson Rodrigues dos; SILVA, A. M.; Massafera, R; TAKAOKA, Lucia Emiko; MONTEIRO, Wuelton Marcelo; NEITZKE, Herintha Coeto. Fauna de flebotomíneos em municípios do Norte Pioneiro do Estado do Paraná, Brasil. *Revista de Patologia Tropical (Impresso)* v. 39, p. 322-330

José Felipe Jardim Sardinha, Roberto Gomes Tarlé, Vinícius Medeiros Fava, Angela Schneider Francio, Geovana Brotto Ramos, Luiz Carlos de Lima Ferreira, Nicolaus Albert Borges, Schriefer, Marcelo Távora Mira, Sinésio Talhari. Genetic risk factors for human susceptibility to infections of relevance in dermatology. *Anais Brasileiros de Dermatologia (Impresso)* v. 86, p. 708-715

William Antunes Ferreira, Cristina Motta Ferreira; Felipe Gomes Naveca; Nyanne Cristina Oliveira da Silva Almeida; Waldemara de Souza Vasconcelos; Jairo de Souza Gomes; Maria de Fátima Pinto da Silva; Maria das Graças Costa Alecrim. Genotyping of two *Neisseria gonorrhoeae* Fluoroquinolone-resistant strains in a city of Brazilian Amazon Region. *Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (Impresso)* v. 106, p. 629-631

Carvalho, Bruna O; Matsuda, Joycenea S; Luz, Sergio LB; Martinez-Espinosa, Flor E; Leite, Juliana A; Franzin, Fernanda; Orlandi, Patricia P; Gregoracci, Gustavo B; Lacerda, Marcus VG; Nogueira, Paulo A; Costa, Fabio TM. Gestational malaria associated to *Plasmodium vivax* and *Plasmodium falciparum* placental mixed-infection followed by foetal loss: a case report from an unstable transmission area in Brazil. *Malaria Journal (Online)* v. 10, p. 178

Norma Suely de Lima Freitas, Cristina Maria Borborema-Santos, Dária Barroso Serrão das Neves, Cintia Mara Costa de Oliveira, Júnia Raquel Dutra Ferreira, Spartaco Astolfi-Filho. High prevalence detection of *Chlamydia*

trachomatis by Polymerase Chain Reaction in endocervical samples of infertile women attending University Hospital in Manaus-Amazonas, Brazil *Gynecologic and Obstetric Investigation* v. 72, p. 220-226

Marcio Valle Cortez; Cintia Mara Costa de Oliveira; Rossicléia Lins Monte; José Ribamar de Araújo; Bruna Backsmann Braga; Débora Zotteli dos Reis; Luis Carlos de Lima Ferreira; Milton Ozório Moraes; Sinésio Talhari. HIV-associated tuberculous lymphadenitis: the importance of polymerase chain reaction (PCR) as a complementary tool for the diagnosis of tuberculosis - a study of 104 patients* *Anais Brasileiros de Dermatologia (Impresso)* v. 86, p. 925-931

Fragoso, S. C. P.; Alexandre, M. A. A.; Santos, P. J. T.; Mourão, M. P. G.; Passos, L. N. M.; Magalhães, B. M. L.; Siqueira, A. M.; Lacerda, M. V. G. Hypovolaemic shock triggered by *P. vivax* infection in a patient with mild haemophilia A. *Haemophilia (Oxford. Print)* v. 17, p. 159-160

Bueno, Lilian Lacerda; Lobo, Francisco Pereira; Moraes, Cristiane Guimarães; Mourão, Luíza Carvalho; de Ávila, Ricardo Andrez Machado; Soares, Irene Silva; Fontes, Cor Jesus; Lacerda, Marcus Vinícius; Olórtegui, Carlos Chavez; Bartholomeu, Daniella Castanheira; Fujiwara, Ricardo Toshio; Braga, Érika Martins; Gruner, Anne Charlotte. Identification of a Highly Antigenic Linear B Cell Epitope within *Plasmodium vivax* Apical Membrane Antigen 1 (AMA-1). *Plos One* v. 6, p. e 21289

de Almeida, Carlos Mauricio Oliveira; de Lima, Tatiane Amabile; Castro, Daniel Barros; Torres, Katia Luz; da Silva Braga, Wornei; Peruhype-Magalhães, Vanessa; Teixeira-Carvalho, Andrea; Martins-Filho, Olindo Assis; Malheiro, Adriana. Immunological/virological peripheral blood biomarkers and distinct patterns of sleeping quality in chronic Hepatitis C patients. *Scandinavian Journal of Immunology (Print)* v73, p. 486-495

Massone, C.; Talhari, C.; Talhari, S.; Brunasso, A.M.G.; Campbell, T.M.; Curcic, P.; Cerroni, L.; Ribeiro-Rodrigues, R Immunophenotype of skin lymphocytic infiltrate in patients co-infected with *Mycobacterium leprae* and human immunodeficiency virus: a scenario dependent on CD8+ and/or CD20+

cells. *British Journal of Dermatology* (1951. Print) v. 165, p. 321-328
Massone, Cesare; TALHARI, Carolina; RIBEIRO-RODRIGUES, Rodrigo;
Sindeaux, Renata Helena Monteiro; Mira, Marcelo Távora; Talhari, Sine-
sio; Naafs, Bernard. Leprosy and HIV coinfection: a critical approach.
Expert Review of Anti-Infective Therapy v. 9, p. 701-710

Orsi, AT; Miranda, A E; Souza, A; Silva, L. C. F.; Dias, G; Talhari, C.; Ta-
lhari, S.; Santos, M. Lipoatrophy In Patients With Aids: Treatment With
Polymethylmethacrylate In Amazonas. *International Journal of Dermatol-
ogy* v. 50, p. 1255-1258

Juan Pablo Quintero, André Machado Siqueira, Alberto TobónI, Silvia
Blair, Alberto Moreno, Myriam Arévalo-Herreral, Marcus Vinícius Gui-
marães Lacerda, Sócrates Herrera Valencia. Malaria-related anaemia: a
Latin American perspective. *Memórias do Instituto Oswaldo Cruz* (Im-
presso) v. 106, p. 91-104

Maria Paula Gomes Mourão, Michele de Souza Bastos, Regina Pinto de
Figueiredo, João Bosco Lima Gimaque, Elizabeth dos Santos Galusso,
Valéria Munique Kramer, Cintia Mara Costa de Oliveira, Felipe Gomes
Naveca, and Luiz Tadeu Moraes Figueiredo. Mayaro Fever in the City of
Manaus, Brazil, 2007-2008. *Vector Borne and Zoonotic Diseases* (Larch-
mont, N.Y.) v. 11, p. 1-5

Adriana Gonçalves Daumas Pinheiro Guimarães, Roberto Moreira da Sil-
va Junior, Oscar Tadeu Ferreira da Costa, Ivan Tramujas da Costa e Sil-
va, Felicidad Santos Gimenez, José Ribamar de Araujo, Rosilene Viana
de Andrade, Erico Jander da Silva Lopes, Jacqueline Pereira Pinheiro,
Junia Raquel D. Ferreira, Adriana Malheiro, Luiz Carlos de Lima Ferreira.
Morphometric analysis of dendritic cells from anal mucosa of HIV-posi-
tive patients and the relation to intraepithelial lesions and cancer seen at
a tertiary health institution in Brazil. *Acta Cirurgica Brasileira* (Impresso)
v. 26, p. 521-529

Soeiro, C. M. O.; Miranda, A E; Saraceni, V.; Lucena, N.O.; Talhari, S.;
Ferreira, L. C. L. Mother-to-child transmission of HIV infection in Manaus,

State of Amazonas, Brazil. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina
Tropical* (Impresso) v. 44, p. 537-541

Guerra, Jorge Augusto de Oliveira; Prestes, Suzane Ribeiro; Silveira,
Henrique; Coelho, Leila Inês de Aguiar Raposo Câmara; Gama, Pricila;
Moura, Aristoteles; Amato, Valdir; BARBOSA, Maria das Graças Vale;
Ferreira, Luiz Carlos de Lima. Mucosal Leishmaniasis Caused by Leish-
mania (*Viannia*) *braziliensis* and *Leishmania* (*Viannia*) *guyanensis* in the
Brazilian Amazon. *Plos Neglected Tropical Diseases* v. 5, p. e980

Fabio TM Costa, Stefanie CP Lopes, Mireia Ferrer, Juliana A Leite, Lo-
rena Martin-Jaular, Maria Bernabeu, Paulo A Nogueira, Maria Paula G
Mourão, Carmen Fernandez-Becerra, Marcus VG Lacerda, Hernando del
Portillo. On cytoadhesion of *Plasmodium vivax*: *raison d'être?* *Memórias
do Instituto Oswaldo Cruz* (Impresso) v. 106, p. 79-84

Tramujas da Costa e Silva, Ivan; Coelho Ribeiro, Michelle; Santos Gimenez,
Felicidad; Dutra Ferreira, Junia Raquel; Galvao, Renata Silva; Vasco
Hargreaves, Paula Emanuelle; Gonçalves Daumas Pinheiro Guimarães,
Adriana; de Lima Ferreira, Luiz Carlos. Performance of p16INK4a immu-
nocytochemistry as a marker of anal squamous intraepithelial lesions.
Cancer Cytopathology 119(3):167-76

Santos, Mônica; TALHARI, Carolina; Rabelo, Renata Fernandes; Schetti-
ni, Antonio Pedro Mendes; Chirano, Carlos Alberto; TALHARI, Sinésio.
Pioderma Gangrenoso: apresentação clínica de difícil diagnóstico. *Anais
Brasileiros de Dermatologia* (Impresso) v. 86, p. 153-156

Bernardo S. Franklin, Barbara L. F. Vitorino, Helena C. Coelho, Armando
Menezes-Neto, Marina L. S. Santos, Fernanda M. F. Campos, Cristiana
F. Brito, Cor J. Fontes, Marcus V. Lacerda, Luzia H. Carvalho Plasma
Circulating Nucleic Acids Levels Increase According to the Morbidity of
Plasmodium vivax Malaria. *Plos One* v. 6, p. e19842

Rui, Edmilson; Fernandez-Becerra, Carmen; Takeo, Satoru; Sanz, Ser-
gi; Lacerda, Marcus VG; Tsuboi, Takafumi; del Portillo, Hernando A .



Plasmodium vivax: comparison of immunogenicity among proteins expressed in the cell-free systems of Escherichia coli and wheat germ by suspension array assays. *Malaria Journal (Online)* v. 10, p. 192

SANTOS, Mônica; Ribeiro-Rodrigues, Rodrigo; Talhari, Carolina; de Lima Ferreira, Luiz Carlos; ZELGER, Bernhard; TALHARI, Sinésio. Presence of *Borrelia burgdorferi* sensu lato in patients with morphea from the Amazon Region. *International Journal of Dermatology* v. 50, p. 1373-1378

Érica S. de Souza, Ivanete de L. Sampaio, Ana Karla de L. Freire, Babbyngttonn Khell S. da Silva, Agostinho da S. Sobrinho, Alita M. Lima and João Vicente B. Souza Production of *Trametes versicolor* laccase by solid state fermentation using a fixed-bed bioreactor. *International Journal of Food, Agriculture and Environment (Print)* v. 9, p. 55-58

Allex Jardim da Fonseca, Anderson Cesar Dalla-Benetta, Leonardo Pires Ferreira, Cibelli Roldan Navarro Martins, Cynthia Dantas Macedo Lins. Quimioterapia neoadjuvante seguida de cirurgia radical em paciente grávida com câncer de colo de útero: relato de caso e revisão de literatura. *Revista Brasileira de Ginecologia e Obstetrícia (Impresso)* v. 33, p. 43-48

Chrusciak-Talhari, A.; Dietze, R.; Chrusciak Talhari, C.; da Silva, R. M.; Gadelha Yamashita, E. P.; de Oliveira Penna, G.; Lima Machado, P. R.; Talhari, S. Randomized Controlled Clinical Trial to Assess Efficacy and Safety of Miltefosine in the Treatment of Cutaneous Leishmaniasis Caused by *Leishmania (Viannia) guyanensis* in Manaus, Brazil. *The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene* v. 84, p. 255-260

Fabio Francesconi; Marcus Tullius Teixeira da Silva; Regina Lana Braga Costa; Valeska Albuquerque Francescon; Eleonora Carregal; Sinésio Talhari; Antonio Carlos Francesconi do Valle. Resultado de longo prazo no tratamento da neuroparacoccidioidomocose. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (Impresso)* v. 44, p. 22-25

Jason L. Weirather, Selma M. B. Jeronimo, Shalini Gautam, Shyam Sundar, Mitchell Kang, Melissa A. Kurtz, Rashidul Haque, Albert Schriefer,

Sinésio Talhari, Edgar M. Carvalho, John E. Donelson, Mary E. Wilson. Serial Quantitative PCR Assay for Detection, Species Discrimination, and Quantification of *Leishmania* spp. in Human Samples. *Journal of Clinical Microbiology (Print)* v. 49, p. 3892-3904

Passos, L.; Talhari, C.; Santos, Mônica; Rodrigues, R. R.; Ferreira, L. C. L.; Talhari, Sinésio. Síndrome de restauração imune associada à histoplasmose. *Anais Brasileiros de Dermatologia (Impresso)* v. 86, p. S1 p 68-72

Parente, José Napoleão Tavares; Talhari, Carolina; Ginter-Hanselmayer, Gabriele; Schettini, Antônio Pedro Mendes; da Costa Eiras, Josie; Souza, J.V.B.; Tavares, Ronald; Buzina, Walter; Brunasso, Alexandra Maria Giovanna; Massone, Cesare. Subcutaneous phaeohyphomycosis in immunocompetent patients: two new cases caused by *Exophiala jeanselmei* and *Cladophialophora carrionii*. *Mycoses (Berlin)* v. 54, p. 265-269

Rosilene Viana de Andrade; Cesare Massone; Meline Nogueira Barbosa de Lucena; Anette Chusciak Talhari; Sinésio Talhari; Jorge Augusto de Oliveira Guerra; Luiz Carlos de Lima Ferreira. The use of polymerase chain reaction to confirm diagnosis in skin biopsies consistent with american tegumentary leishmaniasis at histopathology: a study of 90 cases. *Anais Brasileiros de Dermatologia* v.86 (3) 224-228

Tramujas da Costa e Silva, Ivan; GUIMARAES, A. G. P.; ARAUJO, Jose Ribamar de; Medeiros S. G. G. A. M.; de Lima Ferreira, L. C. The value of high-resolution anoscopy in the diagnosis of anal cancer precursor lesions in hiv-positive patients. *Arquivos de Gastroenterologia (Impresso)* v. 48, p. 136-145

Lacerda, Marcus Vinícius Guimarães; MOURÃO, Maria Paula Gomes; Coelho, Helena Cristina Cardoso; Santos, João Barberino Thrombocytopenia in malaria: who cares? *Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (Impresso)* v. 106, p. 52-63

Santos, Mônica; Rabelo, R.; Vilasboas, V.; Nogueira, Lisiane; Talhari, Carolina; Talhari, Sinésio. Você conhece esta síndrome? *Anais Brasileiros de Dermatologia (Impresso)* v. 86, p. 391-391.

DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGIA E SAÚDE PÚBLICA

Sistema de Vigilância Epidemiológica na WEB (VIGIWEB)

A implantação do VIGIWEB foi a maior conquista do departamento em 2011. O sistema permite a consulta pública das doenças de notificação compulsória e outros agravos diagnosticados na FMT-HVD, através do site da instituição. O sistema condensa, também, informações de produção institucional (número de exames e consultas realizadas por mês), permitindo melhor planejamento estratégico. Foi desenvolvido pela Gerência de Informática e é alimentado com as informações do SINAN/Desp/FMT-HVD. A implantação ocorreu em setembro de 2011.

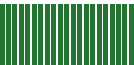
O sistema recebe atualizações quinzenais com o objetivo principal de informar, oportunamente, os gestores e profissionais da saúde sobre a ocorrência das doenças infecto-contagiosas mais prevalentes na região. (Anexo 8 - pág. 90)

DIFUSÃO DE ENSINO E PESQUISA – PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS

EVENTOS REGIONAIS E ATIVIDADES DE TRABALHO EM CAMPO

| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|--|-----------------|---|
| Manejo Clínico e diagnósticos para hepatites virais em populações indígenas do Vale do Javari/Tabatinga/AM | 1º a 13/05/2011 | Womei Silva Miranda Braga |
| Atividades voltadas para o projeto de malária no Município do Careiro/AM | 26 e 27/05/2011 | Márcia Almeida de Araújo Alexandre Raimunda Ericilda Soares de Araújo |

| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|--|--------------------|---|
| Projeto de pesquisa Impacto da Malária sobre o Estado Nutricional de Uma Coorte de Crianças no Estado do Amazonas, no Careiro da Várzea/AM | 27/05 a 02/06/2011 | Ademir Roberto Lopes Soares |
| Atividades do Projeto de Pesquisa NUTRIMAL/CNPq, no Município de Castanho/Careiro/Am. | 03/06/2011 | Marcus Vinícius Guimarães de Lacerda |
| “Manejo Clínico e Diagnósticos para Hepatites Virais em Populações Indígenas do Vale do Javari”, no município de Tabatinga/AM | 06 a 10 / 06/2011 | Womei Silva Miranda Braga |
| “Hepatites de Lábrea: Estudo Clínico, epidemiológico e virológico – proposta de implantação e tratamento de portadores dos vírus das B e Delta”, no município de Lábrea-AM | 03 a 23/07/2011 | Womei Silva Miranda Braga |
| “Oficina de Capacitação para Profissionais de Saúde e Educação nas Temáticas do Projeto Saúde e Prevenção nas Escolas – SPE”, no Município de Presidente Figueiredo/AM | 01 a 05/08/2011 | Nazaré de Oliveira Campos Francisco Ney Vasconcelos Furtado |
| “Manejo Clínico e Diagnósticos para Hepatites Virais em Populações Indígenas do Vale do Javari”, em Tabatinga/AM, | 15 à 19/08/2011 | Womei Silva Miranda Braga |
| “Monitoramento e Avaliação das DST/HIV/Aids e Campanha Fique Sabendo do Idoso”, Novo Airão | 25 e 26/08/2011 | Cristiane Benevides Mota Eduardo Gomes Castelo Branco Jessé Davi Cavalcante Bessa |



| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|---|-----------------|---|
| “Campanha de Prevenção das DST/ HIV/Aids no Festival da Ciranda”, Manacapuru-AM | 26 a 28/08/11 | Lilian Furtado Farias Ricardo Ener Portilho dos Santos Eduardo Gomes Castelo Branco Jessé Davi Cavalcante Bessa Emília Moreira de Araújo Astrobete Souza Santos |
| “Monitoramento e Avaliação das DST/ HIV/Aids e Campanha Fique Sabendo do Idoso”, Manacapuru | 30 e 31/08/2011 | Cristiane Benevides Mota Eduardo Gomes Castelo Branco Jessé Davi Cavalcante Bessa |
| “Monitoramento e Avaliação das DST/ HIV/Aids e Campanha Fique Sabendo do Idoso”, Iranduba | 01 e 02/09/2011 | Cristiane Benevides Mota Eduardo Gomes Castelo Branco Jessé Davi Cavalcante Bessa |
| Atividades de pesquisa do projeto “Hepatites de Lábrea: estudo clínico, epidemiológico e virológico – proposta de implantação e tratamento de portadores dos vírus das hepatites B e Delta” no Município de Lábrea-AM | 10 a 17/09/2011 | Womei Silva Miranda |
| “Treinamento em Abordagem Sindrômica”, Tabatinga/AM, | 11 a 17/09/2011 | Noaldo Oliveira de Lucena Jessé Davi Cavalcante Bessa Emília Moreira de Araújo Carlos Alberto Castro Barros Lídia Maria Martins Vale Lília de Oliveira Roy José Carlos Gomes Sardinha |
| Formação de médicos de Referência em Genotipagem para HIV, em Brasília/DF | 14 a 16/09/2011 | Eda Cristina da Silva Chagas |

| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|---|----------------------|---|
| “Monitoramento e Avaliação das DST/ HIV/Aids e Campanha Fique Sabendo para o Idoso”, Iranduba/AM | 15 e 16/09/11 | Eduardo Gomes Castelo Branco |
| “Monitoramento e Avaliação das DST/ HIV/Aids e Campanha Fique Sabendo para o Idoso”, Novo Airão/AM | 19 e 20/09/11 | Eduardo Gomes Castelo Branco Jessé Davi Cavalcante Bessa |
| “Monitoramento e Avaliação das DST/ HIV/Aids e Campanha Fique Sabendo para o Idoso”, Manacapuru/AM | 23 e 24/09/11 | Eduardo Gomes Castelo Branco Jessé Davi Cavalcante Bessa |
| Monitoramento e Avaliação das DST/ HIV/Aids e Campanha Fique Sabendo Idoso, Novo Airão-AM | 27 e 28 / 09 / 2011 | Noaldo Oliveira De Lucena Lilian Furtado Farias Eduardo Gomes Castelo Branco Jessé Davi Cavalcante Bessa Cristiane Benevides Marta Cavalcante Oliveira |
| Capacitação para Novos Agentes da Pastoral da Aids, em Presidente Figueiredo-AM | 30/09 a 01 /10/ 2011 | Diogo Pereira Fonseca Ricardo Ener Portilho dos Santos |
| Curso de Capacitação, Conscientização, DST/Aids, em Manacapuru/AM, | 30 e 31 / 08/ 2011 | Geraldo Majela Soares |
| Capacitação e Multiplicadores em teste rápido para nova plataforma DPPHIV Sífilis e Hepatites B e C, no Rio de Janeiro/RJ | 06 e 07/10/2011 | Yonne Francis Chehuam Melo |
| “Manejo Clínico e Diagnósticos para Hepatite Virais em Populações Indígenas do Vale do Javari”, no Município de Tabatinga-AM, | 02 a 12/10/2011 | Womei Silva Miranda Braga |

| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|---|------------------|---|
| Manejo Clínico e Diagnósticos para Hepatites Virais em Populações Indígenas do Vale do Javari” no Município de Tabatinga/AM | 25 a 28/10/2011 | Womei Silva Miranda Braga |
| Ação de Monitoramento e Avaliação, no município de Novo Airão/AM | 27 e 28 /10 2011 | Noaldo Oliveira de Lucena |
| Inquérito epidemiológico, nos Município de Codajás e Tefé/AM | 21 à 26/11/2011 | Ademir Roberto Lopes Soares |
| Manejo Clínico e Diagnósticos para Hepatites Virais em População Indígenas do Vale do Javari, em Tabatinga-AM. | 23 a 30/11/2011 | Womei Silva Miranda Braga |
| Monitoramento e Avaliação do Sistema de Notificação de Agravos-SINAN NET, Manacapuru-Am | 21 a 24 /11 2011 | Cristiane Benevides Mota |
| Campanha de Prevenção das DST/ Aids no Festival do Leite, em Autazes/ AM | 16 a 18/12/2011 | Noaldo Oliveira de Lucena Cristiane Benevides Mota Emília Moreira Araújo Jesse Davi Cavalcante Bessa |

EVENTOS NACIONAIS

| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|---|-----------------|------------------------------|
| Good Clinical Practice Workshop, em Vitória/ES | 20 a 21/01/2011 | Ellen Priscila Nunes Gadelha |
| Reunião dos Coordenadores Estaduais e Municipais de DST/AIDS, Brasília/DF | 16 a 17/02/2011 | Noaldo Oliveira de Lucena |
| Treinamento da Empresa Biometrix, em Curitiba/PR | 17 a 18/02/2011 | José Felipe Jardim Sardinha |

| | | |
|---|--------------------|---|
| Atividades referentes ao Projeto Rede da Dengue (Pronex) CNPq, Ribeirão Preto/SP | 23 a 27/02/2011 | Maria Paula Gomes Mourão |
| Reunião da Comissão Nacional de Ética em Pesquisa – CONEP, em Brasília/DF | 28/02 a 01/03/2011 | Francisco Nailson Santos Pinto |
| Implementação do projeto de pesquisa Pronex-Dengue (CNPq), Boa Vista/Roraima | 02 e 03/03/2011 | Maria Paula Gomes Mourão |
| Reunião do Comitê de avaliação da efetividade da vacina anti-pneumocócica 10 valente na prevenção de doença pneumocócica invasiva após introdução no calendário básico da vacinação do programa Nacional de Imunizações, em Brasília/DF | 16 a 18/03/2011 | Solange Dourado de Andrade |
| XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, Natal, RN | 22 a 27/03/2011 | Maria das Graças Costa Alecrim Marcia Almeida de Araújo Alexandre Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda Mônica Regina Farias Costa Flor Ernestina Martines Espinoza Marly Marques de Melo Carolina Marinho da Costa Sílvio Cesar Pereira Fragoso Luciana Orêncio de Souza Lucilaide Oliveira Santos Luiz Carlos de Lima Ferreira Maria Paula Gomes Mourão Fabiane Giovanna Borges |
| Reunião da Comissão Nacional de Ética em Pesquisa – CONEP, em Brasília/DF | 23 a 25/03/2011 | Francisco Nailson Santos Pinto |



| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|---|--------------------|---|
| Programa de capacitação na plataforma BD FCSCalibur, São Paulo /SP | 28/03 a 01/04/2011 | José Felipe Jardim Sardinha |
| Congresso Brasileiro de Farmacêuticos Clínicos, São Paulo/SP | 7 a 11/04/2011 | Sara Eleny Pacheco de Almeida |
| “CONVIVER 2011”, Cumbuco/CE | 08/04/2011 | Solange Dourado de Andrade |
| Curso de ELAGH, em Caxias do Sul | 10 a 15.04.2011 | Vânia Mesquita Gadelha Prazeres |
| Congresso de Infectologia, em Belo Horizonte | 14 e 15/04/2011 | Leni da Silva Marreiro Fátima Tereza Praia Garcia |
| Reunião de Infectologia Brasília/DF | 15/04/2011 | Solange Dourado de Andrade |
| Congresso Brasileiro de DST/Aids, em Curitiba/PR | 18 a 21 /05/ 2011 | Cristiane Benevides Mota |
| 36º Congresso da Sociedade Brasileira de Retina e Vítreo | 19/04/2011 | Theodomiro Lourenço Garrido Neto |
| XIV Congresso da Academia Brasileira de Neurocirurgia | 19 a 23/04/2011 | Ricardo Carrera Miguel |
| Reunião da Comissão Nacional de Ética em Pesquisa CONEP, em Brasília/DF | 26 e 27/04/2011 | Francisco Nailson dos Santos Pinto |
| Congresso de Fórum Hospitalar, em São Paulo/SP | 24 a 27/05/2011 | Maria Ivani de Freitas Medeiros Aderlaine da Silva Sabino |
| Oficina para Construção do Plano Nacional de Monitoramento e Avaliação do PNCT, em Brasília | 25 a 27.05.2011 | Marlúcia da Silva Garrido |
| Reunião da Comissão Nacional de Ética em Pesquisa – CONEP, em Brasília/DF | 25 a 27.05.2011 | Francisco Nailson Santos Pinto |

| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|---|--------------------------|--|
| Seminário intitulado “Tópicos avançados em Doenças Infecciosas”, em Vitória/Espírito Santo | 26 / 05 / 2011 | Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda Maria Paula Gomes Mourão |
| III Teraderm (Terapêutica Dermatológica), em São Paulo/SP | 09 e 10/06/2011 | Luciana Mendes dos Santos Andréa de Souza Cavalcante |
| Reunião TAF 112582 Trac Investigators Meeting” padronização de Ensaio Clínico, promovido pela GSK, no Rio de Janeiro/RJ | 13 a 16/06/2011 | Mônica Regina Farias Costa, Márcia Almeida de Araújo Alexandre, Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda, Maria Paula Gomes Mourão |
| “2nd Neodent Internacional Congress”, em Curitiba/Paraná | 15 a 18/06/2011 | Milton César Freire da Silva |
| Capacitação em Tratamento Diretamente Observado (TDO), em Brasília/DF | 21 a 23/06/2011 | Maria do Socorro Guimarães de Souza |
| 38º Congresso Brasileiro de Análises Clínicas, em Curitiba/Paraná | 25 a 30/06/2011 | Rogério Lobo Ribeiro |
| 38º Congresso Brasileiro de Análises Clínicas, em Curitiba/Paraná, | 26 a 29/06/2011 | Nilvana Figueiredo Hernandez |
| Reunião da Comissão Nacional de Ética em Pesquisa - CONEP, em Brasília/ DF | 28 e 29.06.2011 | Francisco Nailson Santos Pinto |
| I Curso Básico em Biologia Molecular para os Profissionais de Saúde da Rede Nacional de Laboratórios de Carga Viral do Vírus da Hepatite, Brasília/DF | 29,30/06 e 01/07/2011 | Márcia da Costa Castilho Helene Silva Lira |
| Reunião Técnica de Revisão e Atualização do Conteúdo do Manual de Vigilância Epidemiológica de Eventos Adversos Pós Vacinação, em Brasília/ DF | 04 e 05/07/2011 | Solange Dourado de Andrade |

| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|---|-------------------|--|
| XXX Jornada Norte Nordeste de Dermatologia e XII Jornada Sergipana de Dermatologia, em Sergipe/Aracajú, | 07 a 09/07/2011 | Valeska Albuquerque Francesconi do Valle |
| Workshop – On Innate Immunity and Malária, em Belo Horizonte/Minas Gerais | 8 e 9 / 07 / 2011 | Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda |
| III Reunião do Grupo de Trabalho sobre Saúde na Fronteira Brasil/Peru, Rio Branco-Acre | 14 a 16/07/ 2011 | Cristiane Benevides Mota |
| Cursar disciplina de Doutorado em Saúde Pública e freqüentar o laboratório de Genotipagem na FIOCRUZ, no Rio de Janeiro/RJ | 15 a 29/07/2011 | Silvia Leopoldina Santos de Souza |
| Reunião ordinária da Comissão Nacional de Ética em Pesquisa-CONEP, em Brasília/DF | 27 a 29/07/2011 | Francisco Nailson Santos Pinto |
| Reunião no Instituto Oswaldo Cruz, para elaboração do pré-programa para o XVIII Congresso Internacional sobre Medicina Tropical e Malária e XLVIII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, no Rio de Janeiro/RJ | 28 e 29/07/2011 | Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda |
| “Encontro Regional de DST/Aids e Hepatite Virais na Prostituição - Desafios na Amazônia Legal”, na cidade de Belém/PA | 03 à 05/08/2011 | Noaldo Oliveira Lucena Emilia Moreira de Araújo |
| Encontro Regional de DST/Aids e Hepatites Virais na Prostituição – Desafios na Amazônia Legal, Belém/PA | 04 a 06/08/2011 | Noaldo Oliveira de Lucena |

| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|--|--------------------|--|
| Prática em Foco 2011 (Construído o conhecimento em micologia médica), no Rio de Janeiro/RJ | 05/08/2011 | Lucilaide Oliveira Santos |
| 45º Congresso Brasileiro de Patologia Clínica, em Florianópolis/SC | 16 a 19/08/2011 | Helaine de Araújo Virgolino |
| “V Encontro Norte de Redução de Danos – ENORD”, Belém/PA | 16 à 19/08/2011 | Jessé Davi Cavalcante Bessa |
| Reunião do Mecanismo de Coordenação do País – MCP, em Brasília/DF | 17/08/2011 | Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda Maria Paula Gomes Mourão |
| “Seminário Regional de Profissionais do Sexo: Os desafios da Prevenção às DST/Aids e ao Tráfico de Seres Humanos”, Recife/PE | 17 à 21/08/2011 | Noaldo Oliveira Lucena |
| Curso de Capacitação e Diagnóstico de HIV, no Rio de Janeiro/RJ, | 22/08 à 24/08/2011 | Geraldo Magela Soares |
| XVII Congresso Brasileiro de Infectologia, em Brasília/DF | 23 a 29/08/2011 | Marcus Luiz Barroso Barros Eucides Batista da Silva Fabiane Giovanela Borges Romina do Socorro Marques Oliveira Noaldo Oliveira de Lucena Paulo Luís da Costa |
| Conclusão da tese de Doutorado, em Goiânia/GO | 25 à 30/08/2011 | Martucia da Silva Garrido |
| Reunião da Comissão Nacional de Ética em Pesquisa – CONEP, em Brasília/DF | 29 a 31/08/211 | Francisco Nailson dos Santos Pinto |
| Reunião da Sociedade Brasileira de Dermatologia, em Florianópolis/SC | 31/08 a 03/09/2011 | Mônica Nunes de Souza Santos |



| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|---|--------------------|--|
| IX Congresso Brasileiro de Pesquisa Básica em HIV/Aids, em Salvador/BA | 31/08 à 04/09/2011 | Flávio Silveira de Barros |
| 66º Congresso Brasileiro de Dermatologia, em Florianópolis/SC | 31/08 a 06/09/2011 | Valeska Albuquerque Francesconi do Valle Ana Tereza Orsi de Souza Luciana Mendes dos Santos Virginia Vilasboas Silva |
| Encontro de Bioética, em Brasília/DF | 07 a 10/09/2011 | Maria das Graças Gomes Saraiva |
| Seminário Laveran & Deane sobre Malária, na Ilha de Itacurucá/RJ | 12 a 16/09/2011 | Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda |
| Curso para formação de médicos de Referência em Genotipagem para HIV | 14 a 16/09/2011 | Sandra Regina de Jesus Tiúba |
| XXV Congresso Brasileiro de Cefaléia, em São Paulo/SP | 14 a 17/09/2011 | Maria de Lourdes de Souza Galvão |
| Congresso Brasileiro de Hepatologia, em Salvador/BA | 26/09 à 01/10/2011 | Flávio Silveira de Barros Elizabeth Cristina Dantas Dib |
| Reunião da Comissão Nacional de Ética em Pesquisa – CONEP, em Brasília/DF | 28 e 29/09/2011 | Francisco Nailson Santos Pinto |
| XXVI Congresso Brasileiro de Microbiologia, Foz do Iguaçu/PR | 02 a 06 /10/ 2011 | Rossicléia Lins Monte |
| XX Jornada Pernambucana de Dermatologia, em Pernambuco | 12 a 15/10/2011 | Nathália Matos Gomes |
| 11º Congresso Nacional MAPI/REVER, em Itapema/SC | 20 e 21/10/2011 | Márcia Almeida Araújo Alexandre |
| 63º CBEEn (Congresso Brasileiro de Enfermagem) | 03 a 06/ 10/ 2011 | Antonia Evanilda Alves do Nascimento |

| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|---|-------------------|---|
| Reunião de Lançamento Victrelis” (lançamento do med. Boceprevir para tratamento da Hepatite C), em Florianópolis/SC | 06 e 07 /10/ 2011 | Flamir da Silva Victória Marilu Barbieri Victória |
| Lançamento VICTRLIS, Florianópolis/SC | 07/10/2011 | Gildo Maia de Barros Junior |
| Encontro das Redes Prioritárias de Pesquisa em Saúde, em Brasília/DF | 09 e 10/11/2011 | Marcus Vinicius G. de Lacerda |
| Curso Intensivo em Carga Imediata com Cone Morse, em Curitiba/PR | 17 a 21/10/2011 | Milton César Freire da Silva |
| Capacitação em Testagem Rápida na Nova Plataforma DPP de HIV, Sífilis e Hepatite, no Rio de Janeiro/RJ | 17 e 18/10/2011 | Noaldo Oliveira de Lucena |
| IV Oficina de Manejo das Hepatites B e C e coinfeções para médicos da Região Norte, em Belém/Pará | 19 e 20/10/2011 | Noaldo Oliveira de Lucena Eda Cristina da Silva Chagas |
| Reunião dos Profissionais de Saúde em HIV, em São Paulo/SP | 20 e 21/10/2011 | Janaína da Silva |
| “IX Seminário Nacional de Prevenção DST/Aids”, Alegre-RS | 20 a 23 /10/ 2011 | Jocemi Batalha Vasques |
| XXII Encontro Nacional de Virologia, VI Encontro de Virologia Mercosul, em Atibaia/SP | 23 a 27/10/ 2011 | Michele de Souza Bastos Barrionuevo Regina Maria Pinto de Figueiredo |
| Reunião da Comissão Nacional de Ética em Pesquisa – CONEP, em Brasília/DF | 24 a 26/10/2011 | Francisco Nailson Santos Pinto |
| II Oficina de Atualização para Médicos de Referência em Genotipagem, em Brasília/DF | 26 a 28/10/ 2011 | Noaldo Oliveira de Lucena Solange Dourado de Andrade Flávio Ribeiro Pereira |

| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|--|-----------------|--|
| Seminário do Grupo de Fluidos Complexos, do Instituto de Física da Univ. de São Paulo, em São Paulo | 04/11/2011 | Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda Maria Paula Gomes Mourão |
| XIX Congresso Brasileiro de Nutrição Enteral e Parenteral, VII Congresso Brasileiro de Nutrição Clínica e II Congresso de Gastronomia Hospitalar, na cidade de Curitiba/PR | 06 a 09/11/2011 | Cláudia Catharine M. Bezerra |
| “V Encontro Nacional de Pós-Graduação na Área de Ciências da Saúde”, em Búzios/RJ | 08 a 11/11/2011 | Michele de Souza Bastos Maria da Conceição dos S. Tufic |
| Participação na banca de defesa de doutorado de Leny Lobo dias, na Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP/USP), Ribeirão Preto(SP) | 13 e 14/11/2011 | Maria Paula Gomes Mourão |
| Reunião Plenária da Comissão Nacional de Residência Médica do Amazonas, em Bel Horizonte/MG | 13 e 14/11/2011 | Luís Carlos de L. Ferreira |
| 8º Simpósio Internacional de Aids Pediátrico, em São Paulo/SP | 16 e 17/11/2011 | Solange Dourado de Andrade |
| Treinamento de Medicina Preventiva EXPO SAÚDE, em São Paulo | 17 e 18/11/2011 | Rogério Araújo de Paula |
| Congresso Paulista de Pneumologia e Tisiologia, em São Paulo/SP | 21 a 28/11/2011 | Silvia Carmen Akel T. de Lima |
| Jornada de Trabalho da Rede Nacional de Laboratório de Carga Viral de HIV, na cidade de Fortaleza/CE | 21 a 24/11/2011 | Andréa de Melo Xavier Shimizu Edinaldo da Silva |
| Reunião com Lab. da Rede Nacional de Genotipagem – RENAGENO, em Brasília/DF | 05/12/2011 | Yonne Francis Chechuam Carolina Marinho |

| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|---|-----------------|--|
| Congresso Brasileiro de HIV e Vírus, em Salvador/BA | 08 à 10/12/2011 | Noaldo Oliveira de Lucena Flávio Silveira de Barros |
| Reunião Ordinária, da Comissão Nacional de Ética em Pesquisa – CONEP, em Brasília/DF. | 14 a 16/12/2011 | Francisco Nailson Santos Pinto |

EVENTOS INTERNACIONAIS

| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|---|--------------------|--|
| 28º Congresso de L'ADF, em Chamonix, na França | 01 a 07/02/2011 | Anette Chrusciak Talhari |
| Congresso da Academia Americana de Catarata e Cirurgia Refrativa, San Diego, Estados Unidos | 28/03 a 01/04/2011 | Ricardo Augusto Chaves de Carvalho Adriana Maria N. Melo |
| 46º Congresso da Sociedade Superior Europeia de Estudos do Fígado (EASL), Berlim/Alemanha | 28/03 a 04/04/2011 | Wornei Silva Miranda Braga |
| 22nd World Congress of Dermatology, em Seoul/Korea, | 22 a 31/05/2011 | Anette C. Talhari |
| PSORIASIS SUMMIT, em Sheraton/ Buenos Aires/Argentina | 27 a 29/07/2011 | Mônica Nunes de Souza |
| XX Congresso de La Flap (Federacion Latino Americana de Parasitologia), em Bogotá/Colombia | 26/09 a 01/10/2011 | Marilaine Martins |
| 7th do European Congress on Tropical Medicine and International Health: "Global Change, Migration and Health", em Barcelona/Espanha | 01 a 10/10/2011 | Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda Maria Paula Gomes Mourão |



| NOME DO EVENTO | DATA | PARTICIPANTE |
|--|-------------------|--|
| Malária FORUM- Optimism & Urgency, em Seattle – WA | 17 a 20/10/2011 | Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda |
| XX Congresso Latino Americano de Parasitologia y XV Congreso Colombiano de Parasitologia y Medicina Tropical, na cidade de Bogotá/Colômbia | 26 a 30 /10/ 2011 | Marilaine Martins |
| AASLD – Liver Meeting 2011 (Congresso Americano para o Estudo do Fígado), em São Francisco/EUA | 03 a 09/11/201 | Flamir da Silva Victória Marilú Barbieri Victória |
| 60th Annual Meeting of the American Society of Tropical Medicine and Hygiene, na cidade de Filadélfia (EUA) | 05 a 08/12/201 | Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda Maria Paula Gomes Mourão |

DEPARTAMENTO DE ENSINO E PÓS-GRADUAÇÃO

EVENTOS E TREINAMENTOS

A FMT-HVD realiza, de forma contínua, cursos, treinamentos e aperfeiçoamentos em assuntos de interesse na área das doenças infecciosas e parasitárias, atendendo às necessidades dos profissionais e da rede pública e particular de saúde. Anualmente, a instituição oferece o International Course on Clinical Tropical Medicine, no mês de agosto, com o objetivo de qualificar os profissionais estrangeiros na área de assistência e pesquisa em Medicina Tropical, possibilitando a troca de experiências de nossos pesquisadores com

pesquisadores de outros países.

Semanalmente, a FMT-HVD realiza, também, a sessão clínica, uma reunião magna, que reúne pesquisadores, médicos, farmacêuticos, enfermeiros, residentes, alunos da área da saúde e convidados externos, para discutir assuntos de interesse da área das doenças infecciosas e a sessão anátomo-clínica, um debate entre estudantes, clínicos e patologistas.

Os servidores da FMT-HVD participam do Sistema de Controle de Desenvolvimento de Servidores (SIDES), projeto da gestão da Secretaria de Estado de Administração e Gestão (SEAD), que tem a finalidade de facilitar o controle e o acesso de desenvolvimento dos servidores públicos estaduais.

No ano de 2011, a Fundação participou de alguns eventos com a comunidade. No dia 30 de abril, participou, em parceria com a Rede Amazonas de Televisão, do Projeto Saúde de Rua, com atendimentos de infectologia, dermatologia, divulgação das atividades desenvolvidas na fundação, como diagnóstico de malária, leishmaniose e apresentação das principais espécies de serpentes da nossa região.

No dia 25 de setembro, a FMT-HVD participou, juntamente com as Secretarias de Estado da Educação (Seduc), da Juventude, Desporto e Lazer (Sejel), Fundações Estaduais de Saúde, Corpo de Bombeiros do Amazonas da pedalada e caminhada na Ponta Negra em comemoração à Semana Nacional de Doação de Órgãos. O evento teve com objetivo divulgar o tema e alcançar maior adesão da população à cultura da doação de órgãos para transplantes.

Em parceria com as Secretarias Municipal e Estadual de Saúde, Coordenadoria Estadual do Programa de DSTs e AIDS e representantes das Organizações não governamentais (ONGs), a FMT-HVD participou do Dia Mundial da Luta contra a AIDS, celebrado no dia 1 de dezembro de 2011.

Durante o ano de 2011, o órgão realizou 12 eventos científicos para os estudantes e profissionais da área da saúde, 43 sessões clínicas para a comunidade científica e convidados e 13 servidores foram treinados pelo Programa da SEAD, o SIDES.

CALENDÁRIO DE EVENTOS – 2011

| MÊS | EVENTO | DATA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO | INSTRUTOR |
|---------|---|-------------------|---|--|--|
| JANEIRO | V Manejo do Dengue Grave | 20/01/2011 | Atualização do manejo ao paciente com dengue | Profissionais da área da saúde | Dr. ^a Maria Paula, Dr. Antônio Magela, Dr. Bernardino Albuquerque |
| MARÇO | Seminário conhecimentos básicos sobre vetores | 14 à 16/03/2011 | Repassar conhecimentos dos transmissores de doenças | Profissionais e estudantes da área da saúde | Dra. M ^a Das Graças Barbosa/Nelson Fé/ Silvana Arakian/ Iria Cabral |
| ABRIL | Manejo do Dengue Grave | 07/04/2011 | Atualizar profissionais da área rural sobre o Manejo do paciente com Dengue Grave | Profissionais da área da saúde | Dr. Jorge Augusto de Oliveira Guerra |
| | I Simpósio sobre manejo de pacientes multirresistentes em HIV/AIDS da FMT-HVD | 27 | Atualizar profissionais da área rural sobre o Manejo do paciente multirresistente em HIV/AIDS | Profissionais da área da saúde | Dr. ^a Márcia Rachid, Dr. Noaldo Lucena, Dr. ^a Romina Oliveira, Dr. Eduardo Franco, Dr. Flávio Ribeiro, Dr. Gustavo Magalhães, Enf. Leila Cristina. |
| | I Simpósio de Virologia do Amazonas | 29 | Repassar conhecimentos dos transmissores de vírus | Profissionais da área da saúde | Dr. ^a Maria Paula, Dr. ^a Márcia Castilho, Dr. Bernardino Albuquerque, Dr. Marcelo Cordeiro |
| MAIO | Semana da Enfermagem: Ética e Inovação | 17, 18 e 19/05/11 | Atualizar Enfermeiros, Técnicos e Auxiliares de Enfermagem | Enfermeiros, Técnicos e Auxiliares de Enfermagem | Maria Ivani, Aderlaine e Convidados |
| | I Encontro de Serviço Social | 24/05/2011 | Treinar profissionais de Serviço Social | Assistentes Sociais e acadêmicos de Serviço Social | Líli Cordeiro, Vânia Vinhote, Cleide |
| | Treinamento em Doenças Infecciosas e Parasitárias | 23 a 27/05/11 | Treinar profissionais da Área da saúde | Médicos e Acadêmicos de Medicina | Dr. Silvio Fragoso, Dr. Marcelo Cordeiro, Dra. Maria Paula, Dr. Marcus Vinícius, Dr. Antônio Magela, Dr. ^a Eda Chagas |



| MÊS | EVENTO | DATA | OBJETIVO | INSTRUTOR |
|----------|---|-------------------|---|--|
| JUNHO | Congresso de Iniciação Científica da FMT-HVD 2011 | 25/07/2011 | Treinar Bolsistas e voluntários do PAIC 2010/2011 e 2011/2012 | Dr. Marcus Lacerda / Dra. Maria Paula |
| AGOSTO | International Course on Clinical Medicine | 01/08 a 12/8/2011 | Treinar médicos estrangeiros | Dr. Marcus Lacerda, Dra. Maria Paula, Dr ^a Carolina Talhari, Dr. Franklin Simões, Dr. Fabio Francesconi, Dr ^a Valeska Francesconi, Dr. Guilherme Pivotto, Dr João Hugo |
| DEZEMBRO | Workshop Doenças Negligenciadas: Ética, bioética e armazenamento de material biológico | 01 e 02/12/2011 | Atualizar profissionais da área de saúde | Dr. Marcus Lacerda, Dr. Bruno Rodolfo, Dr. Sérgio Surugl, Dr. Plínio José, Dr ^a Leny Passos, Dr ^a Gabriela Morandi, Dr. José Claudio Casali e Dr ^a Cristina Garrido |
| | Capacitação Básica dos Profissionais de Serviços Gerais na Prevenção e Controle de Infecções Hospitalares | 01 e 02/12/2011 | Capacitar Profissionais de Serviços Gerais | Enf ^o Arimatéia Portela, José Geraldo, Valdiza Pimentel |

RELATÓRIO DAS SESSÕES CLÍNICAS – 2011

| Data | Tema | Palestrantes |
|----------|---|---|
| 19.01.11 | Manejo da Coinfecção Tuberculose / Hepatite | Irineide Antunes |
| 26.01.11 | Profilaxia Pós-exposição sexual ao HIV | Noaldo Lucena |
| 02.02.11 | Manejo do Dengue Grave | Marcelo Cordeiro |
| 09.02.11 | Assistência Psicológica no paciente com HIV AIDS | Maria do Carmo |
| 16.02.11 | Apresentação TCC (publicação) | Residentes: Renata Fernandes/ Lisiane Nogueira /João Hugo |
| 23.02.11 | Reação ao teste tuberculínico: evidência de resistência ou mais risco de infecção pelo Mycobacterium tuberculosis | Rodrigo Rodrigues/PVS |
| 02.03.11 | Agregação familiar de casos de doenças infecciosas - genética ou meio ambiente? | Marcelo Mira / PVS |
| 16.03.11 | Perfil clínico do paciente hospitalizado com dengue na FMT-HVD | Maria Paula Mourão / FMT-HVD |
| 30.03.11 | Tropical Medicine Research in the Petabyte Era | Rolf Horstmann |

| Data | Tema | Palestrantes |
|-------------|--|---|
| 06.04.11 | Notificação Compulsória | Leni Marreiros |
| 13.04.11 | Acidente Ofídico | Carlos Jatobá e Antônio Magela |
| 20.04.11 | Leishmaniose mucosa na Amazônia | Jorge Guerra |
| 27.04.11 | Simpósio de virologia | Márcia Rachid |
| 04.05.11 | Casos clínicos de Dermatologia | Luciana Mendes R3-Dermato |
| 11.05.11 | Farmacêutica Bioquímica, ouvidora SUS do Estado do Amazonas | Isla Monteiro Alves Machado |
| 18.05.11 | Sessão Anátomo-Clinica | Residente: Guilherme Pivoto/Preceptor: Marcelo Cordeiro – FVS/ Patologista: Roselene Viana- FMT-HVD |
| 25.05.11 | FAPEAM e os programas em parceria com a FMT-HVD | Profa. Olívia Simão/FAPEAM |
| 01.06.11 | Avaliação clínico-laboratorial do soro antiofídico trivalente (botrópico-crotálico-laquético) liofilizado | Iran Mendonça |
| 08.06.11 | Regulamento Sanitário Internacional | Marcelo Cordeiro |
| 08.06.11 | Síndrome Hemolítica Urêmica na Europa: Quais os riscos para o Brasil? | Marcelo Cordeiro |
| 15.06.11 | Doença de Chagas na Amazônia | Jorge Guerra |
| 22.06.11 | Novo Protocolo de H1N1 | Marcelo Cordeiro |
| 29.06.11 | Transmissão vertical HIV | Solange Dourado |
| | Homenagem ao Sr. Ulisses | Marcus Guerra/Jorge Guerra |
| 06.07.11 | Sessão anátomo-clínica | Residente: Guilherme Pivoto/ Preceptor: Marcus Lacerda / Correlator: Eucides Batista/ Patologista: José Araujo |
| 13.07.11 | Sessão anátomo-clínica | Residente: Guilherme Pivoto/Preceptor: Marcelo Cordeiro/ Patologista: Luiz Ferreira |
| 20.07.11 | Esquistossomose Hematobica: avaliação clínica e terapêutica de pacientes procedentes de missão de paz da ONU | Iran Mendonça |
| 27.07.11 | Tratamento de Lesões Vasculares em Membros Inferiores e Telemedicina | Cleinaldo Costa- UEA |
| 03.08.11 | Tuberculoses | Reynaldo Dietze MD |
| 10.08.11 | Doença de Chagas | José Coura - MD |



| Data | Tema | Palestrantes |
|-------------|---|---|
| 17.08.11 | Sessão anátomo-clínica | Residente: Yumi Oliveira / Preceptor: Vera Márcia Silva / Correlator: Marcelo Cordeiro/ Patologista: Roselene Viana |
| 24.08.11 | Plasmodium falciparum: resistência aos antimaláricos | Fátima Nogueira - Instituto de Higiene e Medicina Tropical / LISBOA- PORTUGAL |
| 31.08.11 | Severe vivax malaria - recent observations in India | Kochar / Nayak (Sardar Patel Medical College - Bikaner, India) |
| 14.09.11 | Sessão anátomo clínica | Residente: Renata Beltrão/Preceptor: Márcia Melo/ Correlator: Zenilda Michiles/ Patologista: José Araújo |
| 21.09.11 | Redação de projetos | Marcus Lacerda |
| 28.09.11 | Casos de Varicela | Marcelo Cordeiro |
| 05.10.11 | Novo Consenso da Hepatite C | Marilú Barbieri |
| 19.10.11 | Infectologia em Clínica Médica | Marcelo Cordeiro |
| 26.10.11 | Estratégia (OMS) para prevenção da resistência do HIV | Romina Oliveira |
| 09.11.11 | Sessão anátomo-clínica | Residente: Yumi Oliveira/ Preceptor: Marcus Lacerda/ Correlator: Maria Zenilda/ Patologista: José Araújo |
| 16.11.11 | Sessão anátomo-clínica | Residente: Renata Beltrão/ Preceptor: Pablo José/ Patologista: José Araújo |
| Data | Tema | Palestrantes |
| 23.11.11 | Genética e Medicina Personalizada | Mariano Gustavo Zalis |
| 30.11.11 | Pesquisa clínica: fluxo regulatório no Brasil | Valéria C. Rolla - Fiocruz/RJ |
| 07.11.11 | Sessão anátomo-clínica | Residente: Yumi Oliveira/ Preceptor: Zeina Sampaio/ Patologista: Roselene Viana |

RELAÇÃO DOS SERVIDORES TREINADOS PELO SISTEMA DE CONTROLE DE DESENVOLVIMENTO DE SERVIDORES – SIDES 2011

| N | Tema | Data | Servidor treinado |
|----|---|-------------------------|---|
| 1 | A Gestão Pública: Avanços e Perspectivas | 07/04/2011 | Ana Lucia Souza da Silva |
| 2 | Gerenciamento de projetos: Fundamentos | 27/04/2011 | |
| 3 | Treinamento das Funcionalidades do Sistema Ajuri | 23/03/2011 | Antonio Waldeci Maia da Silva |
| 4 | Gestão Pública: Avanços e Perspectivas | 07/04/2011 | José Geraldo Santos de Araujo |
| 5 | Gerenciamento de projetos: Fundamentos | 27/04/2011 | |
| 6 | Treinamento das Funcionalidades do Sistema Ajuri | 02/03/2011 a 23/03/2011 | Samuel Aquino de Araujo |
| 7 | Informática Avançada | 16/05/2011 a 10/06/2011 | Rita Clei Araujo Dias Sara Maria Aded Oliveira |
| 8 | Informática Avançada | 12/09/ a 10/10/2011 | Maria Tereza Fernandes Monteiro |
| 9 | Minicurso: Programa 8S'S | 15/06/2011 | Clenilton Cruz de Alencar |
| 10 | O Gestor na Administração Pública: Novos Tempos, novo perfil | 17/10/2011 a 27/10/2011 | Nelson Ferreira Fe |
| 11 | O Papel do Gerente na Gestão de Desempenho da Equipe | 01/08/2011 a 05/08/2011 | Jose Wilizar Monteiro de Luna |
| 12 | Planejamento Estratégico Organizacional na Administração Pública | 06/06/2011 a 10/06/2011 | Clenilton Cruz de Alencar |
| 13 | Retenção na Fonte Especifico para o Servidor Público | 12/09/2011 a 14/09/2011 | Carlos Alberto da Silva Ferreira |
| 14 | Treinamento sobre Fatura Eletrônica e Autorização Eletrônica da CGE no SCDP | 02/06/2011 | Doralice da Silva Tavares |



COREME E PROGRAMAS DE RESIDÊNCIA MÉDICA

A Comissão de Residência Médica (COREME), da FMT-HVD, foi renovada no ano de 2011, apresentando atualmente os seguintes membros:

- Márcia Almeida de Araújo Alexandre – coordenadora
- Antonio Tavares Magela – supervisor do Programa de Infectologia
- Fábio Francesconi – supervisor do Programa de Dermatologia
- Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda – representante da DENPE
- Marcus Vinitius de Farias Guerra – representante da DAM
- Maria Zenilda Michilles de Souza Lima – representante dos preceptores
- Yumi Oliveira – representante dos residentes da Infectologia
- Nathália de Matos Gomes – representante dos residentes de Dermatologia
- Maria Paula Gomes Mourão – suplente da DENPE
- Valeska Francesconi – suplente da supervisão de Dermatologia

Desde 1983, a FMT-HVD desenvolve os programas de residência médica em Infectologia, o qual atualmente é supervisionado pelo Dr. Antônio Tavares Magela. Em 2008, desenvolveu o progra-

ma de residência médica em Dermatologia, sob a supervisão atual do Dr. Fábio Francesconi. No ano de 2011, a Comissão Nacional de Residência Médica aprovou o credenciamento por mais cinco anos do Programa de Infectologia e concedeu o aumento de vagas de 5 para 8 vagas (Parecer SISCNRM nº 100/2011, processo 2011-2196). A CNRM também aprovou o aumento de vagas para o Programa de Dermatologia de 2 para 3 vagas (Parecer SISCNRM nº 100/2011, processo 2011-2195). Além dos programas próprios de Residência Médica, a FMT-HVD colabora com outras instituições de ensino e anualmente recebe os residentes do Programa de Clínica Médica da Fundação Hospital Adriano Jorge e os residentes de clínica médica, dermatologia e pediatria do Hospital Universitário Getúlio Vargas.

RELAÇÃO DOS RESIDENTES DO PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICA EM INFECTOLOGIA E DERMATOLOGIA DA FMT-HVD 2011

| Nº | NOME | PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICA | SITUAÇÃO |
|----|---------------------------------|-------------------------------|----------|
| 1 | Luciana Mendes dos Santos | Dermatologia | R3 |
| 2 | Virgínia Vilas Boas | Dermatologia | R3 |
| 3 | Nathalia Matos Gomes | Dermatologia | R2 |
| 4 | Daniela Cristina Caetano Maia | Dermatologia | R1 |
| 5 | Thales Costa Bastos | Dermatologia | R1 |
| 6 | Renata Paula Lima Beltrão | Infectologia | R3 |
| 7 | Guilherme Augusto Pivoto João | Infectologia | R3 |
| 8 | Yumi de Oliveira Ohmishi | Infectologia | R2 |
| 9 | Izabella Picinin Safe | Infectologia | R1 |
| 10 | Victor Costa Moraes de Oliveira | Infectologia | R1 |
| 11 | Alessandra Galvão Martins | Infectologia | R1 |

RELAÇÃO DOS RESIDENTES DE OUTRAS INSTITUIÇÕES EM TREINAMENTO NA FMT-HVD 2011

| Nº | PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICA | NOME | PERÍODO | SITUAÇÃO | INSTITUIÇÃO |
|----|-------------------------------|---------------------------------|-----------------------|----------|-------------|
| 1 | Clínica Médica | Aline Brasil Aranha | 14/10 a 21/11/2011 | R1 | HUGV |
| 2 | Clínica Médica | Carmem Oliveira | 07/09 a 13/10/2011 | R1 | HUGV |
| 3 | Clínica Médica | Cíntia Teixeira Soares | 02/08 a 06/09/2011 | R1 | HUGV |
| 4 | Clínica Médica | Claudia Marina Puga B. Oliveira | 01/07 a 31/07/2011 | R1 | HUGV |
| 5 | Clínica Médica | Daniel Schettini | 22/11 a 27/12/2011 | R1 | HUGV |
| 6 | Clínica Médica | Gabriel Pina Paiva | 15/08 a 31/08/2011 | R1 | HUGV |
| 7 | Dermatologia | Juliana Farina Costa | 01/02 a 07/03/2011 | R1 | HUGV |
| 8 | Clínica Médica | Jullyene Gomes de Campos | 01/08 a 31/08/2011 | R1 | HUGV |
| 9 | Dermatologia | Samir Bissi | 09/02 a 07/03/2011 | R1 | HUGV |
| 10 | Clínica Médica | Victor Hugo Vieira Barroso | 24/06 a 01/08/2011 | R1 | HUGV |
| 11 | Clínica Médica | Wilson Marques Júnior | 02/08 a 06/09/2011 | R1 | HUGV |
| 12 | Pediatria | Renata Fagundes Veiga | 01/02 a 30/03/2011 | R1 | HUGV |
| 13 | Pediatria | Amanda Duarte D'Aquino | 01/04 a 30/05/2011 | R1 | HUGV |
| 14 | Pediatria | Denise Santana | 01/12/11 a 01/01/2012 | R1 | HUGV |
| 15 | Clínica Médica | Ana Cláudia Carvalho Prieto | 01/07 a 31/07/2011 | R2 | FHJA |
| 16 | Dermatologia | Gustavo Ávila Maquiné | 01/07 a 31/07/2011 | R2 | FHJA |
| 17 | Clínica Médica | Nádia de Melo Betti | 01/05 a 31/05/2011 | R2 | FHJA |
| 18 | Clínica Médica | Priscilla Marques dos Santos | 01/06 a 30/06/2011 | R2 | FHJA |
| 19 | Clínica Médica | Raquel Sucupira Andrade Lima | 01/11 a 30/11/2011 | R2 | FHJA |



CONVÊNIOS (IES, IP, PREFEITURAS)

No ano de 2011, a FMT-HVD fortaleceu as parcerias com instituições de ensino e pesquisa, bem como algumas prefeituras do interior do Estado do Amazonas, locais em que são realizadas as pesquisas de campo.

Na fundação, são realizadas as aulas práticas de diversos cursos da área da saúde, como Enfermagem (UNINORTE, Universidade do Estado do Amazonas), Fisioterapia (UNINORTE), Psicologia (Universidade Federal do Amazonas), Farmácia-bioquímica (UNINORTE, UNINILTON LINS) e Medicina (UFAM, UEA, UNINILTON LINS).

Além dos cursos de graduação, nas dependências da funda-

ção é desenvolvido o internato de Doenças Infecciosas e Parasitárias das Universidades UEA e UNINILTON LINS, no qual os alunos permanecem em estágio supervisionado por um período de 11 e 8 semanas, respectivamente. O internato da UFAM está inserido no módulo de Clínica Médica e os alunos permanecem na FMT-HVD por 3 semanas.

Uma das ferramentas para a qualificação dos servidores da instituição é convênio entre as fundações FMT-HVD, FCECON e HEMOAM com a UNINORTE, na qual são oferecidos cursos de graduação em Enfermagem, Serviço Social e Farmácia-Bioquímica, com descontos em mensalidade e aulas nas dependências da FMT-HVD (Convênio In company).

RELAÇÃO DOS CONVÊNIOS COM INSTITUIÇÕES DE ENSINO, PESQUISA E PREFEITURAS - 2011

| N | CONVENIADOS | OBJETO |
|---|---|---|
| 1 | CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE-UNINORTE | Realização de Cursos de Graduação Corporativa, modalidade In Company, ofertados pela Segunda Conveniente, aos colaboradores das FMT-AM, FCECONE e HEMOAM, que possuam vínculo direto com a PRIMEIRA CONVENIENTE, com concessão de descontos nas mensalidades. |
| 2 | CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE-UNINORTE | Conjugação de recursos materiais, humanos e técnicos para a realização de atividades práticas de ensino e de estágio curricular, na área de saúde, dos docentes e discentes do UNINORTE nas dependências da FMT-HVD. |
| 3 | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS-UEA (001/2011) | Conjugação de recursos materiais, humanos e técnicos para a realização de atividades práticas de ensino e de estágio curricular, na área de saúde, dos docentes e discentes da UEA nas dependências da FMT-HVD. |
| 4 | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS-UEA (073/2004) | Conjugação de recursos materiais, humanos e técnicos para a realização de atividades práticas de ensino e de estágio curricular, na área de saúde, dos docentes e discentes da Universidade do Estado do Amazonas nas dependências da FMT-HVD. |
| 5 | UNIVERSIDADE NILTON LINS | Conjugação de recursos materiais, humanos e técnicos para a realização de atividades práticas de ensino e de estágio curricular, na área de saúde, dos docentes e discentes do Centro Universitário Nilton Lins nas dependências da FMT-HVD. |
| 6 | UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM | Proporcionar estágio curricular aos alunos da área de saúde regularmente matriculados nos Cursos de Graduação e Pós-Graduação da Universidade Federal do Amazonas UFAM, e que venham frequentando efetivamente os Cursos de Enfermagem, Farmácia, Fisioterapia, Medicina, Nutrição, Psicologia e Serviço Social |
| 7 | UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM (021/2009) | Objetivo de capacitar professores, estimular a pesquisa científica e a criatividade cultural em suas múltiplas formas para atender às necessidades de pessoal docente. |

| N | CONVENIADOS | OBJETO |
|----|--|--|
| 8 | PUC DO PARANÁ | Criação de um programa de cooperação e intercâmbio científico e tecnológico, abrangendo atividades de pesquisa, desenvolvimento, formação e treinamento de recursos humanos, absorção e transferências de tecnologias, serviços educacionais de pesquisa. |
| 9 | USP RIBEIRÃO PRETO | A FMT-VHD deve conceder estágio para alunos regularmente matriculados na USP, no curso de Medicina (graduação e pós-graduação). |
| 10 | BERLIN CENTER FOR TRAVEL AND TROPICAL MEDICINE | Cooperação técnica entre as instituições para treinamento de médicos |
| 11 | FVS (005/2007) | Desenvolver ações de capacitação, supervisão técnica e outras ações inerentes à área de vigilância em saúde, na capital e no interior do Estado do Amazonas. |
| 12 | PRONTO SOCORRO MUNICIPAL 28 DE AGOSTO | Cooperação dos partícipes em proporcionar estágio curricular aos alunos regularmente matriculados nos seus cursos de graduação e Pós-Graduação em Doenças Infecciosas, Dermatologia, e clínica médica, traumato-ortopedia, Urgência e Emergências. |
| 13 | FUNDAÇÃO HOSPITAL ADRIANO JORGE | Cooperação dos partícipes em proporcionar estágio curricular aos alunos regularmente matriculados nos seus cursos de graduação e Pós-Graduação em Doenças Infecciosas, Dermatologia, e clínica médica, traumato-ortopedia, Urgência e Emergências. |
| 14 | WORLD EXPEDITIONS NEW ZEALAND | Promover a cooperação entre as instituições, através de intercâmbio de docentes e pesquisadores, desenvolvimento de projetos de pesquisa conjuntos, promoção de palestra e simpósios, intercâmbio de informação e de publicação acadêmicas, intercâmbio de estudantes. |
| 15 | FUNDAÇÃO AMAZÔNIA SUSTENTÁVEL | Viabilizar melhor atendimento à saúde das pessoas residentes nas unidades de conservação estaduais do Amazonas. |
| 16 | PREFEITURA DE COARI | Estabelecimento de ações voltadas à promoção e divulgação da cultura científica no estado do Amazonas. |
| 17 | SOCIEDADE BRASILEIRA DE TERAPIA INTENSIVA (002/2010) | Proporcionar aos estagiários um treinamento prático, aperfeiçoamento técnico-cultural e social, como complementação de ensino, planejado e executado e programas escolares sob responsabilidade e coordenação de SOBRATI. |





PROGRAMA DE ESTÁGIOS DA FMT-HVD

A FMT-HVD realiza, anualmente, concurso para a seleção de estagiários bolsistas e voluntários na modalidade de técnico de enfermagem, internos e acadêmicos de medicina. Os alunos selecionados cumprem as suas atividades no Pronto Atendimento e enfermarias da Fundação, sob a supervisão dos médicos e enfermeiros qualificados.

Anualmente, a FMT-HVD recebe estagiários de outras instituições nacionais e internacionais, os quais contribuem para a troca de conhecimento e fortalecimento entre as parcerias. Os estágios podem ser de 30 ou 90 dias e o programa compreende áreas das doenças endêmicas da região Amazônica, inclusive, com viagens para comunidades ribeirinhas do Amazonas.

No ano de 2011, a FMT-HVD recebeu 32 estagiários externos, sendo 28 de instituições nacionais e 04 internacionais; realizou a seleção de 40 alunos para estágios da Unidade de Internação Hospitalar.

RELAÇÃO DOS ESTAGIÁRIOS CONCURSADOS NA FMT-HVD – 2011

| N | MODALIDADE DE ESTÁGIO | NOME DO ALUNO |
|---|-------------------------------|---------------------------------|
| 1 | Acadêmico Medicina voluntário | Antonio Randeson Alves De Paula |
| 2 | Acadêmico Medicina voluntário | Eric Oliveira Jarude Thomaz |
| 3 | Acadêmico Medicina voluntário | Ana Carolina Santos Silva |
| 4 | Acadêmico Medicina voluntário | Melissa Michele Pereira e Silva |
| 5 | Acadêmico Medicina voluntário | Giselly Oliveira Dias |
| 6 | Acadêmico Medicina voluntário | Anne Elise Cruz Do Carmo Chaves |
| 7 | Acadêmico Medicina voluntário | Diva Alves Fagundes |
| 8 | Acadêmico Medicina voluntário | Franklin Neves Dos Santos |

| N | MODALIDADE DE ESTÁGIO | NOME DO ALUNO |
|----|--------------------------------|-----------------------------------|
| 9 | Acadêmico Medicina voluntário | Leandro Da Conceição Aquino |
| 10 | Acadêmico Medicina voluntário | Henrique Dias De Souza |
| 11 | Acadêmico Medicina voluntário | Ana Cristina Da Silva Prado |
| 12 | Acadêmico Medicina voluntário | Luiz Fernando Junges Filho |
| 13 | Acadêmico Medicina voluntário | Ernesto Andrade Rocha Junior |
| 14 | Acadêmico Medicina voluntário | Marcos Alexandre Frota Da Silva |
| 15 | Acadêmico Medicina voluntário | Seiarameri Lana Viola Oliveira |
| 16 | Acadêmico Medicina voluntário | Vinicius Leon Pereira |
| 17 | Acadêmico Medicina voluntário | Luigi Stefanni Griggi |
| 18 | Acadêmico Medicina voluntário | Thiago Andrade Ribeiro |
| 19 | Acadêmico Medicina voluntário | Andria Rodrigues Lima |
| 20 | Acadêmico Medicina voluntário | Larissa De Oliveira Cruz |
| 21 | Acadêmico Medicina voluntário | Ilçana Michiles Sampaio |
| 22 | Interno de Medicina bolsista | Drielle Nogueira Sales |
| 23 | Interno de Medicina bolsista | Juliana Souza Mota |
| 24 | Interno de Medicina bolsista | Aristoteles Sousa De Moura |
| 25 | Interno de Medicina bolsista | Maria Helena Teixeira Rodrigues |
| 26 | Interno de Medicina bolsista | Raphael Pereira Da Silva |
| 27 | Interno de Medicina bolsista | Carlos Augusto De Almeida Silva |
| 28 | Interno de Medicina bolsista | Izabel Carminda De MourãO Matos |
| 29 | Interno de Medicina bolsista | Quecia Magalhaes Benacon Da Silva |
| 30 | Interno de Medicina bolsista | Thayanne Louzada Ferreira |
| 31 | Técnico de enfermagem bolsista | Adna Castro de Albuquerque |



LPD.E

LABORATÓRIO DE PESQUISA
DOENÇAS ENDÊMICAS

LABORATÓRIO DE ENDEMIAS

SETORES:

- CD4/ CARGA VIRAL HIV
- CARGA VIRAL HEPATITE B
- GENOTIPAGEM HIV

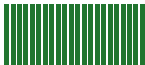
Trabalhe com segurança e cuidado em todo momento.

| N | MODALIDADE DE ESTÁGIO | NOME DO ALUNO |
|----|--------------------------------|----------------------------------|
| 32 | Técnico de enfermagem bolsista | Michelly da Silva Ribeiro |
| 33 | Técnico de enfermagem bolsista | Veranilde Gomes dos Santos |
| 34 | Técnico de enfermagem bolsista | Monique Maciel da Silva |
| 35 | Técnico de enfermagem bolsista | Edvania de Castro Cabral |
| 36 | Técnico de enfermagem bolsista | Gabrielle Galvão Correa |
| 37 | Técnico de enfermagem bolsista | Maria de Fátima Souza Da Silva |
| 38 | Técnico de enfermagem bolsista | Rita de Cássia Soares Dos Santos |
| 39 | Técnico de enfermagem bolsista | Rosana Gonçalves Da Rocha |
| 40 | Técnico de enfermagem bolsista | Rousyerlane Dos Reis Neves |

RELAÇÃO DOS ESTAGIÁRIOS EXTERNOS – 2011

| N | ESTAGIÁRIO | INSTITUIÇÃO |
|----|----------------------------|---|
| 1 | Ana Lúcia Didonet Moro | Hospital São Lucas da PUC-RS / Porto Alegre-Brasil |
| 2 | Ana Paula Serra Leopercio | Hospital São José De Doenças Infecciosas / Fortaleza-Brasil |
| 3 | Andrea Marques Miranda | Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo-FMUSP/São Paulo-Brasil |
| 4 | Diego Oliveira Teixeira | Hospital Heliópolis/São Paulo-Brasil |
| 5 | Driele Peixoto | Hospital Das Clinicas –FMUSP/São Paulo-Brasil |
| 6 | Felipe Mauricio Soeiro | Hospital Central Do Exército /Rio de Janeiro-Brasil |
| 7 | Francini Guerra Correia | Hospital Heliópolis/São Paulo-Brasil |
| 8 | Gabriel Sampaio | Universidade Estadual De Londrina/Paraná-Brasil |
| 9 | Gina Matzenbacher Da Silva | Hospital Central Do Exército /Rio de Janeiro-Brasil |
| 10 | Igor Leão | Universidade Do Acre/Acre-Brasil |

| N | ESTAGIÁRIO | INSTITUIÇÃO |
|----|---------------------------------|---|
| 11 | José Lopez Vega | Hospital Universitario Insular De Gran Canaria/Ilhas Canarias-Espanha |
| 12 | Juliana De C. Fenley | Hospital Das Clinicas –FMUSP/São Paulo-Brasil |
| 13 | Láisa Raquel Tamezawa Martinez | Hospital Do Servidor Público Estadual/São Paulo-Brasil |
| 14 | Laura Sanchez Ales | Hospital Universitario De Bellvitge – Barcelona/Espanha |
| 15 | Leandro Soares Sereno | Hospital de Heliópolis/São Paulo-Brasil |
| 16 | Lídia Maria Reis Santana | Instituto de Infectologia Emilio Ribas /São Paulo-Brasil |
| 17 | Lilian Mitiko Ouki | Instituto de Infectologia Emilio Ribas /São Paulo-Brasil |
| 18 | Liliane Santos | Universidade Federal de São Paulo – UNIFESP/São Paulo-Brasil |
| 19 | Madson Freitas | Universidade Federal De Roraima/Roraima-Brasil |
| 20 | Márcia Rejane Rocha | Universidade Do Acre/Acre-Brasil |
| 21 | Maria Luisa Do Nascimento Moura | Hospital Das Clinicas –FMUSP/São Paulo-Brasil |
| 22 | Michel Reis Abdalla | Universidade do Triângulo Mineiro/Minas Gerais-Brasil |
| 23 | Monica Anselmo Jukes | Hospital Heliópolis /São Paulo-Brasil |
| 24 | Paolo Andreotti | Hospital Do Servidor Público Estadual/São Paulo-Brasil |
| 25 | Patrícia Farias | Universidade Do Acre/Acre-Brasil |
| 26 | Patrícia Ferreira Da Silva | Universidade do Triângulo Mineiro/Minas Gerais-Brasil |
| 27 | Pere Millat Marínez | Hospital Universitario De Bellvitge – Barcelona/Espanha |
| 28 | Rita De Cássia | Universidade Do Acre/Acre-Brasil |
| 29 | Thaís Cristina Gabrlini Salles | Hospital do Servidor Público/ São Paulo-Brasil |
| 30 | Túlio Vieira Mendes | Hospital Naval Marcilio Dias /Rio de Janeiro-Brasil |
| 31 | Viviane Raquel Buffon | Hospital Geral De Caxias Do Sul/Rio Grande do Sul-Brasil |

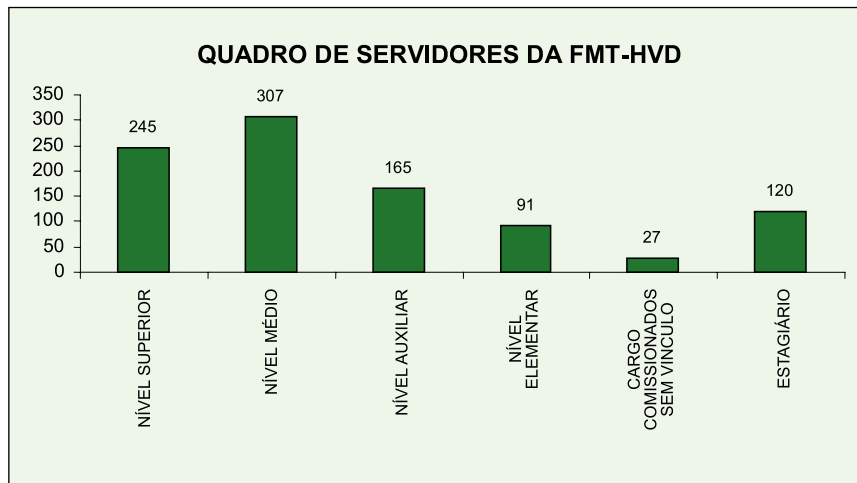


CAPÍTULO 7



Recursos Humanos

As atividades da FMT-HVD são desenvolvidas por 955 profissionais, dentre os quais, médicos, pesquisadores, técnicos de nível superior, técnicos de nível médio, auxiliares e estagiários, distribuídos conforme quadro abaixo:



Fonte: Gerência de Pessoal

Nesse diapasão é oportuno destacar que temos, ainda, o contingente de terceirizados, que estão vinculados aos serviços contratados pela Fundação, precisamente na manutenção, conservação e limpeza, vigilância e alimentação. Além disso, contamos com apoio de bolsistas e estagiários.

Os bolsistas estão vinculados a ações típicas voltadas para o aperfeiçoamento profissional, assim como os estagiários. Todos são devidamente supervisionados em suas atividades, pelos responsáveis de cada área.

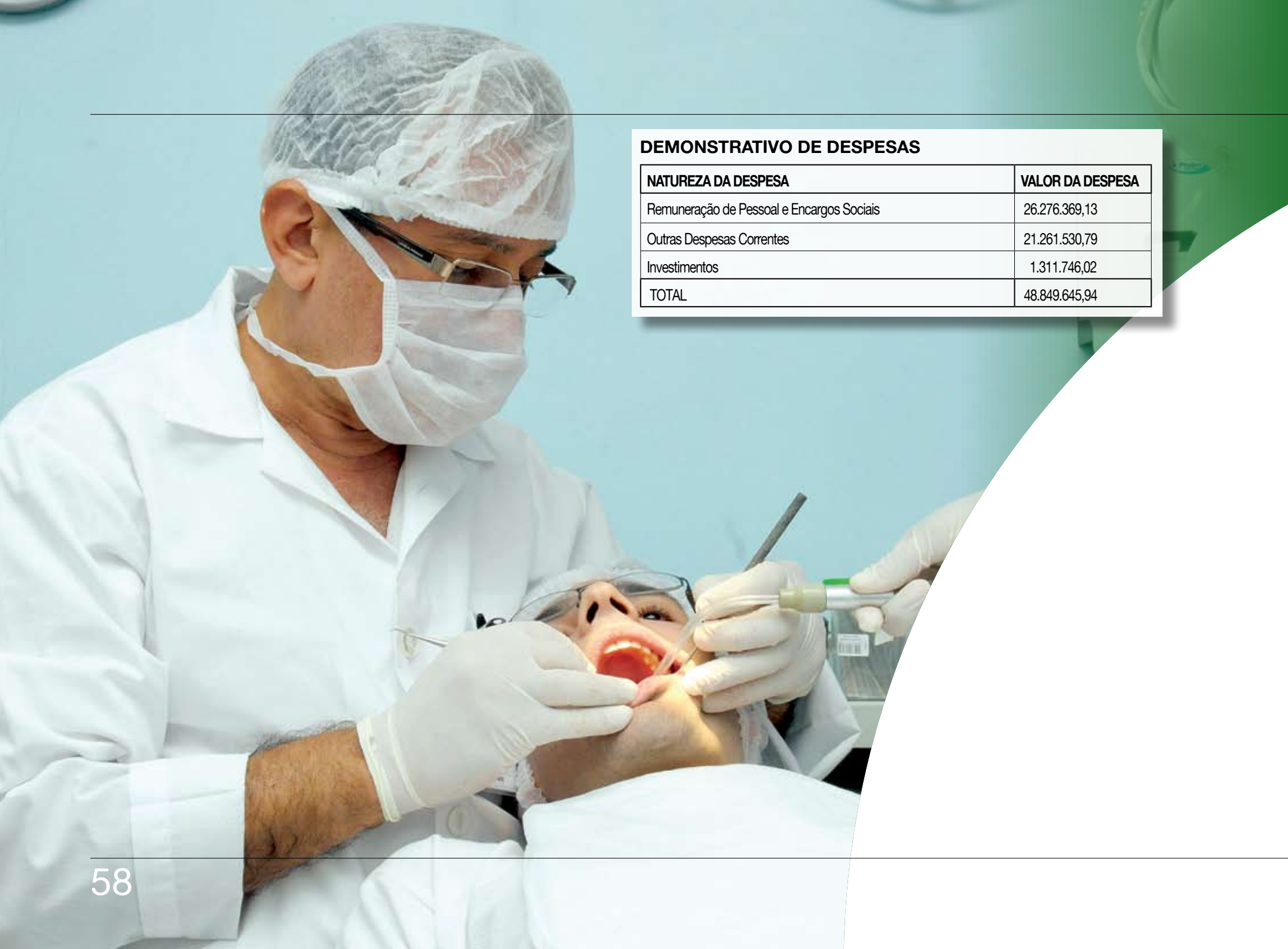
A atual administração, em conjunto com a Diretoria Admi-

nistrativa e Financeira, atuou com muito esforço na promoção da modernização da gestão de Pessoal, durante o ano de 2011, investindo na capacitação de servidores em áreas estratégicas e viabilizando uma política de incorporação de pessoal de forma criteriosa, para sanar a deficiência da Fundação nessa área.

Recursos Financeiros

Para o cumprimento de suas ações, a FMT-HVD contou com uma execução orçamentária, relativa ao ano de 2011, na ordem de R\$ 48.852.096,94 (quarenta e oito milhões oitocentos e cinquenta e dois mil, noventa e seis reais e noventa e quatro centavos), incluindo gastos com pessoal. Essa dotação inclui tanto os recursos oriundos do tesouro do Estado, recursos oriundos do SUS, como recursos próprios e de convênios, conforme podemos observar na tabela abaixo:

| FONTE | RECURSOS ORIUNDOS DO SUS R\$ | RECURSOS DO TESOURO ESTADUAL R\$ | RECURSOS ORIUNDOS DE CONVENIOS R\$ | RECURSOS PROPRIOS R\$ | RECURSOS ORIUNDOS TRANSFERENCIA DO SUS R\$ | TOTAIS R\$ |
|-------------|------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|--|---------------|
| 100 | - | 40.613.815,09 | - | - | - | 40.613.815,09 |
| 201 | - | - | - | 4.000,00 | - | 4.000,00 |
| 401 | - | - | - | 13.408,68 | - | 13.408,68 |
| 230 | 6.888.315,11 | - | - | - | - | 6.888.315,11 |
| 235 | - | - | - | - | 291.208,55 | 291.208,55 |
| 435 | - | - | - | - | 986.123,51 | 986.123,51 |
| 280 | - | - | - | - | - | - |
| 480 | - | - | 52.803,00 | - | - | 52.803,00 |
| TOTAL GERAL | | | | | | 48.849.645,94 |



DEMONSTRATIVO DE DESPESAS

| NATUREZA DA DESPESA | VALOR DA DESPESA |
|---|------------------|
| Remuneração de Pessoal e Encargos Sociais | 26.276.369,13 |
| Outras Despesas Correntes | 21.261.530,79 |
| Investimentos | 1.311.746,02 |
| TOTAL | 48.849.645,94 |

Infraestrutura

Durante o ano de 2011, a FMT-HVD realizou obras de infraestrutura com a finalidade de elevar ainda mais o padrão de qualidade no atendimento prestado aos pacientes referenciados, através da modernização física e tecnológica das unidades que compõem essa Fundação. Houve, ainda, aquisição de materiais e equipamentos necessários para a melhoria das atividades desenvolvidas.

Reformas e adequações

- Reforma da UTI com 07 leitos;
- Reforma do telhado do Ambulatório de DIP e da Gerência de Entomologia;
- Recuperação da Enfermaria de Pediatria;
- Recuperação da Enfermaria de Pesquisa Clínica (PESCLIN);
- Recuperação da Enfermaria de Isolamento;
- Recuperação do Pronto Atendimento;
- Recuperação da rede de alta tensão e dos grupos geradores;
- Recuperação da rede de esgoto da Gerência de Entomologia;
- Recuperação do Consultório de Odontologia;
- Reforma do Almoxarifado.

Sistema de Gestão da Qualidade

A Fundação de Medicina Tropical Dr. Heitor Vieira Dourado tem seu Sistema de Gestão da Qualidade (SGQ) implantado e Certificado há 12 meses pela NBR ISO 9001:2008. O escopo de certificação foi desenvolvido com foco na assistência médica e abrangência em todas as áreas de suporte. A documentação do SGQ é constituída por documentos nos níveis estratégico, normativo e operacional. O SGQ da FMT-HVD é monitorado

através de auditorias interna e externa, sendo esta última realizada por empresa terceirizada.

A Garantia da Qualidade requer ações contínuas, que foram desenvolvidas durante o ano de 2011, para controle e manutenção da qualidade na prestação de serviço. Dessa forma, foi definido espaço, material e equipamento para alocar a equipe da Gestão da Qualidade identificada e definida formalmente. A documentação do SGQ foi devidamente revisada e readequada, permitindo inclusão de requisitos da Organização Nacional de Acreditação (ONA), para ensejar a busca pela Acreditação Hospitalar.

Foram realizadas 02 auditorias externas, 02 internas e 01 inspeção interna com ações corretivas aplicadas, onde foram detectadas necessidades de ajuste. Foi elaborada uma sistemática de controle e registro de inventário (usando plataforma WEB), do parque de equipamentos do Patrimônio da FMT-HVD, que teve como resultado a elaboração dos projetos básicos para manutenção preventiva e corretiva e calibração dos equipamentos que serão implantados em 2012.

O Plano de Gerenciamento de Resíduos foi elaborado e aprovado e tem sua implantação prevista para o primeiro trimestre de 2012. As ações referentes a este plano permitiram descartar de forma adequada, um total de 212.400 kg de resíduos Hospitalares e 10.000 Kg de resíduos de construção civil no ano de 2011. A preocupação com o meio ambiente e com a saúde do trabalhador, estimulou a elaboração do Programa Saúde Ambiental e do PPRA com implantação prevista para o primeiro semestre de 2012.

A visão de futuro projetou melhorias no Núcleo de Treinamento, como a revisão da descrição de cargos e a elaboração do Plano anual de treinamento e desenvolvimento de pessoas, que serão implementados ao longo do ano de 2012. Essas ações, em conjunto com as oficinas de Gestão de processos, permitirão a otimização do desempenho do corpo Gerencial da FMT-HVD, ao longo dos anos que seguirão.



ANEXOS



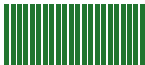
ANEXO 1: PROJETOS VIGENTES EM 2011

| | TÍTULO | ORIGEM | RESPONSÁVEL | NATUREZA | ENSINO | ALUNOS VINCULADOS | FINANCIADOR | VALOR FINANC | VIGÊNCIA |
|----|---|---------------------|-------------------------|----------|--------|---|------------------|--------------|-----------|
| 1 | PERFIL IMUNOLÓGICO DA MUCOSA ANAL DE PACIENTES HIV POSITIVOS E A RELAÇÃO COM A LESÃO INTRA-EPITELIAL E O CÂNCER | Anatomia Patologica | Luiz Ferreira | PESQUISA | SIM | Adriana Guimarães (doutorado) | FAPEAM (PPSUS) | 49.612,93 | 2010/2012 |
| 2 | PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS EPSTEIN-BARR POR PCR E IMUNO-HISTOQUÍMICA EM LINFOMAS DE HODGKIN NA CIDADE DE MANAUS-AMAZONAS | Anatomia Patologica | Luiz Ferreira | PESQUISA | SIM | Seiarameri Oliveira (PAIC) | FAPEAM/PAIC | 3.000,00 | 2010/2012 |
| 3 | ANÁLISE PROTEÔMICA E ATIVIDADES BIOLÓGICAS DO VENENO DE ANCYLOMETHES RUFUS | Animais Peçonhentos | Maria das Dores Noronha | PESQUISA | SIM | Maria das Dores Noronha (doutorado) | FAPEAM | 20.000,00 | 2010/2013 |
| 4 | REDE PROTEÔMICA DO AMAZONAS - ANÁLISE PROTEÔMICA DO FRUTO E SEMENTE DO GUARANAZEIRO (PAULLINIA CUPANA) | Animais Peçonhentos | Jorge Luiz Losano | PESQUISA | NÃO | | FINEP | 262.249,00 | 2007/2012 |
| 5 | ANÁLISES PROTEÔMICA E PROPRIEDADES IMUNOLÓGICAS DA FOSFOLIPASE A2 DA SECREÇÃO CUTÂNEA DE PHYLLOMEDUSA TARSIS (WAGLER, 1830) (ANURA, HYLIDAE, PHYLLOMEDUSINAE) | Animais Peçonhentos | Jorge Luiz Losano | PESQUISA | SIM | Francielle Souza (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 6 | ANÁLISE PROTEÔMICA DA SECREÇÃO CUTÂNEA DE RHINELLA MARINA | Animais Peçonhentos | Jorge Luiz Losano | PESQUISA | SIM | Rebeca Oliveira (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 7 | ESTUDO DE MULTIRRESISTÊNCIA PRIMÁRIA AOS TUBERCULOSTÁTICOS EM MANAUS | Bacteriologia | Anette Talhari | PESQUISA | SIM | Mariúcia Garrido (doutorado); Alexandra Souza e Pedro Silva (PAIC) | FAPEAM (PPSUS) | 112.050,00 | 2010/2012 |
| 8 | AVALIAÇÃO DO IMPACTO DAS HELMINTÍASES INTESTINAIS, NA RESPOSTA CLÍNICA, MICROBIOLÓGICA E IMUNOLÓGICA EM PACIENTES COM TUBERCULOSE PULMONAR | Bacteriologia | Marcus Lacerda | PESQUISA | SIM | João Hugo Abdalla (Mestrado); Evellyn Brito e Cleber Souza (PAIC) | FAPEAM (PPSUS) | 120.030,00 | 2010/2012 |
| 9 | APERFEIÇOAMENTO E AVALIAÇÃO DO SISTEMA DE CONCENTRAÇÃO POR FILTRAÇÃO DE AMOSTRAS DE ÊSCARRO PARA O DIAGNÓSTICO DA TUBERCULOSE. | Bacteriologia | Silvia Souza | PESQUISA | SIM | Patrícia Quincó (mestrado); Ane Caroline Aniceto (PAIC) | FAPEAM (PPSUS) | 105.358,00 | 2010/2012 |
| 10 | AVALIAÇÃO DA MAGNITUDE DA RESISTÊNCIA ÀS DROGAS TUBERCULOSTÁTICAS EM PACIENTES HIV/AIDS COM TUBERCULOSE NO ESTADO DO AMAZONAS. | Bacteriologia | Sinéio Talhari | PESQUISA | SIM | Lucilaide Oliveira Santos (doutorado); Larissa Cruz e Liszth Souza (PAIC) | FAPEAM (PPSUS) | 93.953,00 | 2010/2012 |
| 11 | ESTUDO PILOTO DE IMPLEMENTAÇÃO DO GENEXPERT® PARA O DIAGNÓSTICO DA TUBERCULOSE PULMONAR EM DOIS MUNICÍPIOS NO BRASIL | Bacteriologia | Marcelo Cordeiro | PESQUISA | NÃO | | GATES FOUNDATION | 1.500.000,00 | 2011/2012 |



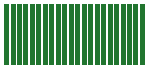
| | TÍTULO | ORIGEM | RESPONSÁVEL | NATUREZA | ENSINO | ALUNOS VINCULADOS | VINCULADOS | FINANCIADOR | VIGÊNCIA |
|----|--|---------------|--------------------|------------------|--------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|
| 12 | DESCRIÇÃO EPIDEMIOLÓGICA E AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS DIAGNÓSTICOS PARA INFECÇÃO E DOENÇA TUBERCULOSE EM MENORES DE SEIS ANOS NUMA POPULAÇÃO DE ALTA PREVALÊNCIA (MANAUS-AMAZONAS) | Bacteriologia | Flor Espinosa | PESQUISA | SIM | Tomás Porcuna (doutorado) | Não tem | 0,00 | 2008/2012 |
| 13 | CARACTERIZAÇÃO GENÉTICA E SENSIBILIDADE MICROBIANA DE BACTÉRIAS AERÓBICAS ISOLADAS DE PROCESSOS INFECCIOSOS DE PACIENTES COM DOENÇAS HEMATOLÓGICAS DA FUNDAÇÃO HEMOAM | Bacteriologia | Graça Alecrim | PESQUISA | SIM | Cristina Mota (doutorado) | Não tem | 0,00 | 2008/2012 |
| 14 | INCIDÊNCIAS DE REAÇÕES ADVERSAS DOS TUBERCULOSTÁTICOS EM PACIENTES NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO | Bacteriologia | Marcelo Cordeiro | PESQUISA | SIM | Maurício Leandro (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2011/2013 |
| 15 | COMPARAÇÃO DOS FATORES DE RISCO ASSOCIADOS À MORTALIDADE EM PACIENTES COM SEPSIS, PORTADORES OU NÃO DE HIV/AIDS, EM DUAS UNIDADES DE TERAPIA INTENSIVA PÚBLICA EM MANAUS | Bacteriologia | Márcia Damian | PESQUISA | SIM | Eduardo Firmo (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 16 | FREQUÊNCIA DA COLONIZAÇÃO DE NASOFARINGE COM STAPHYLOCOCCUS EM PORTADORES DE HIV/AIDS, EM REGIME DE TRATAMENTO AMBULATORIAL ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO | Bacteriologia | Márcia Damian | PESQUISA | SIM | Diego Lima (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 16 | PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO (PAIC-FMT) | DEP | Luiz Ferreira | RECURSOS-HUMANOS | SIM | 50 bolsistas | FAPEAM | 259.200,00 | 2010/2011 |
| 17 | PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO (PAIC-FMT) | DEP | Maria Paula Mourão | RECURSOS-HUMANOS | SIM | 51 bolsistas | FAPEAM | 264.384,00 | 2011/2012 |
| 18 | ESTUDO DE CÉLULAS T REGULADORAS (TREG) (CD4+CD25FOXP3+) NAS DIVERSAS FORMAS CLÍNICAS DE HANSENIASE E ESTADOS REACIONAIS. | Dermatologia | Carolina Talhari | PESQUISA | SIM | José Napoleão Parente (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2010/2012 |
| 19 | INQUÉRITO SOROLÓGICO PARA HANSENIASE EM PROFISSIONAIS DE SAÚDE DE HOSPITAIS DE REFERÊNCIA EM MANAUS | Dermatologia | Marcelo Cordeiro | PESQUISA | SIM | Sara Pacheco (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2011/2013 |

| | TÍTULO | ORIGEM | RESPONSÁVEL | NATUREZA | ENSINO | ALUNOS VINCULADOS | VINCULADOS | FINANCIADOR | VIGÊNCIA |
|----|--|--------------|----------------------------------|----------|--------|--|--------------------------|-------------|-----------|
| 20 | ESTUDO CLÍNICO E EPIDEMIOLÓGICO DOS PACIENTES COM PENFIGO FOLIÁCEO ATENDIDOS NA FMT-HVD NO PERÍODO DE SETEMBRO DE 2011 A JUNHO DE 2012 | Dermatologia | Mônica Nunes Santos | PESQUISA | SIM | Safira Frota (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 21 | PSORÍASE, OBESIDADE E DISLIPIDEMIA: ESTUDO DA PREVALÊNCIA DA ASSOCIAÇÃO EM PACIENTES ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL HEITOR VIEIRA DOURADO NO PERÍODO DE SETEMBRO DE 2011 A JULHO DE 2012 | Dermatologia | Mônica Nunes Santos | PESQUISA | SIM | Hannah Fonseca (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 22 | PREVALÊNCIA DE LESÕES BUCAIS EM HANSENIANOS E SEQUELADOS PELA HANSENIASE, MANAUS,AMAZONAS | Dermatologia | Sinésio Talhari | PESQUISA | SIM | Margareth Obara (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 23 | INVESTIGAÇÃO DOS AGENTES ETIOLÓGICOS EM BIÓPSIAS CUTÂNEAS APRESENTANDO EXAME HISTOPATOLÓGICO COMPATÍVEL COM LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA, HANSENIASE, TUBERCULOSE, MICOBACTERIOSES NÃO-TUBERCULOSAS E HISTOPLASMOSE | Dermatologia | Sinésio Talhari | PESQUISA | SIM | Rogério Lobo (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2011/2013 |
| 24 | ESTUDO DOS AGRAVOS À SAÚDE DECORRENTES DO USO DE MEDICAMENTOS ANTI-RETROVIRAIS EM PESSOAS VIVENDO COM HIV/AIDS, ATENDIDAS EM SERVIÇOS DE REFERÊNCIA DE CINCO CIDADES BRASILEIRAS: 2003 A 2008 | DST-AIDS | Luciláide Oliveira Santos | PESQUISA | NÃO | | CNPq | 21.849,60 | 2009/2012 |
| 25 | FREQÜÊNCIA DE INFECÇÃO POR HIV, SIFILIS, TOXOPLASMOSE E MALÁRIA EM MULHERES GESTANTES ATENDIDAS NA FMT-HVD 2011-2012 | DST-AIDS | Flor Espinosa | PESQUISA | SIM | Susy Caroline (mestrado); Anne Caroline Silva (PAIC) | FAPEAM | 21.095,67 | 2010/2012 |
| 26 | GENÓTIPOS DE PAPILOMAVÍRUS HUMANO EM MULHERES INFECTADAS COM HIV OU COM AIDS: ESTUDO DE PREVALÊNCIA | DST-AIDS | Leila Cristina Ferreira da Silva | PESQUISA | SIM | Leila da Silva (doutorado); Geanne Nascimento (PAIC) | FAPEAM | 50.785,00 | 2011/2012 |
| 27 | DOENÇAS SEXUALMENTE TRANSMISSÍVEIS EM MULHERES INFECTADAS COM HIV E COM AIDS ATENDIDAS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DOUTOR HEITOR VIEIRA DOURADO | DST-AIDS | Leila Cristina Ferreira da Silva | PESQUISA | SIM | | JOHNS-HOPKINS UNIVERSITY | 62.280,80 | 2011/2012 |
| 28 | RESISTÊNCIA PRIMÁRIA E SECUNDÁRIA AOS ANTIRRETROVIRAIS EM INDIVÍDUOS COM AIDS E PREVALÊNCIA DE SUBTIPOS DO HIV-1 NO NORTE DO BRASIL | DST-AIDS | Carolina Marinho | PESQUISA | SIM | Carolina Marinho (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2011/2013 |



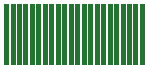
| | TÍTULO | ORIGEM | RESPONSÁVEL | NATUREZA | ENSINO | ALUNOS VINCULADOS | VINCULADOS | FINANCIADOR | VIGÊNCIA |
|----|--|-------------|-----------------------|----------|--------|--|----------------|-------------|-----------|
| 29 | ESTUDO DAS MANIFESTAÇÕES MUCOCUTÂNEAS CAUSADAS PELA SÍNDROME DE RESTAURAÇÃO IMUNE EM PACIENTES HIV/AIDS ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS | DST-AIDS | Carolina Talhari | PESQUISA | SIM | Ana Carolina Moraes (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2010/2012 |
| 30 | CARACTERIZAÇÃO DA INFECÇÃO PELO PAPILOMAVÍRUS HUMANO E CHLAMYDIA TRACHOMATIS EM INDÍGENAS DO ESTADO DE RORAIMA: COMPARAÇÃO ENTRE ETNIAS INDÍGENAS CULTURALMENTE ISOLADAS E INTEGRADAS À SOCIEDADE OCIDENTAL. | DST-AIDS | Luiz Ferreira | PESQUISA | SIM | Allex Fonseca (doutorado) | Não tem | 19.950,00 | 2011/2015 |
| 31 | PREVALÊNCIA DA DOR EM PACIENTES AMBULATORIAIS PORTADORES DA SÍNDROME DA IMUNODEFICIÊNCIA ADQUIRIDA (AIDS) | DST-AIDS | Marcelo Cordeiro | PESQUISA | SIM | Emily Montarroyos (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2011/2013 |
| 32 | PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DE ADOLESCENTES/ JOVENS VIVENDO COM HIV/AIDS ATENDIDOS NO AMBULATÓRIO DE DST/AIDS DA FMT-HVD | DST-AIDS | Sílvia Souza | PESQUISA | SIM | Lucienne Victoria (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 33 | SÉRIE HISTÓRICA DE 2000 A 2011 AVALIANDO A TAXA DE TRANSMISSÃO VERTICAL E O PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DAS CRIANÇAS EXPOSTAS AO HIV ACOMPANHADAS NO AMAZONAS | DST-AIDS | Solange Dourado | PESQUISA | NÃO | | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 34 | IDOSOS QUE VIVEM COM HIV/AIDS ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL | DST-AIDS | Viviana dos S. Bentes | PESQUISA | NÃO | | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 35 | DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA DE MONITORAMENTO PARA IDENTIFICAÇÃO PRECOCE DE FARMACORRESISTÊNCIA DO HIV NO BRASIL | DST-AIDS | Romina de Oliveira | PESQUISA | SIM | Romina Oliveira (mestrado); Kamila Alves (PAIC) | | | |
| 36 | ADESÃO AO TRATAMENTO ANTIRETROVIRAL NA FAMÍLIA VIVENDO COM HIV/AIDS | DST/AIDS | Solange Dourado | PESQUISA | NÃO | | UNESCO | 279.409,24 | 2011/2012 |
| 37 | ESTUDO ECO-EPIDEMIOLÓGICO DA INFECÇÃO CHAGÁSICA: SOROPREVALÊNCIA, VETORES, RESERVATÓRIOS E CARACTERIZAÇÃO DE CEPAS DE TRYPANOSOMA CRUZI EM ÁREA PERIURBANA E RURAL DE MANAUS | Entomologia | Graça Barbosa | PESQUISA | SIM | Laylah Keire (doutorado); Maurício Borborema (doutorado); Suzane Prestes (doutorado); Marcel Maciel (mestrado); Laise Costa, Dionei Gomes e Laisa Viana (PAIC) | FAPEAM (PPSUS) | 128.927,85 | 2010/2012 |
| 38 | ESTUDO DO DESENVOLVIMENTO E DA REPRODUÇÃO DE ANOPHELES SP. MANTIDOS EM INSETÁRIO NO CENTRO DE ENTOMOLOGIA DA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO | Entomologia | Silvana Arakian | PESQUISA | SIM | Laura Correa (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |

| | TÍTULO | ORIGEM | RESPONSÁVEL | NATUREZA | ENSINO | ALUNOS VINCULADOS | VINCULADOS | FINANCIADOR | VIGÊNCIA |
|----|--|---------------|----------------------|-----------------|---------------|--|----------------|---------------|-----------|
| 39 | MANUTENÇÃO DE COLÔNIAS DE HEMIPTERA-REDUVIDAE-HETEROPTERA-TRIATOMINAE, EM INSETÁRIO DA FMT-HVD | Entomologia | Silvana Arakian | PESQUISA | SIM | Gilson Alves (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 40 | FREQUÊNCIA DA ANEMIA ENTRE OS PACIENTES COM MALÁRIA POR PLASMÓDIUM VIVAX ATENDIDOS EM UMA UNIDADE DE ATENÇÃO TERCIÁRIA NA AMAZÔNIA BRASILEIRA | Epidemiologia | Belisa Magalhães | PESQUISA | SIM | Marcela Sousa (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 41 | ANÁLISE HISTÓRICA DOS CASOS DE DENGUE, AIDS E TUBERCULOSE REGISTRADOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DOUTOR HEITOR VIEIRA DOURADO, AMAZONAS, AMAZÔNIA | Epidemiologia | Graça Saraiva | PESQUISA | SIM | Marcos da Conceição Castro (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 42 | FEBRE TIFÓIDE EM MANAUS, AMAZONAS: ANÁLISE DOS ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS, E CONHECIMENTOS E ATITUDES DOS COMERCIANTES DE ALIMENTOS EM ÁREAS PORTUÁRIAS | Epidemiologia | Graça Saraiva | PESQUISA | SIM | Diego Seabra (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 43 | LEPTOSPIROSE EM HUMANOS: ANÁLISE DOS CONHECIMENTOS E DAS ATITUDES DAS POPULAÇÕES RESIDENTES EM ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO PROJETO PROSAMIM NA CIDADE DE MANAUS, AMAZONAS | Epidemiologia | Graça Saraiva | PESQUISA | SIM | Raphael Lins (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 44 | DENGUE NO MUNICÍPIO DE MANAUS, CAPITAL DO AMAZONAS: ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS, CONHECIMENTOS E ATITUDES DAS POPULAÇÕES | Epidemiologia | Marcelo Cordeiro | PESQUISA | SIM | Priscilla Soier (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 45 | EXPANSÃO DO ACESSO ÀS MEDIDAS DE PREVENÇÃO E CONTROLE DA MALÁRIA PARA POPULAÇÕES VULNERÁVEIS DA AMAZÔNIA BRASILEIRA | FMT-HVD | Maria Paula Mourão | INFRA-ESTRUTURA | NÃO SE APLICA | | Fundo Global | 11.444.246,37 | 2009/2012 |
| 46 | ESTUDO ABERTO PARA MONITORAMENTO DA SEGURANÇA DA MILTEFOSINA EM PACIENTES COM LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA NO BRASIL | Leishmaniose | Anette Talhari | PESQUISA | SIM | Leandro Ourives Neves (doutorado) | CNPq | 1.020.000,00 | 2010/2012 |
| 47 | AVALIAÇÃO DO POLIMORFISMO INTRA-ESPECÍFICO DA L. GUYANENSIS E DO SEU PAPEL NO DESFECHO TERAPÊUTICO DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR NA AMAZÔNIA | Leishmaniose | Anette Talhari | PESQUISA | SIM | Ednelza Benicio (mestrado) | FAPEAM | 137.378,32 | 2010/2012 |
| 48 | ESTUDO DE ASSOCIAÇÃO ENTRE VARIANTES DE GENES CANDIDATOS E LEISHMANIOSE TEGUMENTAR EM UMA AMOSTRA POPULACIONAL DE MANAUS, AMAZONAS | Leishmaniose | José Felipe Sardinha | PESQUISA | SIM | José Felipe Sardinha (doutorado); Angélica Pimentel (PAIC) | FAPEAM (PPSUS) | 102.157,46 | 2010/2012 |



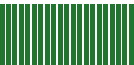
| | TÍTULO | ORIGEM | RESPONSÁVEL | NATUREZA | ENSINO | ALUNOS VINCULADOS | VINCULADOS | FINANCIADOR | VIGÊNCIA |
|----|---|--------------|--------------------------------------|-----------------|--------|---|-------------------|-------------|-----------|
| 49 | AValiação da eficácia terapêutica e segurança da farmacoterapia na leishmaniose tegumentar americana | Leishmaniose | Sinéio Talhari | PESQUISA | SIM | Roberto Moreira (doutorado) | FINEP | 312.130,00 | 2007/2012 |
| 50 | ESTUDO PILOTO PARA AVALIAR A EFICÁCIA DA PENTAMIDINA, EM UMA APLICAÇÃO ÚNICA, DE 07 MG/KG, NO TRATAMENTO DA LEISHMANIOSE CUTÂNEA | Leishmaniose | Anette Talhari | PESQUISA | SIM | Ellen Yamashita (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2010/2012 |
| 51 | LEISHMANIOSE MUCOSA - ESTUDO LONGITUDINAL COM AVALIAÇÃO DE SEQUELAS OTORRINOLARINGOLÓGICAS EM PACIENTES ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO. | Leishmaniose | Jorge Guerra | PESQUISA | SIM | Rafael Carvalho (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2011/2013 |
| 52 | ASPECTOS CLÍNICOS DA INFECÇÃO CHAGÁSICA EM UMA POPULAÇÃO DA ÁREA RURAL DE MANAUS | Leishmaniose | Jorge Guerra | PESQUISA | SIM | Cíntia Pereira (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 53 | OCORRÊNCIA DE VETORES DE DOENÇAS TROPICAIS EM FRAGMENTOS FLORESTAIS DA CIDADE DE MANAUS: RISCOS E VULNERABILIDADE DA POPULAÇÃO | Leishmaniose | Jorge Guerra | PESQUISA | SIM | Rosa Amélia Santana (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2011/2013 |
| 54 | MAPEAMENTO DAS ESPÉCIES DE LEISHMANIA CIRCULANTES EM CASOS HUMANOS ORIUNDOS DA AMAZÔNIA BRASILEIRA, ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL HEITOR VIEIRA DOURADO | Leishmaniose | Valeska Francesconi | PESQUISA | SIM | Suzi Maron (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 55 | INSTITUTO NACIONAL DE GESTÃO DA INOVAÇÃO EM DOENÇAS NEGLIGENCIADAS | Malária | Marcus Lacerda (colaboração externa) | INFRA-ESTRUTURA | NÃO | | CNPQ | 476.906,02 | 2008/2012 |
| 56 | IMPACTO DA MALÁRIA SOBRE O ESTADO NUTRICIONAL DE UMA COORTE DE CRIANÇAS NO ESTADO DO AMAZONAS | Malária | Graça Alecrim | PESQUISA | SIM | Márcia Alexandre (Doutorado) | CNPq | 108.000,00 | 2010/2011 |
| 57 | CARACTERIZAÇÃO DA DINÂMICA DE TRANSMISSÃO DA MALÁRIA EM ÁREA RURAL DO AMAZONAS | Malária | Marcus Lacerda | PESQUISA | SIM | Sheila Vitor (doutorado); Roberto Lecca (mestrado); Paulo Roberto Lima (mestrado) Sheila Vitor (mestrado) | CNPq | 380.000,00 | 2009/2011 |
| 58 | REDE INTERDISCIPLINAR DE PESQUISA CLÍNICA EM MALÁRIA POR PLASMODIUM VIXAX NA AMAZÔNIA BRASILEIRA | Malária | Graça Alecrim | PESQUISA | SIM | Paulo Roberto (mestrado); Franklin Simões (doutorado); Gisely Melo (doutorado); Jaqueline Costa e Sihuelem Silva (PAIC) | CNPQ/REDE MALÁRIA | 900.000,00 | 2010/2012 |

| | TÍTULO | ORIGEM | RESPONSÁVEL | NATUREZA | ENSINO | VINCULADOS | VINCULADOS | FINANCIADOR | VIGÊNCIA |
|----|---|---------|------------------|----------|--------|------------------------------|-------------------|--------------|-----------|
| 59 | MALÁRIA GRAVE POR PLASMODIUM VIVAX E A ASSOCIAÇÃO COM POSSÍVEIS FATORES DE RISCO: UM ESTUDO CASO-CONTROLE NA AMAZÔNIA OCIDENTAL BRASILEIRA | Malária | Belisa Magalhães | PESQUISA | SIM | Belisa Magalhães (doutorado) | CRESIB/CELLEX | 200.000,00 | 2010/2014 |
| 60 | THE COMPARATIVE EPIDEMIOLOGY OF P. FALCIPARUM AND P. VIVAX TRANSMISSION IN PAPUA NEW GUINEA, THAILAND AND BRAZIL | Malária | Marcus Lacerda | PESQUISA | NÃO | | GATES FOUNDATION | 720.000,00 | 2011/2014 |
| 61 | ESTUDO MULTICÊNTRICO, DUPLO-CEGO, RANDOMIZADO, DE GRUPOS PARALELOS, CONTROLADO POR ATIVOS, PARA AVALIAR A EFICÁCIA, SEGURANÇA E TOLERABILIDADE DA TAFENOQUINA (SB-252263, WR238605) EM INDIVÍDUOS COM MALÁRIA TIPO PLASMODIUM VIVAX | Malária | Marcus Lacerda | PESQUISA | NÃO | | Glaxo Smith Kline | 1.767.048,00 | 2011/2014 |
| 62 | ESTUDO RETROSPECTIVO DE AVALIAÇÃO SOROLÓGICA DE PACIENTES COM MALÁRIA VIVAX TRATADOS COM CLOROQUINA EM ASSOCIAÇÃO COM A PRIMAQUINA NA FMT-HVD | Malária | Eva Carvalho | PESQUISA | SIM | Pedro Paulo Pereira (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 63 | CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DA DEFICIÊNCIA DA G6PD EM INDIVÍDUOS DE ÁREAS ENDÊMICAS DE MALÁRIA DE MANAUS, AMAZONAS. | Malária | Graça Alecrim | PESQUISA | SIM | Mari Maciel (doutorado) | Não tem | 0,00 | 2008/2012 |
| 64 | CARACTERIZAÇÃO PLASMIDIAL E SOROTÍPICAS DE CEPAS DE NEISSERIA GONORRHOEAE RESISTENTES A ANTIBIÓTICOS EM AMBULATÓRIO DE DST EM MANAUS | Malária | Graça Alecrim | PESQUISA | SIM | William Ferreira (doutorado) | Não tem | 0,00 | 2009/2013 |
| 65 | AVALIAÇÃO DA FAGOCITOSE IN VITRO DE PLAQUETAS DE PACIENTES COM MALÁRIA VIVAX | Malária | Marcus Lacerda | PESQUISA | SIM | Helena Coelho (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2010/2012 |
| 66 | DETECÇÃO DE ANEMIA NOS PACIENTES DIAGNOSTICADOS COM MALÁRIA NO PERÍODO DE 2009 A 2011 NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO | Malária | Marcus Lacerda | PESQUISA | SIM | Janielo Cavalcante (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 67 | AVALIAÇÃO SOROLÓGICA DE PACIENTES COM MALÁRIA VIVAX SEM COMPLICAÇÃO, TRATADOS COM CLOROQUINA NA FMT-HVD | Malária | Marly Melo | PESQUISA | SIM | Paulo Castro (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 68 | AVALIAÇÃO DE ESQUEMAS TERAPÊUTICOS ALTERNATIVOS NO TRATAMENTO DA MALÁRIA VIVAX SEM GRAVIDADE | Malária | Monica Costa | PESQUISA | SIM | Daniele Sampaio (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |



| | TÍTULO | ORIGEM | RESPONSÁVEL | NATUREZA | ENSINO | ALUNOS VINCULADOS | VINCULADOS | FINANCIADOR | VIGÊNCIA |
|----|--|-----------|----------------------|----------|--------|--|----------------|-------------|-----------|
| 69 | EFICÁCIA DA COMBINAÇÃO ARTEMETER+LUMEFANTRINA NO TRATAMENTO DA MALÁRIA NÃO COMPLICADA CAUSADA PELO PLASMODIUM FALCIPARUM E AVALIAÇÃO DA SUSCEPTIBILIDADE IN VITRO DO P. FALCIPARUM ÀS DROGAS ANTIMALÁRICAS (RAVREDA) | Malária | Graça Alecrim | PESQUISA | NÃO | | OPAS | 101.927,50 | 2011/2013 |
| 70 | UM ESTUDO RANDOMIZADO COMPARATIVO PARA AVALIAR A EFICÁCIA E TOLERABILIDADE DE TRATAMENTOS ESQUIZONTICIDAS SANGUÍNEOS COM ARTESUNATO/AMODIAQUINA WHINTROP / COARSUCAM (ASAQ) VERSUS CLOROQUINA PARA MALÁRIA NÃO-COMPLICADA POR PLASMODIUM VIVAX | Malária | Marcus Lacerda | PESQUISA | SIM | André Siqueira (doutorado) | SANOFI-AVENTIS | 562.270,00 | 2011/2013 |
| 71 | INFECÇÃO POR PLASMODIUM VIVAX NA GRAVIDEZ | Malária | Flor Ernestina | PESQUISA | SIM | Amantino Camilo (Doutorado); Mariana Brock (Doutorado); Camila Boto (doutorado); | União Européia | 275.000,00 | 2008/2012 |
| 72 | DETECÇÃO E IDENTIFICAÇÃO DE FUNGOS PATOGÊNICOS EM HEMOCULTURAS UTILIZANDO A PCR-RFLP | Micologia | João Vicente Braga | PESQUISA | SIM | Diego Rayan (mestrado); | FAPEAM (PPSUS) | 10.000,00 | 2011/2013 |
| 73 | ESTUDO DE INFECÇÕES FÚNGICAS EM PACIENTES SINTOMÁTICOS RESPIRATÓRIOS ATENDIDOS EM DUAS UNIDADES DE REFERÊNCIA DE MANAUS (2011/2012) | Micologia | Flor Espinosa | PESQUISA | SIM | Joyceane Matsuda (doutorado) | Fundo Global | 125.550,00 | 2010/2012 |
| 74 | AVALIAÇÃO DOS ASPECTOS CLÍNICOS E IDENTIFICAÇÃO DOS PRINCIPAIS AGENTES ETIOLÓGICOS DAS ONICOMICOSSES EM PACIENTES HIV-POSITIVOS OU PORTADORES DE AIDS, ATENDIDOS NO AMBULATÓRIO DE DERMATOLOGIA DA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS | Micologia | Carla Silvana Santos | PESQUISA | SIM | Juarez Lacerda (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 75 | IDENTIFICAÇÃO MICROBIOLÓGICA E SENSIBILIDADE IN VITRO DE CANDIDA ISOLADAS DA CAVIDADE ORAL DE INDIVÍDUOS HIV POSITIVO | Micologia | Carla Silvana Santos | PESQUISA | SIM | Jairo Gatto (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 76 | TINEA CAPITIS EM CRIANÇAS ATENDIDAS NA FMT-HVD | Micologia | Kátia Cruz | PESQUISA | SIM | Ana Paula Silva (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |

| | TÍTULO | ORIGEM | RESPONSÁVEL | NATUREZA | ENSINO | ALUNOS VINCULADOS | VINCULADOS | FINANCIADOR | VIGÊNCIA |
|----|---|---------------|--|----------|--------|--|-----------------------|--------------|-----------|
| 77 | ESTUDOS INTEGRADO DE EPIDEMIOLOGIA DA MANSONELLA OZZARDI (NEMATODA, ONCHOCERCIDAE) SUA PATOGENICIDADE E TRATAMENTO EM COMUNIDADES RIBEIRINHAS DOS MUNICÍPIOS DE CODAJÁS E TEFÉ, AMAZONAS, BRASIL. | Parasitologia | Marilaine Martins (colaboração externa) | PESQUISA | SIM | Ynara Rodrigues e Juliana Tavares (PAIC) | FAPEAM (PPSUS) | 129.114,80 | 2010/2013 |
| 78 | PADRONIZAÇÃO MOLECULAR DA IDENTIFICAÇÃO DE CRYPTOSPORIDIUM SPP. EM PACIENTES HIV+/ AIDS ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL HEITOR VIEIRA DOURADO | Parasitologia | Marilaine Martins | PESQUISA | SIM | Marcus Augusto Silva | FAPEAM/PAIC | 3.000,00 | 2010/2012 |
| 79 | EPIDEMIOLOGIA DAS PARASIToses INTESTINAIS NA POPULAÇÃO URBANA E RURAL DO MUNICÍPIO DE MANAUS-AM E SUA RELAÇÃO COM OS NÍVEIS DE HEMOGLOBINA E GLICEMIA CENTRAL | Parasitologia | Jorge Guerra | PESQUISA | SIM | Maurício Marques (mestrado) | Não tem | 0,00 | 2010/2012 |
| 80 | Convênio nº. 016/2004 - Doutorado em Doenças Tropicais e Infecciosas | PPG-MT | Marcelo Cordeiro | PESQUISA | SIM | Alunos de mestrado e doutorado | SUFRAMA | 1.036.759,32 | 2011/2014 |
| 81 | ESTUDO OBSERVACIONAL, RANDOMIZADO, CONDUZIDO COM O ENTECAVIR, PARA AVALIAR OS RESULTADOS A LONGO PRAZO ASSOCIADOS AO TRATAMENTO DE PACIENTES COM INFECÇÃO CRÔNICA PELO VÍRUS DA HEPATITE B (HBV) COM ANÁLOGO DE NUCLEOSÍDEO/NUCLEOTÍDEO EM MONOTERAPIA - ESTUDO REALM | Virologia | Ana Ruth Araújo | PESQUISA | NÃO | | Bristol-Meyers-Squibb | 80.488,00 | 2007/2018 |
| 82 | DESENVOLVIMENTO DE ENSAIO PARA A QUANTIFICAÇÃO DA CARGA VIRAL DO VÍRUS DA HEPATITE B, UTILIZANDO A PCR EM TEMPO REAL E AVALIAÇÃO DO CUSTO-EFETIVO DO MÉTODO, EM UMA UNIDADE TERCIÁRIA DE SAÚDE NO ESTADO DO AMAZONAS | Virologia | Cintia Mara Oliveira | PESQUISA | SIM | Sanmille Holanda (mestrado) | CNPQ | 97.671,00 | 2010/2012 |
| 83 | HEPATITES VIRAIS: IDENTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE NOVOS GENÓTIPOS DOS VÍRUS DAS HEPATITES B E DELTA NA AMAZÔNIA OCIDENTAL BRASILEIRA | Virologia | Cintia Mara Oliveira | PESQUISA | SIM | Cintia Oliveira (pós-doutorado); Renata Galvão (mestrado); Joelma Martins (mestrado) | CNPq | 57.600,00 | 2010/2012 |
| 84 | ESTUDO DO DENGUE NAS REGIÕES NORTE E SUDESTE DO BRASIL: CRIAÇÃO DE UMA REDE INTERDISCIPLINAR DE PESQUISA BÁSICA E APLICADA | Virologia | Maria Paula Mourão (colaboração externa) | PESQUISA | SIM | Michel Tavares (mestrado); Tigran Chehuan (PAIC); José Onety Jr. (PAIC) | CNPQ/REDE DENGUE | 170.000,00 | 2011/2013 |



| | TÍTULO | ORIGEM | RESPONSAVEL | NATUREZA | ENSINO | ALUNOS VINCULADOS | VINCULADOS | FINANCIADOR | VIGÊNCIA |
|----|--|-----------|--------------------------|----------|--------|--|----------------|---------------|-----------|
| 85 | AVALIAÇÃO DA ANGIOGÊNESE HEPATOCELULAR EM PACIENTES INFECTADOS PELO VÍRUS DA HEPATITE C (VHC) PORTADORES DE DOENÇA HEPÁTICA GORDUROSA NÃO ALCOÓLICA (DHGNA). | Virologia | Flamir da Silva Victoria | PESQUISA | NÃO | | FAPEAM (PPSUS) | 89.886,00 | 2010/2012 |
| 86 | DOENÇAS FEBRIS AGUDAS EM UMA UNIDADE TERCIÁRIA DE SAÚDE DA AMAZÔNIA OCIDENTAL BRASILEIRA: ESTUDOS DE EPIDEMIOLOGIA, CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E DIAGNÓSTICO | Virologia | Maria Paula Mourão | PESQUISA | SIM | Valquíria Alves (mestrado); Cleudecir Portela (mestrado) | FAPEAM (PPSUS) | 113.516,00 | 2010/2012 |
| 87 | CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DOS VÍRUS NAS INFECÇÕES DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL NO ESTADO DO AMAZONAS | Virologia | Michelle Bastos | PESQUISA | SIM | Natália Lessa (PAIC) | FAPEAM (PPSUS) | 81.900,00 | 2010/2012 |
| 88 | HEPATITE DE LÁBREA: ESTUDO CLÍNICO, EPIDEMIOLÓGICO E VIROLÓGICO - PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO DE VIGILÂNCIA E TRATAMENTO DE PORTADORES DOS VÍRUS DAS HEPATITES B E DELTA | Virologia | Womei Braga | PESQUISA | SIM | Márcia Castilho (doutorado) | FAPEAM (PPSUS) | 83.998,00 | 2010/2012 |
| 89 | PERFIL DA RESPOSTA TERAPÊUTICA DOS PACIENTES COM HEPATITE C TRATADOS NA FMT-HDV | Virologia | Marilú Victoria | PESQUISA | SIM | Cecilya Mota (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| 90 | IDENTIFICAÇÃO MOLECULAR DOS VÍRUS DENGUE EM AMOSTRAS DE PACIENTES ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO NO PERÍODO 2005-2010 | Virologia | Regina Figueiredo | PESQUISA | SIM | Igor Fonseca (PAIC) | Não tem | 0,00 | 2011/2012 |
| | | | | | | | | 23.960.681,88 | |

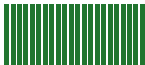
ANEXO 2: PROJETOS PAIC – Iniciados e encerrados em 2011

| Nº | ALUNO | ORIENTADOR | ESCOLA DE VÍNCULO | SUB-ÁREA DO CONHECIMENTO | PROJETO | ÁREA DE VÍNCULO NA FMT-HVD | ETNIA | MUNICÍPIO DE ATUAÇÃO |
|----|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------------------|--|----------------------------|--------------|----------------------|
| 1 | ADIB GABRIEL DOS ANJOS MATOS LIBERATO | MARILAINÉ MARTINS | UNIP | FARMÁCIA | CARACTERIZAÇÃO DA CO-INFECÇÃO MALÁRIA E FILÁRIA NO MUNICÍPIO DE COARI- AM, BRASIL. | PARASITOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 2 | ALEXANDRA BRITO DE SOUZA | SAMIRA BÜHRER | UNINORTE | ENFERMAGEM | DIAGNOSTICO SITUACIONAL DAS AÇÕES DE CONTROLE DA TUBERCULOSE NO AMAZONAS | EPIDEMIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 3 | ANNE CAROLINE LOPES SILVA | FLOR ERNESTINA MARTINEZ ESPINOSA | UNINILTON LINS | FARMACIA | ANEMIA E MALÁRIA NA GESTAÇÃO E SEUS EFEITOS NO PESO DO RECÉM-NASCIDO DE PACIENTES ATENDIDAS NA FMT-AM EM 2005-2008 | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 4 | ANNE CRISTINE GOMES DE ALMEIDA | MARCUS VINICIUS GUIMARAES DE LACERDA | UEA | FARMÁCIA | PADRONIZAÇÃO DA TÉCNICA DE PCR QUANTITATIVA EM TEMPO REAL COM TRANSCRIÇÃO REVERSA (QRT-PCR) PARA QUANTIFICAÇÃO DA GAMETOCITEMIA EM PACIENTES COM MALÁRIA VIVAX. | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 5 | BRUNO DOS SANTOS FERNANDEZ | LEILA CRISTINA FERREIRA DA SILVA | UNINORTE | ENFERMAGEM | PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO HIV, SÍFILIS, HEPATITES VIRAIS E VULNERABILIDADE SÓCIO-COMPORTAMENTAL NA DEMANDA ATENDIDA NO CENTRO DE TESTAGEM E ACONSELHAMENTO DA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS | DST/AIDS | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 6 | CAMILA MENDES DA SILVA | CAROLINA CHRUSCIAK TALHARI CORTEZ | UFAM | MEDICINA | REAÇÃO EM CADEIA DE POLIMERASE EM BIÓPSIAS CUTÂNEAS COM LAUDO HISTOPATOLÓGICO COMPATÍVEL COM DERMATITE GRANULOMATOSA CAUSADA POR LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA E HISTOPLASMOSE | DERMATOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 7 | CLEZIA CRISTINA RIBEIRO ROQUE | MARIA DAS GRAÇAS VALE BARBOSA | UNIP | BIOMEDICINA | ASPECTOS BIO-ECOLÓGICOS DE TRIATOMÍNEOS, E INVESTIGAÇÃO DE INFECÇÃO NATURAL POR TRYPANOSOMA CRUZI EM ÁREA RURAL DE MANAUS, AMAZONAS | ENTOMOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 8 | DANNY ANDREY BELÉM GAMA | JORGE AUGUSTO DE OLIVEIRA GUERRA | UNIP | BIOLOGIA | DOENÇA DE CHAGAS EM ASSENTAMENTO RURAL NO MUNICÍPIO DE MANAUS - ESTUDO LONGITUDINAL | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 9 | DIEGO DO MONTE RODRIGUES SEABRA | MARCELO CORDEIRO DOS SANTOS | UEA | MEDICINA | ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS, CLÍNICOS, LABORATORIAIS E MICROBIOLÓGICOS DE PACIENTES COM DIAGNÓSTICO DE FEBRE TIFÓIDE INTERNADOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 10 | EDIVAL FERREIRA DE OLIVEIRA JÚNIOR | BODO WANKE | UNINILTON LINS | MEDICINA | CRIOPTOCOCOSE NO AMAZONAS EM POPULAÇÃO HIV-NEGATIVO | MICOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |



| Nº | ALUNO | ORIENTADOR | ESCOLA DE VÍNCULO | SUB-ÁREA DO CONHECIMENTO | PROJETO | ÁREA DE VÍNCULO NA FMT-HVD | ETNIA | MUNICÍPIO DE ATUAÇÃO |
|----|---------------------------------|----------------------------------|-------------------|--------------------------|--|----------------------------|--------------|----------------------|
| 11 | EDUARDO FIRMO | MÁRCIA MELO DAMIAN | UNINILTON LINS | MEDICINA | COMPARAÇÃO DOS FATORES DE RISCO ASSOCIADO À MORTALIDADE EM PACIENTES COM SEPSE, PORTADORES OU NÃO DE HIV/AIDS, EM DUAS UNIDADES DE TERAPIA INTENSIVA PÚBLICA EM MANAUS. | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 12 | ELIANE SCHAEFFER | LUCILAIDE OLIVEIRA SANTOS | UNINILTON LINS | MEDICINA | AVALIAÇÃO DA MAGNITUDE DA RESISTÊNCIA ÀS DROGAS TUBERCULOSTÁTICAS EM PACIENTES HIV/AIDS COM TUBERCULOSE NO ESTADO DO AMAZONAS | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 13 | EMILY VIEIRA FELIPE | MICHELE DE SOUZA BASTOS | UNINORTE | FARMÁCIA | ESTUDO SOROLÓGICO PARA A PESQUISA DE ANTICORPOS DE ARBOVIRUS EM MUNICÍPIOS DA AMAZÔNIA OCIDENTAL BRASILEIRA. | VIROLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 14 | ERIKA ARAUJO DE SOUSA | ROSSICLEIA LINS MONTE | UNINORTE | FARMACIA | IMPLANTAÇÃO DA CULTURA PELO METODO OGAWA-KUDOH PARA DIAGNÓSTICO DE TUBERCULOSE NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 15 | FERNANDA DA SILVA MOREIRA | CINTIA MARA COSTA DE OLIVEIRA | UNIP | BIOLOGIA | UTILIZAÇÃO DA PCR EM TEMPO REAL PARA A QUANTIFICAÇÃO DA CARGA VIRAL DO VÍRUS DA HEPATITE B, EM UMA UNIDADE TERCIÁRIA DE SAÚDE NO ESTADO DO AMAZONAS | VIROLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 16 | FERNANDA RONDON FONSECA PIRANGY | JORGE AUGUSTO DE OLIVEIRA GUERRA | UFAM | MEDICINA | LEISHMANIOSE CUTÂNEO MUCOSA - ESTUDO LONGITUDINAL COM AVALIAÇÃO DE SEQUELAS OTORRINOLARINGOLÓGICAS EM PACIENTES ATENDIDOS NA FMT-AM | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 17 | GALBERYANO CARVALHO NOGUEIRA | MARIA DAS GRAÇAS GOMES SARAIVA | UFAM | MEDICINA | ANÁLISE ESPACIAL DA MALÁRIA ASSOCIADA ÀS CONDIÇÕES SÓCIO-DEMOGRÁFICAS NA CIDADE DE MANAUS | EPIDEMIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 18 | GERMANO AUGUSTO DE CAMPOS NETO | JORGE AUGUSTO DE OLIVEIRA GUERRA | UFAM | MEDICINA | ESPACIALIZAÇÃO DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA NA REGIÃO NORTE DO BRASIL | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 19 | GREYCY KELLY CHEM NEPOMUCENO | SAMIRA BÜHRER-SÉKULA | FAMETRO | ENFERMAGEM | ESTUDO DE MULTIRRESISTENCIA PRIMÁRIA AOS TUBERCULOSTÁTICOS EM MANAUS | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 20 | HANNAH MONTEIRO ASSIS FONSECA | ALBERT SCHRIEFER | UEA | MEDICINA | AVALIAÇÃO DA URBANIZAÇÃO DA LEISHMANIOSE EM MANAUS | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 21 | JAMELL CRISTINA MALTA SANTIAGO | MARIA DAS GRAÇAS GOMES SARAIVA | UNINILTON LINS | MEDICINA | ESTUDO SOBRE ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS DA LEPTOSPIROSE HUMANA E CONHECIMENTO E ATITUDES DAS POPULAÇÕES RESIDENTES EM ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO PROJETO PROSAMIN, EM MANAUS, AMAZONAS | EPIDEMIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |

| Nº | ALUNO | ORIENTADOR | ESCOLA DE VÍNCULO | SUB-ÁREA DO CONHECIMENTO | PROJETO | ÁREA DE VÍNCULO NA FMT-HVD | ETNIA | MUNICÍPIO DE ATUAÇÃO |
|----|-------------------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------------------|---|----------------------------|--------------|----------------------|
| 22 | JAQUELINE GOUDINHO BARROS | YONNE FRANCIS CHEHUAN MELO | FAMETRO | ENFERMAGEM | SENSIBILIDADE IN VITRO DO PLASMODIUM FALCIPARUM ÀS DROGAS ANTIMALÁRICAS: PERFIL DA RESISTÊNCIA DE ISOLADOS REGIONAIS. | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 23 | JAQUELINE SIQUEIRA DA COSTA | YONNE FRANCIS CHEHUAN MELO | UNIP | FARMACIA | PLASMODIUM VIVAX: ATIVIDADE IN VITRO DE ISOLADOS REGIONAIS À CLOROQUINA, MEFLOQUINA E DIHIDROARTEMISININA | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 24 | JESSICA DE OLIVEIRA COIMBRA | JANDER TORRES DA SILVA | UNINORTE | FARMACIA | AVALIAÇÃO DO TESTE RÁPIDO NO DIAGNÓSTICO DO HIV EM PACIENTES ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS. | DST/AIDS | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 25 | JOÃO MONTEIRO CARVALHO JUNIOR | FLOR ERNESTINA MARTINEZ ESPINOSA | UNINORTE | FARMÁCIA | PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO POR PLASMODIUM VIVAX EM CONSULTA PRÉ-NATAL DE ROTINA NA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE. | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 26 | JULIANA PEDROSA ANDRADE | ROBERTO MOREIRA DA SILVA | UNINORTE | BIOLOGIA | DETECÇÃO DO DNA DO GÊNERO LESHMANIA: ESTUDO COMPARATIVO ENTRE A PCR CONVENCIONAL E A PCR EM TEMPO REAL | ANATOMIA PATOLOGICA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 27 | JUSIMARA MAIA | ANGÉLICA ESPINOSA BARBOSA MIRANDA | UEA | MEDICINA | PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO PAPILOMAVIRUS HUMANO EM HOMENS HIV+/AIDS, ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS. | DST/AIDS | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 28 | KARINA LOPES OLIVEIRA | FRANKLIN LIMOES DE SANTANA FILHO | UFAM | BIOLOGIA E QUÍMICA | EFICÁCIA TERAPÊUTICA DA CLOROQUINA EM ASSOCIAÇÃO À PRIMAQUINA NO TRATAMENTO DA MALÁRIA VIVAX SEM COMPLICAÇÕES. | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 29 | KAROLINA DA COSTA SABINO | ROBERTO MOREIRA DA SILVA | UFAM | FARMACIA | PESQUISA DE MYCOBACTERIUM LEPRAE EM BIÓPSIAS POR MEIO DA REAÇÃO EM CADEIA DA POLIMERASE | ANATOMIA PATOLOGICA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 30 | KEITE MI MOURA DA CUNHA | SÍLVIA LEOPOLDINA SANTOS DE SOUZA | UFAM | MEDICINA | CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS, LABORATORIAIS E TERAPÊUTICAS DOS PACIENTES COM DIAGNÓSTICO DE MENINGOENCEFALITE CRIPTOCÓCICA ATENDIDOS NA FMTAM | MICOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 31 | LAISE KELMAN COSTA MAGALHÃES | MARIA DAS GRAÇAS VALE BARBOSA | UNIP | BIOLOGIA | DIAGNOSTICO SOROLÓGICO PARA DETECÇÃO DA INFECÇÃO CHAGÁSICA EM POPULAÇÃO DE ÁREA RURAL DE MANAUS. | ENTOMOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 32 | LUCIANA LIE GOIS NOGUEIRA | MARCUS VINICIUS GUIMARÃES DE LACERDA | UNINORTE | FARMÁCIA | AVALIAÇÃO DO IMPACTO DAS HELMINTÍASES INTESTINAIS NA RESPOSTA MICROBIOLÓGICA EM PACIENTES COM TUBERCULOSE PULMONAR. | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 33 | LUCIANE MACEDO DE SOUZA | MARCELO TÁVORA MIRA | UNINORTE | FARMÁCIA | ESTUDO DE ASSOCIAÇÃO ENTRE ALELOS DE MARCADORES MOLECULARES DO GÊNE NRAMP1 E LEISHMANIOSE TEGUMENTAR EM UMA POPULAÇÃO DO NORTE DO BRASIL | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |



| Nº | ALUNO | ORIENTADOR | ESCOLA DE VÍNCULO | SUB-ÁREA DO CONHECIMENTO | PROJETO | ÁREA DE VÍNCULO NA FMT-HVD | ETNIA | MUNICÍPIO DE ATUAÇÃO |
|----|---------------------------------|-------------------------------|-------------------|--------------------------|---|----------------------------|--------------|----------------------|
| 34 | LUCIENNE BARBIERI VICTORIA | SILVIA LEOPOLDINA ALMEIDA | UNINILTON LINS | MEDICINA | ANÁLISE DA FREQUÊNCIA DA ESTRONGILOIDIÁSE EM BIÓPSIA GÁSTRICA E DUODENAL DE PACIENTES COM HIV/AIDS | DST/AIDS | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 35 | LUIZ CARLOS PIMENTEL MEDEIROS | MARIA DAS GRAÇAS VALE BARBOSA | ESBAM | MEDICINA VETERINÁRIA | ASPECTOS BIO-ECOLÓGICOS DE MAMÍFEROS RESERVATÓRIOS DE TRYPANOSOMA CRUZI EM ÁREAS PERIURBANA E RURAL DE MANAUS | ENTOMOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 36 | MARCOS AUGUSTO TAVARES DA SILVA | MARILAINE MARTINS | UNIP | BIOMEDICINA | DIAGNÓSTICO DA CRIPTOSPORIDIOSE E IDENTIFICAÇÃO MOLECULAR DE CRYPTOSPORIDIUM SP. EM PACIENTES HIV+/AIDS ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS. | PARASITOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 37 | MARIA DELIANE NASCIMENTO ALVES | LUIZ FRANCISCO ROCHA E SILVA | UNINORTE | FARMÁCIA | ESTUDO IN VITRO DA ATIVIDADE ANTIMALÁRICA DE FRAÇÕES E SUBSTÂNCIAS ISOLADAS DOS FURTOS DE PICROLEMMA SPRUCEI HOOK.F. (SIMAROUACEAE). | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 38 | NATÁLIA LESSA DA SILVA | MICHELE DE SOUZA BASTOS | UFAM | FARMÁCIA | APLICAÇÃO DA REAÇÃO DE POLIMERIZAÇÃO EM CADEIA PARA O DIAGNÓSTICO DE ALPHAVIRUS E ENTEROVIRUS EM INFECÇÕES DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL | VIROLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 39 | PAULA MARQUES MARINHO | LUCILAIDE OLIVEIRA SANTOS | UEA | MEDICINA | ASPECTOS CLÍNICO E EPIDEMIOLÓGICO DA HISTOPLASMOSE DISSEMINADA ASSOCIADA A AIDS. | MICOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 40 | PRISCILA BENTES SOUSA | MARCELO TAVORA MIRA | UNINORTE | FARMÁCIA | ESTUDO DE ASSOCIAÇÃO DE ALELOS DE MARCADOR DO GENE PARK2 COM LEISHMANIOSE TEGUMENTAR EM UMA AMOSTRA POPULACIONAL DO NORTE DO BRASIL | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 41 | RAPHAEL PEREIRA DA SILVA | LUIZ CARLOS DE LIMA FERREIRA | UFAM | MEDICINA | DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE NEUROTOXOPLASMOSE ATRAVÉS DA PCR NO LÍQUOR DE PACIENTES HIV+/AIDS ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS | ANATOMIA PATOLÓGICA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 42 | RAYSA WANZELLER DE SOUZA | MÔNICA NUNES DE SOUZA SANTOS | UEA | MEDICINA | ALTERAÇÕES DERMATOLÓGICAS NOS PACIENTES COM HEPATITE C ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS | DERMATOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 43 | ROSEANE FERNANDES BARBOSA | SILVANA HARIAKAN | UNINILTON LINS | BIOLOGIA | RIQUEZA DE ESPÉCIES E DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE FLEBOTOMÍNEOS EM ÁREAS URBANAS E RURAIS DE MANAUS-AM. | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 44 | SEIARAMERI LANA VIOLA OLIVEIRA | LUIZ CARLOS DE LIMA FERREIRA | UFAM | MEDICINA | PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS EPSTEIN-BARR POR PCR E IMUNOHISTOQUÍMICA EM LINFOMAS DE HODGKIN NA CIDADE DE MANAUS-AMAZONAS | ANATOMIA PATOLÓGICA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |

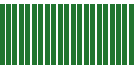
| Nº | ALUNO | ORIENTADOR | ESCOLA DE VÍNCULO | SUB-ÁREA DO CONHECIMENTO | PROJETO | ÁREA DE VÍNCULO NA FMT-HVD | ETNIA | MUNICÍPIO DE ATUAÇÃO |
|----|--------------------------------------|-----------------------------------|-------------------|--------------------------|--|----------------------------|--------------|----------------------|
| 45 | SIUHELEM ROCHA DA SILVA | MÁRCIA ALMEIDA ARAÚJO ALEXANDRE | UNIP | BIOMEDICINA | INFLUÊNCIA DAS HELMINTOSES INTESTINAIS NA GRAVIDADE DA MALÁRIA POR PLASMODIUM VIVAX | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 46 | TAILAH OLIVEIRA MARINS AZEVEDO | MÔNICA REGINA FARIAS COSTA | UNINORTE | FARMÁCIA | ATIVIDADE ANTIMALÁRICA IN VITRO DE PRODUTOS NATURAIS AMAZÔNICOS E DE SEUS DERIVADOS SEMI-SINTÉTICOS. | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 47 | THAIZA MARIA OLIVEIRA DA CAMARA LIMA | CAROLINA CHRUSCIAK TALHARI CORTEZ | UFAM | MEDICINA | ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS, CLÍNICOS, IMUNOLÓGICOS, MICOLÓGICOS E TERAPÊUTICOS DAS DERMATOFITOSSES EM PACIENTES HIV+/AIDS ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS | DERMATOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 48 | VILMA LOPES DO NASCIMENTO | MARILAINÉ MARTINS | UNIP | BIOMEDICINA | PADRONIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DE MÉTODOS MOLECULARES PARA DETECÇÃO DE ESPÓROCISTOS DE MICROSPORÍDEOS (E. BIENEUSI E E. INTESTINALIS) EM AMOSTRAS FECAIS: EXTRAÇÃO DE DNA GENÔMICO E PCR. | PARASITOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 49 | YASMIN EMILE CONTE ABI-ABIB | CARLA SILVANA DA SILVA SANTOS | UNIP | BIOMEDICINA | AVALIAÇÃO DOS ASPECTOS CLÍNICOS E IDENTIFICAÇÃO DOS PRINCIPAIS AGENTES ETIOLÓGICOS DAS ONICOMICOSSES EM PACIENTES HIV-POSITIVOS OU PORTADORES DE AIDS, ATENDIDOS NO AMBULATÓRIO DE DERMATOLOGIA DA FMTAM | DERMATOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 50 | YNARA CAROLINA AMARAL RODRIGUES | FLAMIR DA SILVA VICTÓRIA | UNIP | BIOMEDICINA | PREVALÊNCIA DA DHGNA EM UMA POPULAÇÃO DE PACIENTES PORTADORES DO HBV, HCV, HDV OU HIV NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS. | VIROLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |



ANEXO 3: PROJETOS PAIC – Iniciados em 2011

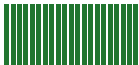
| Nº | ALUNO | ORIENTADOR | ESCOLA DE VÍNCULO | SUB-ÁREA DO CONHECIMENTO | PROJETO | ÁREA DE VÍNCULO NA FMT-HVD | ETNIA | MUNICÍPIO DE ATUAÇÃO |
|----|--|----------------------------------|-------------------|--------------------------|---|----------------------------|--------------|----------------------|
| 1 | ALEXANDRA BRITO DE SOUZA | SAMIRA BÜHRER-SÉKULA | UNINORTE | ENFERMAGEM | ESTUDO DA ATUAL SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA TUBERCULOSE NO ESTADO DO AMAZONAS | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 2 | ANA PAULA GARCEZ DA SILVA | KÁTIA SANTANA CRUZ | UNINORTE | FARMÁCIA | TINEA CAPITIS EM CRIANÇAS ATENDIDAS NA FMT-HVD | MICOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 3 | ANE CAROLINE COSTA ANICETO | ROSSICLEIA LINS MONTE | UNINORTE | FARMÁCIA | DIAGNOSTICO LABORATORIAL DA TUBERCULOSE NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DOUTOR HEITOR VIEIRA DOURADO EM CULTURAS PELO MÉTODO OGAWA KUDOH | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 4 | ANNE CAROLINE LOPES SILVA | FLOR ERNESTINA MARTINEZ ESPINOSA | UNINILTON LINS | FARMÁCIA | O EFEITO IMUNOLÓGICO DA MALÁRIA POR P. VIVAX NAS PESSOAS VIVENDO COM HIV DA FMT-HVD | DST/AIDS | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 5 | CECILYA MELO MOTA | MARILÚ BARBIERI VICTORIA | UNINILTON LINS | MEDICINA | ANÁLISE DO PERFIL DA RESPOSTA TERAPÊUTICA DOS PACIENTES COM HEPATITE C TRATADOS NA FMT-HVD | VIROLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 6 | CÍNTIA ARAÚJO PEREIRA | JORGE AUGUSTO DE OLIVEIRA GUERRA | UFAM | MEDICINA | DOENÇA DE CHAGAS EM ASSENTAMENTO RURAL NO MUNICÍPIO DE MANAUS – ESTUDO LONGITUDINAL | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 7 | CLEBER OLIVEIRA DE SOUZA JUNIOR | MARCELO CORDEIRO DOS SANTOS | UEA | MEDICINA | PREVALÊNCIA DE PARASITOSSES INTESTINAIS EM PACIENTES COM TUBERCULOSE PULMONAR ATENDIDOS EM UNIDADE REFERÊNCIA SECUNDÁRIA DE MANAUS-AM | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 8 | DAGOBERTO MOISÉS FEITOSA DO NASCIMENTO | JORGE AUGUSTO DE OLIVEIRA GUERRA | UFAM | MEDICINA | ESPACIALIZAÇÃO DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA NA REGIÃO NORTE DO BRASIL | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 9 | DANIELE DE ARAÚJO SAMPAIO | MÔNICA REGINA FARIAS COSTA | UNIP | BIOMEDICINA | AVALIAÇÃO DE ESQUEMAS TERAPÊUTICOS ALTERNATIVOS NO TRATAMENTO DA MALÁRIA VIVAX SEM GRAVIDADE | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 10 | DIEGO DA SILVA LIMA | MÁRCIA MELO DAMIAN | UFAM | MEDICINA | FREQÜÊNCIA DA COLONIZAÇÃO DE NASOFARINGE COM STAPHYLOCOCCUS EM PORTADORES DE HIV/AIDS, EM REGIME DE TRATAMENTO AMBULATORIAL, ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 11 | DIEGO DO MONTE RODRIGUES SEABRA | MARIA DAS GRAÇAS GOMES SARAIVA | UEA | MEDICINA | FEBRE TIFÓIDE EM MANAUS, AMAZONAS: ANÁLISE DOS ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS, E CONHECIMENTOS E ATITUDES DOS COMERCIANTES DE ALIMENTOS EM ÁREAS PORTUÁRIAS | EPIDEMIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |

| Nº | ALUNO | ORIENTADOR | ESCOLA DE VÍNCULO | SUB-ÁREA DO CONHECIMENTO | PROJETO | ÁREA DE VÍNCULO NA FMT-HVD | ETNIA | MUNICÍPIO DE ATUAÇÃO |
|----|---------------------------------|----------------------------------|-------------------|--------------------------|--|----------------------------|--------------|----------------------|
| 12 | EDUARDO FIRMO | MÁRCIA MELO DAMIAN | UNINILTON LINS | MEDICINA | COMPARAÇÃO DOS FATORES DE RISCO ASSOCIADOS À MORTALIDADE EM PACIENTES COM SEPSE, PORTADORES OU NÃO DE HIV/AIDS, EM DUAS UNIDADES DE TERAPIA INTENSIVA PÚBLICA EM MANAUS | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 13 | ELINE DA ENCARNAÇÃO BRITO | JOSÉ FELIPE JARDIM SARDINHA | UNINILTON LINS | FARMÁCIA | ESTUDO DE ASSOCIAÇÃO DE ALELOS DO MARCADOR DO GENE PROMOTOR DA IL-10 COM LEISHMANIOSE TEGUMENTAR EM UMA AMOSTRA POPULACIONAL DO NORTE DO BRASIL | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 14 | EVVELYN SOUZA DE BRITO | MARCELO CORDEIRO DOS SANTOS | UEA | MEDICINA | AVALIAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA, CLÍNICA E LABORATORIAL DOS PACIENTES PORTADORES DE TUBERCULOSE PULMONAR DA ZONA LESTE DE MANAUS- AM | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 15 | FRANCIELE CRISTINA DE SOUZA | JORGE LUIS LÓPEZ LOZANO | UNINORTE | BIOLOGIA | ANÁLISES PROTEÔMICA E PROPRIEDADES IMUNOLÓGICAS DA FOSFOLIPASE A2 DA SECREÇÃO CUTÂNEA DE PHYLLOMEDUSA TARSUS (WAGLER, 1830) (ANURA, HYLLIDAE, PHYLLOMEDUSINAE) | OFIDISMO | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 16 | GEANNE MARIA MELO DO NASCIMENTO | LEILA CRISTINA FERREIRA DA SILVA | UNINORTE | FARMÁCIA | GENÓTIPOS DE PAPILOMAVÍRUS HUMANO EM MULHERES INFECTADAS COM HIV OU COM AIDS: ESTUDO DE PREVALÊNCIA | DST/AIDS | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 17 | GILSON HELTON MIRANDA ALVES | SILVANA KARINA DE LIMA ARAKIAN | UNINILTON LINS | BIOLOGIA | MANUTENÇÃO DE COLÔNIAS DE HEMIPTERA-REDUVIDAE-HETEROPTERA-TRIATOMINAE, EM INSETÁRIO DA FMT-HVD | ENTOMOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 18 | HANNAH MONTEIRO ASSIS FONSECA | MÔNICA NUNES DE SOUZA SANTOS | UEA | MEDICINA | PSORÍASE, OBESIDADE E DISLIPIDEMIA: ESTUDO DA PREVALÊNCIA DA ASSOCIAÇÃO EM PACIENTES ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL HEITOR VIEIRA DOURADO NO PERÍODO DE SETEMBRO DE 2011 A JULHO DE 2012 | DERMATOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 19 | IGOR DOS SANTOS FONSECA | REGINA MARIA PINTO DE FIGUEIREDO | UNICEL | BIOMEDICINA | IDENTIFICAÇÃO MOLECULAR DOS VÍRUS DENGUE EM AMOSTRAS DE PACIENTES ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO NO PERÍODO 2005-2010 | VIROLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 20 | JAIRO GATTO PEREIRA | CARLA SILVANA DA SILVA SANTOS | LITERATUS | BIOMEDICINA | IDENTIFICAÇÃO MICROBIOLÓGICA E SENSIBILIDADE IN VITRO DE CANDIDÁ ISOLADAS DA CAVIDADE ORAL DE INDIVÍDUOS HIV POSITIVO | MICOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 21 | JANIELDO ARAÚJO CAVALCANTE | MARCUS LACERDA | UEA | MEDICINA | DETECÇÃO DE ANEMIA NOS PACIENTES DIAGNÓSTICADOS COM MALÁRIA NO PERÍODO DE 2009 A 2011 NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL Dr. HEITOR VIEIRA DOURADO | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 22 | JAQUELINE SIQUEIRA DA COSTA | YONNE FRANCIS CHEHUAN MELO | UNIP | FARMÁCIA | PLASMODIUM VIVAX: ATIVIDADE IN VITRO DE ISOLADOS REGIONAIS A CLOROQUINA, MEFLOQUINA E DIHIDROARTEMISININA | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |



| Nº | ALUNO | ORIENTADOR | ESCOLA DE VÍNCULO | SUB-ÁREA DO CONHECIMENTO | PROJETO | ÁREA DE VÍNCULO NA FMT-HVD | ETNIA | MUNICÍPIO DE ATUAÇÃO |
|----|----------------------------------|---------------------------------------|-------------------|--------------------------|---|----------------------------|--------------|----------------------|
| 23 | JEREMIAS LOPES RODRIGUES | MARIA DAS GRAÇAS VALE BARBOSA | UNINILTON LINS | BIOLOGIA | ASPECTOS BIO-ECOLÓGICOS DE MAMÍFEROS RESERVATÓRIOS DE TRYPANOSOMA CRUZI EM ÁREAS PERIURBANA DE MANAUS | ENTOMOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 24 | JOSÉ AUGUSTO ONETY | MARIA PAULA GOMES MOURÃO | UNINILTON LINS | MEDICINA | ESTUDO CLÍNICO E EPIDEMIOLÓGICO DOS PACIENTES HOSPITALIZADOS NA FMT-HVD DURANTE EPIDEMIA DE DENGUE NA CIDADE DE MANAUS, AMAZONAS | VIROLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 25 | JUAREZ LACERDA FONSECA NETO | CARLA SILVANA DA SILVA SANTOS | UNINORTE | FARMÁCIA | AVALIAÇÃO DOS ASPECTOS CLÍNICOS E IDENTIFICAÇÃO DOS PRINCIPAIS AGENTES ETIOLÓGICOS DAS ONICOMICÓSES EM PACIENTES HIV-POSITIVOS OU PORTADORES DE AIDS, ATENDIDOS NO AMBULATÓRIO DE DERMATOLOGIA DA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DO AMAZONAS | MICOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 26 | JULIANA MONTERIRO TAVARES | MARILAINE MARTINS | UNICEL | BIOMEDICINA | DIAGNÓSTICO MORFOLÓGICO E MOLECULAR DE MANSONELLA OZZARDI (NEMATODA, ONCHOCERCIDAE) DOS MUNICÍPIOS DE CODAJÁS E TEFÉ, AMAZONAS, BRASIL | PARASITOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 27 | KAMILA ABTIBOL ALVES | ROMINA DO SOCORRO MARQUES DE OLIVEIRA | UFAM | MEDICINA | DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA DE MONITORAMENTO PARA IDENTIFICAÇÃO PRECOCE DE FARMACORRESISTÊNCIA DO HIV NO BRASIL | DST/AIDS | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 28 | LAISE KELMAN COSTA MAGALHÃES | MARIA DAS GRAÇAS VALE BARBOSA | UNINILTON LINS | FARMÁCIA | INQUÉRITO SOROLÓGICO PARA DETECÇÃO DA INFECÇÃO CHAGÁSICA EM ÁREA RURAL (ASSENTAMENTO TARUMÁ MIRIM) | ENTOMOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 29 | LARISSA DE OLIVEIRA CRUZ | LUCILAIDE OLIVEIRA SANTOS | UEA | MEDICINA | CAUSAS DE ÓBITOS EM PACIENTES COM TUBERCULOSE NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 30 | LAURA VIANA CORREA | SILVANA KARINA DE LIMA ARAKIAN | UNINILTON LINS | BIOLOGIA | ASPECTOS BÁSICOS DO DESENVOLVIMENTO E DA REPRODUÇÃO DE ANOPHELES SP MANTIDOS EM INSETÁRIO DO CENTRO DE ENTOMOLOGIA DA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO | ENTOMOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 31 | LISZTH KCRISTAL NEWMANN DE SOUZA | LUCILAIDE OLIVEIRA SANTOS | UFAM | ENFERMAGEM | ASPECTOS CLÍNICOS E EPIDEMIOLÓGICOS DA TUBERCULOSE RESISTENTE ASSOCIADA AO HIV/AIDS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DR. HEITOR VIEIRA DOURADO | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 32 | LUCIENNE BARBIERI VICTORIA | SILVIA LEOPOLDINA DE SOUZA ALMEIDA | UNINILTON LINS | MEDICINA | PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DE ADOLESCENTES/JOVENS VIVENDO COM HIV/AIDS ATENDIDOS NO AMBULATÓRIO DE DST/AIDS DA FMT-HVD | DST/AIDS | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |

| Nº | ALUNO | ORIENTADOR | ESCOLA DE VÍNCULO | SUB-ÁREA DO CONHECIMENTO | PROJETO | ÁREA DE VÍNCULO NA FMT-HVD | ETNIA | MUNICÍPIO DE ATUAÇÃO |
|----|---------------------------------|---|-------------------|--------------------------|--|----------------------------|--------------|----------------------|
| 33 | MARCELA SANTOS DE SOUSA | BELISA MARIA LOPES MAGALHÃES | UNINORTE | FARMÁCIA | DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DA MALÁRIA SEGUNDO O SIVEP-MALÁRIA, MANAUS, AMAZONAS, 2009-2011 | EPIDEMIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 34 | MARCOS AUGUSTO TAVARES DA SILVA | MARILAINE MARTINS | UNIP | BIOMEDICINA | DIAGNÓSTICO DA CRIPTOSPORIDIOSE E IDENTIFICAÇÃO MOLECULAR DE CRYPTOSPORIDIUM SPP. EM PACIENTES HIV+/AIDS ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL HEITOR VIEIRA DOURADO | PARASITOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 35 | MARCOS DA CONCEIÇÃO CASTRO | MARIA DAS GRAÇAS GOMES SARAIVA | UEA | MEDICINA | ANÁLISE HISTÓRICA DOS CASOS DE DENGUE, AIDS E TUBERCULOSE REGISTRADOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DOUTOR HEITOR VIEIRA DOURADO, AMAZONAS, AMAZÔNIA | EPIDEMIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 36 | MARCOS VINÍCIUS VERAS DA ROCHA | VALESKA ALBUQUERQUE FRANCESCOINI DO VALLE | UFAM | MEDICINA | AVALIAÇÃO DA TERAPÊUTICA COM ISETIONATO DE PENTAMIDINA NO TRATAMENTO DA LEISHMANIOSE CUTÂNEA EM PACIENTES ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL Dr. HEITOR VIEIRA DOURADO | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 37 | NATÁLIA LESSA DA SILVA | MICHELE DE SOUZA BASTOS | UFAM | FARMÁCIA | DETECÇÃO DE FLAVIVIRUS EM CASOS SUSPEITOS DA SÍNDROME DE MENINGOENCEFALITE VIRAL | VIROLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 38 | PAULO MISAEL DE ALMEIDA CASTRO | MARLY MARQUES DE MELO | UNIP | BIOMEDICINA | AVALIAÇÃO SOROLÓGICA DE PACIENTES COM MALARIA VIVAX SEM CÔMPlicaÇÃO, TRATADOS COM CLOROQUINA NA FMT-HVD | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 39 | PEDRO OLIVEIRA DA SILVA NETO | ROSSICLEIA LINS MONTE | UNINORTE | FARMÁCIA | IMPLANTAÇÃO DO TESTE DE SENSIBILIDADE ÀS DROGAS TUBERCULOSTÁTICAS EM CEPAS DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL DOUTOR HEITOR VIEIRA DOURADO | BACTERIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 40 | PEDRO PAULO CARDOSO PEREIRA | EVA BATISTA DA SILVA CARVALHO | UNINORTE | FARMÁCIA | ESTUDO RETROSPECTIVO DE AVALIAÇÃO SOROLÓGICA DE PACIENTES COM MALARIA VIVAX TRATADOS COM CLOROQUINA EM ASSOCIAÇÃO COM A PRIMAQUINA NA FMT-HVD | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 41 | PRISCILLA APARECIDA SOIÉR | MARCELO CORDEIRO DOS SANTOS | UNINILTON LINS | MEDICINA | DENGUE NO MUNICÍPIO DE MANAUS, CAPITAL DO AMAZONAS: ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS, CONHECIMENTOS E ATITUDES DAS POPULAÇÕES | EPIDEMIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 42 | RAPHAEL TORRES LINS | MARIA DAS GRAÇAS GOMES SARAIVA | MATERDEI | ENFERMAGEM | LEPTOSPIROSE EM HUMANOS: ANÁLISE DOS CONHECIMENTOS E DAS ATITUDES DAS POPULAÇÕES RESIDENTES EM ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO PROJETO PROSAMIM NA CIDADE DE MANAUS, AMAZONAS | EPIDEMIOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |



| Nº | ALUNO | ORIENTADOR | ESCOLA DE VÍNCULO | SUB-ÁREA DO CONHECIMENTO | PROJETO | ÁREA DE VÍNCULO NA FMT-HVD | ETNIA | MUNICÍPIO DE ATUAÇÃO |
|----|---------------------------------|--|-------------------|--------------------------|--|----------------------------|--------------|----------------------|
| 43 | REBECA ALVES DE OLIVEIRA | JORGE LUIS LÓPEZ LOZANO | UNINORTE | BIOLOGIA | ANÁLISE PROTEÔMICA DAS PROTEÍNAS DA SECREÇÃO DAS GLÂNDULAS PARATÓIDES DE RHINELLA MARINA (LINNAEUS, 1758) | OFIDISMO | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 44 | SAFIRA FROTA DE CARVALHO | MÔNICA NUNES DE SOUZA SANTOS | UNINILTON LINS | MEDICINA | ESTUDO CLÍNICO E EPIDEMIOLÓGICO DOS PACIENTES COM PENFIGO FOLIÁEO ATENDIDOS NA FMT-HVD PERÍODO DE SETEMBRO DE 2011 A JUNHO DE 2012 | DERMATOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 45 | SATIKO ANDREZZA TAKANO PEIXOTO | JORGE AUGUSTO DE OLIVEIRA GUERRA | UFAM | MEDICINA | LEISHMANIOSE CUTÂNEA MUCOSA - ESTUDO LONGITUDINAL COM AVALIAÇÃO DE SEQUELAS OTORRINOLARINGOLÓGICAS EM PACIENTES ATENDIDOS NA FMT-AM | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 46 | SEIARAMERI LANA VIOLA OLIVEIRA | LUIZ CARLOS DE LIMA FERREIRA | UFAM | MEDICINA | PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS EPSTEIN-BARR POR PCR E IMUNO-HISTOQUÍMICA EM LINFOMAS DE HODGKIN NA CIDADE DE MANAUS-AMAZONAS | PATOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 47 | SIUHELEM ROCHA DA SILVA | GISELY CARDOSO DE MELO | UNIP | BIOMEDICINA | EXPRESSÃO GÊNICA DOS GENES PVCRT-O E PVMDR-1 EM PACIENTES COM MALÁRIA GRAVE POR PLASMODIUM VIVAX INTERNADOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL HEITOR VIEIRA DOURADO (FMT-HVD) | MALÁRIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 48 | SUZI MARLA CARVALHO MARON | VALESKA ALBUQUERQUE FRANCESCONI DO VALLE | UFAM | MEDICINA | MAPEAMENTO DAS ESPÉCIES DE LEISHMANIA CIRCULANTES EM CASOS HUMANOS ORIUNDOS DA AMAZÔNIA BRASILEIRA, ATENDIDOS NA FUNDAÇÃO DE MEDICINA TROPICAL HEITOR VIEIRA DOURADO | LEISHMANIOSE | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 49 | THAYS DE OLIVEIRA TOBIAS | MARIA DAS GRAÇAS VALE BARBOSA | UNINILTON LINS | BIOLOGIA | ASPECTOS BIO-ECOLÓGICOS DE TRIATOMÍNEOS, E INVESTIGAÇÃO DE INFECÇÃO NATURAL POR TRYPANOSOMA CRUZI | ENTOMOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 50 | TIGRAN CHEHUAN MELO | MARIA PAULA GOMES MOURÃO | UNINILTON LINS | MEDICINA | ASPECTOS ULTRASSONOGRÁFICOS EM PACIENTES HOSPITALIZADOS COM DENGUE NA AMAZÔNIA BRASILEIRA: UM ESTUDO TRANSVERSAL | VIROLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |
| 51 | YNARA CAROLINA AMARAL RODRIGUES | MARILAINÉ MARTINS | UNIP | BIOMEDICINA | AVALIAÇÃO DA CARGA PARASITÁRIA DE PORTADORES DE MANSÓNELLA OZZARDI (NEMATODA, ONCHOCERCIDAE) DO MUNICÍPIO DE COARI, AMAZONAS, BRASIL | PARASITOLOGIA | NÃO-INDÍGENA | MANAUS |

ANEXO 4: PROGRAMA VISITANTE SÊNIOR - PVS

| PESQUISADOR | INSTITUIÇÃO | TIPO DE BOLSA | VIGÊNCIA | PROJETO |
|------------------------------|---|---------------|---------------------|--|
| Milton Ozório Moraes | FIOCRUZ/RJ | PVS-A | OUT/2009 a ABR/2011 | Diagnóstico molecular de infecções micobacterianas |
| Marcelo Távora Mira | Pontifícia Universidade Católica do Paraná | PVS-A | JUN/2008 a JUN/2011 | Estruturação do Núcleo de Ensino e Pesquisa em Genômica de Doenças Infecciosas |
| Reynaldo Dietze | Universidade Federal do Espírito Santo | PVS-A | JUL/2010 a JUL/2011 | Estruturação de um Centro de Pesquisa Clínica na FMT. |
| Nicolaus Albert Borges | Universidade Federal da Bahia | PVS-A | JUL/2009 a MAI/2011 | O papel do polimorfismo da <i>Leishmania guyanensis</i> no desfecho terapêutico e distribuição geográfica da leishmaniose tegumentar em Manaus |
| Angélica Espinosa Miranda | Universidade Federal do Espírito Santo | PVS-A | JUL/2010 a JUN/2011 | Estruturação de um Centro de Pesquisa Clínica na FMT-HVD |
| Rodrigo Ribeiro Rodrigues | Universidade Federal do Espírito Santo | PVS-A | AGO/2009 a JUN/2011 | Consolidação de linhas de Pesquisa em Imunologia Celular e Molecular na FMT-HVD |
| Luiz Tadeu Moraes Figueiredo | Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/USP | PVS-A | AGO/2010 a JUL/2011 | Desenvolvimento dos Laboratórios de Virologia da FMT-HVD incluindo a unidade BSL-3 |
| Rajendranath Ramasawmy | Universidade Federal do Estado da Bahia | PVS-A | NOV/2010 a DEZ/2012 | Desenvolvimento dos Laboratórios de Virologia da FMT-HVD e Laboratório de Pesquisa em Doenças Endêmicas |
| Samira Buhner-Sekula | Universidade Federal do Estado de Goiás | PVS-A | ABR/2011 a MAR/2012 | Qualificação de recursos humanos para desenvolvimento da capacidade de elaboração, condução e gerenciamento de pesquisa em saúde, com foco na tuberculose. |



ANEXO 5: NOVA COMPOSIÇÃO DO COMITÊ DE ÉTICA EM PESQUISA

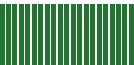


| | |
|---------------------------------|---|
| Coordenador | Dr. Francisco Nailson Santos Pinto |
| Membros Titulares | Dr. Jorge Augusto de Oliveira Guerra Pr. Eckner da Silva Falcão Dra. Maria Paula Gomes Mourão Dra. Maria das Graças Gomes Saraiva Enfª Belisa Maria Lopes Magalhães Dr. Eucides Batista da Silva Dra. Marilaine Martins Dra. Rossicléia Lins Monte |
| Suplentes | Dr. Jorge Luis López Lozano Dra. Kátia Santana Cruz Dra. Romina do Socorro Marques de Oliveira |
| Secretário | José Wilzimar Monteiro de Luna |
| Representante do usuário | Marinês Maciel de Souza |

ANEXO 6: ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO

Alunos que ingressaram em Março/2011 - Ordem alfabética

| Ord. | Curso | Aluno (a) | Orientador (a) Prof. (a) Dr. (a) | Título do Projeto |
|------|-----------|--------------------------------------|----------------------------------|---|
| 01 | Doutorado | Alex Jardim da Fonseca | Luiz Carlos de Lima Ferreira | Caracterização da infecção pelo Papilomavírus Humano e Chlamydia trachomatis em indígenas do Estado de Roraima: comparação entre etnias indígenas culturalmente isoladas e integradas à sociedade ocidental. |
| 02 | Mestrado | Carolina Marinho da Costa | Cintia Mara Costa de Oliveira | Resistência primária e secundária aos antirretrovirais em indivíduos com aids e prevalência de subtipos do hiv-1 no norte do brasil |
| 03 | Mestrado | Diego Rayan Teixeira de Sousa | João Vicente Braga de Souza | Deteção e identificação de fungos patogênicos em hemoculturas utilizando a PCR-RFLP |
| 04 | Mestrado | Emily Santos Montarroyos | Marcelo Cordeiro dos Santos | Prevalência da dor em pacientes ambulatoriais portadores da síndrome da imunodeficiência adquirida (AIDS) |
| 05 | Mestrado | João Hugo Abdalla Santos | Marcelo Cordeiro dos Santos | Avaliação do efeito da infecção por Helminths na progressão da Tuberculose em pacientes portadores do Vírus da Imunodeficiência Humana |
| 06 | Mestrado | Joelma Martins Rocha | Cintia Mara Costa de Oliveira | Identificação dos genes de resistência em cepas de Mycobacterium tuberculosis isoladas de pacientes com Tuberculose no Estado do Amazonas. |
| 07 | Doutorado | Laylah Kelre Costa Magalhães | Maria das Graças Vale Barbosa | Dinâmica de transmissão da doença de chagas em áreas rurais próximas a área metropolitana de Manaus |
| 08 | Doutorado | Leandro Ourives Neves | Sinéio Talhari | Investigação da possível associação da infecção por borrelia burgdorferi em pacientes com manifestações articulares, neurológicas e cardíacas |
| 09 | Mestrado | Maurício Leandro Fernandes Gonçalves | Marcelo Cordeiro dos Santos | Incidências de reações adversas dos tuberculostáticos em pacientes na Fundação de Medicina Tropical Dr. Heitor Vieira Dourado |
| 10 | Mestrado | Rafael Siqueira de Carvalho | Jorge Augusto de Oliveira Guerra | Leishmaniose mucosa - Estudo longitudinal com avaliação de sequelas otorrinolaringológicas em pacientes atendidos na Fundação de Medicina Tropical Dr. Heitor Vieira Dourado. |
| 11 | Mestrado | Renata da Silva Galvão | Cintia Mara Costa de Oliveira | Comparação do método de PCR em tempo real com o seqüenciamento para a genotipagem de Chlamydia trachomatis a partir do gene OmpA em amostras de parturiente jovens de 15 a 24 anos atendidas em maternidades públicas do Brasil |
| 12 | Mestrado | Rogério Lobo Ribeiro | Sinéio Talhari | Investigação dos agentes etiológicos em biópsias cutâneas apresentando exame histopatológico compatível com leishmaniose tegumentar americana, hanseníase, tuberculose, micobacterioses não-tuberculosas e histoplasmose |
| 13 | Mestrado | Rosa Amélia Gonçalves Santana | Maria das Graças Vale Barbosa | Espacialização da leishmaniose tegumentar americana no Estado do Amazonas no período de janeiro de 2001 a dezembro de 2008 e sua relação com a distribuição dos vetores |



| Ord. | Curso | Aluno (a) | Orientador (a) Prof. (a) Dr. (a) | Título do Projeto |
|------|-----------|--------------------------------|--------------------------------------|--|
| 14 | Mestrado | Sara Eleny da Silveira Pacheco | Marcelo Cordeiro dos Santos | Política de controle de antimicrobianos do hospital da Fundação de Medicina Tropical-AM, visando o uso racional pela ação conjunta da comissão de infecção hospitalar (CCH) e farmácia hospitalar (FH) |
| 15 | Doutorado | Sheila Vitor da Silva | Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda | Caracterização da dinâmica de transmissão da malária em área rural de assentamento agrícola no Estado do Amazonas |
| 16 | Doutorado | Suzane Ribeiro Prestes | Maria das Graças Vale Barbosa | Estudo sobre ocorrência e dinâmica de transmissão da doença de Lyme em zona rural da área metropolitana de Manaus / Amazonas |

Alunos que concluíram o Curso em 2011 - Ordem alfabética

| Ord. | Curso | Aluno (a) | Orientador (a) Prof. (a) Dr. (a) | Título da Defesa/Tese | Data de Ingresso | Data de Conclusão |
|------|-----------|---|----------------------------------|---|------------------|-------------------|
| 01 | Doutorado | Adriana Gonçalves Daumas Pinheiro Guimarães | Luiz Carlos de Lima Ferreira | Co-infecções virais e o perfil imunológico de pacientes HIV positivos portadores de neoplasia intra-epitelial anal | 01/03/07 | 12/12/11 |
| 02 | Mestrado | Alex Panizza Jálkh | Luiz Carlos de Lima Ferreira | Prevalência de DNA de Chlamydia trachomatis em homens, HIV positivos, atendidos na Fundação de Medicina Tropical Dr. Heitor Vieira Dourado | 01/03/09 | 19/07/11 |
| 03 | Mestrado | Ana Karla Lima Freire | João Vicente Braga de Souza | Caracterização Molecular de agentes causadores de Criptococose Isolados de pacientes atendidos em Unidade Terciária de Saúde do Estado do Amazonas | 01/03/09 | 21/03/11 |
| 04 | Mestrado | Camila Helena Aguiar Bôto de Menezes | Flor Ernestina Martinez Espinosa | Malária na gravidez e baixo peso ao nascer em recém-nascidos de gestantes acompanhadas na Fundação de Medicina Tropical Dr. Heitor Vieira Dourado entre 2005 e 2008 | 01/03/09 | 09/09/11 |
| 05 | Doutorado | Claudia Marques de Oliveira Soeiro | Luiz Carlos de Lima Ferreira | Estudo epidemiológico da transmissão vertical de sífilis e HIV no Amazonas | 01/03/07 | 19/07/11 |
| 06 | Mestrado | Cléber Nunes Alexandre | José Antônio Nunes de Mello | Manifestações bucais em pacientes HIV/AIDS atendidos em uma unidade Terciária de Saúde do Amazonas | 01/03/09 | 28/09/11 |
| 07 | Doutorado | Cristina Motta Ferreira | Maria das Graças Vale Barbosa | Caracterização genética e sensibilidade microbiana de bactérias aeróbicas isoladas de processos infecciosos de pacientes com Doenças Hematológicas da Fundação HEMOAM | 01/03/08 | 29/08/11 |

| Ord | Curso | Aluno (a) | Orientador (a) Prof. (a) Dr. (a) | Título da Defesa/Tese | Data de Ingresso | Data de Conclusão |
|-----|-----------|---------------------------------|--------------------------------------|---|------------------|-------------------|
| 08 | Mestrado | Ellen de Fátima Caetano Lança | Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda | Crianças de 0 a 14 anos com diagnóstico de Plasmodium vivax hospitalizadas em Unidades de Terapia Intensiva em Manaus: em estudo caso-controle na Amazônia Brasileira | 01/03/08 | 28/02/11 |
| 09 | Mestrado | Giuseppe Figliuolo | Luiz Carlos de Lima Ferreira | Estudo clínico-laboratorial da infecção pelo papilomavirus humano em homens HIV positivos atendidos na Fundação de Medicina Tropical do Amazonas | 01/03/09 | 19/07/11 |
| 10 | Mestrado | João Bosco de Lima Gimaque | Maria Paula Gomes Mourão | Evidência sorológica de infecção por Hantavirus em quatro municípios do Estado do Amazonas | 01/03/09 | 01/07/11 |
| 11 | Doutorado | Jorge Roberto Di Tommaso Leão | Womei Silva Miranda Braga | Ultrassonografia com doppler colorido como preditor de fibrose e atividade inflamatória em pacientes infectados pelo vírus da Hepatite C atendidos na Fundação de Medicina Tropical Dr. Heitor Vieira Dourado | 01/03/07 | 20/12/11 |
| 12 | Doutorado | Leny Nascimento da Motta Passos | Sinéio Talhari | Doenças infecciosas com manifestações cutâneas associadas a síndrome da reconstituição inflamatória imune em pacientes com AIDS, no contexto da Dermatologia Tropical | 01/03/06 | 25/02/11 |
| 13 | Mestrado | Lorena Angélica Castaño Ramos | Cintia Mara Costa de Oliveira | Caracterização molecular de Micobacterium tuberculosis, em três tipos de amostras clínicas em pacientes atendidos em uma Unidade Terciária de Saúde no Estado do Amazonas | 01/03/09 | 20/07/11 |
| 14 | Mestrado | Paulo Roberto Ribeiro de Lima | Marcus Vinicius Guimarães de Lacerda | Estudo da prevalência do sistema sanguíneo duffy em duas localidades endêmicas para Malária vivax na Amazônia Ocidental Brasileira | 01/03/08 | 28/02/11 |
| 15 | Doutorado | Wuelton Marcelo Monteiro | Maria das Graças Vale Barbosa | Caracterização genética e biológica de isolados de Trypanosoma cruzi do Estado do Amazonas, Brasil | 01/03/08 | 13/12/11 |



ANEXO 7: QUADRO DE MESTRES E DOUTORES

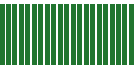
| NOME | TITULAÇÃO | QUADRO PERMANENTE | GERÊNCIA/DEPARTAMENTO |
|-----------------------------------|-----------|-------------------|-----------------------|
| Adriana Melo | Doutor | SIM | DAM |
| Alex Panizza Jálkh | Mestre | NÃO | Dermatologia |
| Anette Chrusciak Talhari | Doutor | SIM | Leishmaniose |
| Antônio de Matos Tavares | Doutor | SIM | Parasitologia |
| Bernardino Cláudio de Albuquerque | Mestre | SIM | Malária |
| Cintia Mara Costa Oliveira | Doutor | NÃO | Virologia |
| Cristiana Teixeira Nascimento | Mestre | SIM | DAM |
| Eda Cristina Chagas | Mestre | SIM | DAM |
| Emiro G. Muniz | Mestre | SIM | Animais Peçonhentos |
| Eucides Batista da Silva | Mestre | SIM | DAM |
| Eva Batista da Silva Carvalho | Mestre | SIM | Malária |
| Fabiane Giovanella Borges | Mestre | SIM | DAM |
| Fábio Francesconi Valle | Mestre | SIM | Dermatologia |
| Flamir da Silva Victória | Doutor | SIM | Virologia |
| Flávio Ribeiro Pereira | Mestre | SIM | DST/AIDS |
| Flor Ernestina Martinez-Espinosa | Doutor | SIM | Malária |
| Francisco Nailson Santos Pinto | Doutor | SIM | Animais Peçonhentos |
| Franklin Simões de Santana Filho | Mestre | SIM | Malária |

| NOME | TITULAÇÃO | QUADRO PERMANENTE | GERÊNCIA/DEPARTAMENTO |
|------------------------------------|------------------|--------------------------|------------------------------|
| Gildo Maia de Barros Júnior | Mestre | SIM | Virologia |
| Iran Grijó Praia | Mestre | SIM | DAM |
| Ivo Seixas | Mestre | SIM | Animais Peçonhentos |
| Jander Torres da Silva | Mestre | SIM | DAM |
| João Bosco Lima Gimaque | Mestre | NÃO | Virologia |
| Jorge Augusto de Oliveira Guerra | Doutor | SIM | Leishmaniose/Chagas |
| Jorge Luis López Lozano | Doutor | SIM | Animais Peçonhentos |
| Jose de Ribamar Araujo | Mestre | SIM | Anatomia Patológica |
| José Felipe Jardim Sardinha | Mestre | SIM | DAM |
| Julita Nascimento Câmara de Castro | Mestre | SIM | DAM |
| Kátia Santana Cruz | Mestre | SIM | Micologia |
| Leila Cristina Ferreira da Silva | Mestre | SIM | DST/AIDS |
| Leila Melo Brasil | Mestre | SIM | Virologia |
| Lucilaide Oliveira Santos | Mestre | SIM | DAM |
| Luis Francisco Rocha e Silva | Mestre | NÃO | DAM |
| Luiz Carlos de Lima Ferreira | Doutor | SIM | Anatomia Patológica |
| Marcelo Cordeiro dos Santos | Doutor | NÃO | Bacteriologia |
| Márcia Almeida Araújo Alexandre | Mestre | SIM | Malária |



| NOME | TITULAÇÃO | QUADRO PERMANENTE | GERÊNCIA/DEPARTAMENTO |
|-----------------------------------|------------------|--------------------------|------------------------------|
| Márcia Melo Damian | Doutor | SIM | DAM |
| Marcilene Gomes Paes | Mestre | SIM | Leishmaniose |
| Marcus Vinícius Guimarães Lacerda | Doutor | SIM | Malária |
| Maria das Dores Nogueira Noronha | Mestre | SIM | Animais Peçonhentos |
| Maria das Graças Costa Alecrim | Doutor | SIM | Malária |
| Maria das Graças Saraiva | Mestre | SIM | Epidemiologia |
| Maria das Graças Vale Barbosa | Doutor | SIM | Entomologia |
| Maria de Lourdes Galvão | Mestre | SIM | DAM |
| Maria Paula Gomes Mourão | Doutor | SIM | Virologia |
| Marilaine Martins | Doutor | SIM | Parasitologia |
| Marilú da Silva Victória | Doutor | SIM | Virologia |
| Marlúcia Silva Garrido | Mestre | NÃO | Bacteriologia |
| Marly Marques de Melo | Mestre | NÃO | Malária |
| Michelle Souza Bastos | Mestre | SIM | Virologia |
| Mônica de Souza Nunes | Doutor | SIM | Dermatologia |
| Mônica Regina Farias Costa | Mestre | SIM | Malária |
| Noaldo Oliveira de Lucena | Mestre | SIM | DST/AIDS |
| Regina Maria Pinto de Figueiredo | Doutor | SIM | Virologia |

| NOME | TITULAÇÃO | QUADRO PERMANENTE | GERÊNCIA/DEPARTAMENTO |
|-----------------------------------|------------------|--------------------------|------------------------------|
| Ricardo Chaves Carvalho | Doutor | SIM | DAM |
| Roberto Moreira Silva Júnior | Mestre | NÃO | Leishmaniose |
| Romina Marques Oliveira | Mestre | SIM | DST/AIDS |
| Rosilene Viana de Andrade | Mestre | SIM | Anatomia Patológica |
| Rossicléia Lins Monte | Mestre | SIM | Bacteriologia |
| Silas Guedes de Oliveira | Mestre | SIM | DST/Aids |
| Silvana Karina Lima Arakian | Mestre | SIM | Entomologia |
| Sílvia Leopoldina Santos de Souza | Mestre | SIM | DAM |
| Sílvio César Pereira Fragoso | Mestre | SIM | DAM |
| Sinésio Talhari | Doutor | SIM | Dermatologia |
| Theodomiro Garrido Neves | Doutor | SIM | DAM |
| Valeska A. Francesconi Valle | Mestre | SIM | Dermatologia |
| Womei Silva Miranda Braga | Doutor | SIM | Virologia |
| Wuelton Marcelo Monteiro | Doutor | SIM | Malária |
| Yonne Francis Chehuan | Mestre | SIM | Malária |



ANEXO 8: SISTEMA VIGIWEB

Casos Novos, Confirmados de Doenças de Notificação Compulsória e Outros Agravos registrados no ano 2011 na FMT-HVD

| Doenças/Agravos | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Total | Part.(%) |
|--|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|----------|
| Acidentes por Animais Peçonhentos | 18 | 10 | 9 | 10 | 16 | 27 | 10 | 12 | 12 | 5 | 15 | 23 | 167 | 1,31 |
| Atendimento Anti-Rabico | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 11 | 0,09 |
| Condiloma Acuminado (Verrugas Anogenitais) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0,03 |
| Dengue | 994 | 1.272 | 2.448 | 607 | 13 | 7 | 13 | 11 | 3 | 7 | 0 | 1 | 5.376 | 42,14 |
| Doença Meningocócica e Outras Meningites | 8 | 6 | 8 | 7 | 6 | 4 | 6 | 4 | 12 | 8 | 6 | 8 | 83 | 0,65 |
| Febre Tifóide | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 9 | 0,07 |
| Hanseníase | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 19 | 0,15 |
| Hantavirose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0,02 |
| Hepatites Virais | 78 | 71 | 60 | 62 | 76 | 79 | 73 | 88 | 65 | 27 | 103 | 49 | 831 | 6,51 |
| Herpes Genital (apenas o primeiro episódio) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0,02 |
| Infecção Gonococica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0,02 |
| Infecção pelo HIV em gestantes e crianças expostas | 9 | 6 | 6 | 4 | 8 | 3 | 3 | 7 | 5 | 6 | 3 | 2 | 62 | 0,49 |
| Leishmaniose Tegumentar Americana | 73 | 117 | 108 | 87 | 38 | 32 | 23 | 38 | 59 | 90 | 146 | 159 | 970 | 7,6 |
| Leptospirose | 2 | 8 | 7 | 9 | 4 | 6 | 1 | 0 | 3 | 1 | 2 | 1 | 44 | 0,34 |
| Malária | 451 | 282 | 256 | 164 | 194 | 235 | 579 | 521 | 529 | 330 | 352 | 294 | 4.187 | 32,82 |
| Outras Infec. p/ Clamídias Transm. p/ Via Sexual | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0,02 |

| Doenças/Agravos | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | Total | Part.(%) |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---------------|-----------------|
| Sífilis em Adulto (excluída a forma primária) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 9 | 0 | 3 | 7 | 24 | 0,19 |
| Sífilis não especificada | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0,03 |
| Síndrome da Imunodeficiência Adquirida-AIDS | 59 | 58 | 55 | 39 | 50 | 45 | 44 | 39 | 56 | 45 | 41 | 37 | 568 | 4,45 |
| Síndrome do Corrimento Cervical em Mulheres | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0,01 |
| Síndrome do Corrimento Uretral em Homem | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0,02 |
| Tétano | 3 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 11 | 0,09 |
| Transtornos Inflamatórios da Pelve Feminina | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0,02 |
| Tuberculose | 21 | 23 | 24 | 19 | 25 | 13 | 20 | 14 | 23 | 27 | 17 | 21 | 247 | 1,94 |
| Varicela | 17 | 4 | 1 | 4 | 7 | 9 | 21 | 17 | 19 | 10 | 7 | 8 | 124 | 0,97 |
| Total | 1.736 | 1.860 | 2.989 | 1.017 | 438 | 465 | 801 | 766 | 802 | 560 | 699 | 622 | 12.756 | 100 |

Fonte: SINAN-NET/FMT-HVD



Expediente:

Omar Abdel Aziz
Governador do Amazonas

Wilson Duarte Alecrim
Secretário de Estado de Saúde do Amazonas

Maria das Graças Costa Alecrim
Diretora-presidente da FMT-HVD

Diretoria de Ensino e Pesquisa
Marcus Vinícius Guimarães de Lacerda

Diretoria de Assistência Médica
Marcus Vinícius de Farias Guerra

Diretoria Administrativa e Financeira
Deuza Maria Nogueira Rosário

Projeto Gráfico
Herivaldo da Matta Vianna Costa

Fotos
Herbert Felipe



Fundação de Medicina Tropical
Doutor Heitor Vieira Dourado