



## Rita Catarina Medeiros Sousa


Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/3560941703812539>

ID Lattes: **3560941703812539**

Última atualização do currículo em 20/06/2023

Possui graduação em Medicina pela Universidade Federal do Pará (1993), residência médica em Infectologia pelo Hospital Universitário João de Barros Barreto/UFPA (1995), especialização em bioquímica com ênfase em biologia molecular pela Universidade Paris 7 (1997), mestrado em Virologia Médica pela Universidade Paris 7 - Instituto Pasteur (1998) e doutorado em Virologia Médica pela Universidade Paris 7 - Instituto Pasteur (2002). Atualmente é professor associado IV da Universidade Federal do Pará, onde ministra aulas nas disciplinas de infectologia e virologia e desenvolve atividades de pesquisa e extensão no Núcleo de Medicina Tropical e Hospital Universitário Joao de Barros Barreto. É pesquisadora colaboradora do Instituto Evandro Chagas - Laboratório de Vírus Respiratórios. Tem experiência na área de Microbiologia, com ênfase em Virologia, atuando principalmente nos seguintes temas: influenza e outros vírus respiratórios, chikungunya, raiva e HTLV. É membro do Comissão Estadual de Residência Médica - CEREM/Pará; integra o Comitê Científico de COVID-19 e outras infecções respiratórias virais da Sociedade Brasileira de Infectologia. Exerce a função de gerente de atenção a saúde do Hospital Universitário João de Barros Barreto - UFPA desde 2021. **(Texto informado pelo autor)**

## Identificação

<b>Nome</b>	Rita Catarina Medeiros Sousa
<b>Nome em citações bibliográficas</b>	MEDEIROS, R.;Rita C.M. Sousa;SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS DE;MEDEIROS, R.C.;MEDEIROS, RITA CATARINA;SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS;MEDEIROS, RITA;MEDEIROS, R.;SOUSA, RITA CATARINA M.;MEDEIROS, RITA C.;MEDEIROS SOUSA, RITA CATARINA;MEDEIROS SOUSA, RITA C.;RITA CATARINA MEDEIROS DE SOUSA;R.C. MEDEIROS SOUSA;DE SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS;MEDEIROS, RITA C. SOUSA;R.C.M;Sousa, R.C.M.
<b>Lattes iD</b>	 <a href="http://lattes.cnpq.br/3560941703812539">http://lattes.cnpq.br/3560941703812539</a>

## Endereço

<b>Endereço Profissional</b>	Universidade Federal do Pará, Nucleo de Medicina Tropical. Av. Generalissimo Deodoro Umarizal 66000-000 - Belem, PA - Brasil Telefone: (091) 32414681
------------------------------	---

## Formação acadêmica/titulação

<b>1998 - 2002</b>	Doutorado em Virologia. Universidade Paris 7 - Instituto Pasteur, P7/IP, França. Título: Evolution des glycoproteines des virus grippaux A (H3N2) récents: étude de leurs interactions avec les acides sialiques, Ano de obtenção: 2002. Orientador: Prof. Sylvie van der Werf. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil. Palavras-chave: Influenza; hemaglutinina; Neuraminidase; acido sialico. Grande área: Ciências Biológicas Grande Área: Ciências Biológicas / Área: Genética / Subárea: Genética Molecular e de Microorganismos. Setores de atividade: Saúde Humana.
<b>1997 - 1998</b>	Mestrado em Virologia Médica. Universidade Paris 7 - Instituto Pasteur, P7/IP, França.

Título: Caractéristiques phénotypiques et génétiques des virus grippaux circulant en France **1994 - 1995**  
au cours de la saison 96/97: comparaison des virus isolés de sujets vaccinés et non

vaccinés, Ano de Obtenção: 1998.

Orientador: Sylvie van der Werf.

Palavras-chave: Influenza; hemaglutinina; Neuraminidase.

Grande área: Ciências Biológicas

Setores de atividade: Saúde Humana.

Especialização - Residência médica.

**1996 - 1997**

Universidade Federal do Pará, UFPA, Brasil. Residência médica em: Infectologia

Número do registro: .

Bolsista do(a): Ministério de Educação e Cultura, MEC, Brasil.

Especialização em Maitrise en Biochimie.

**1988 - 1993**

Universidade Paris 7, P7, França.

Graduação em Medicina.

Universidade Federal do Pará, UFPA, Brasil.

Título: Anemia Falciforme na População de Belém: Variabilidade Clínica, Hematológica e Genética.

Orientador: João Farias Guerreiro.

Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.

## Formação Complementar

---

## Atuação Profissional

---

### Universidade Federal do Pará, UFPA, Brasil.

#### Vínculo institucional

**2003 - Atual**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado IV, Carga horária: 40

#### Atividades

**05/2020 - Atual**

Conselhos, Comissões e Consultoria, Hospital Universitário João de Barros Barreto.  
Cargo ou função  
Representante docente do HUIBB junto ao Consun da UFPA.

**03/2015 - Atual**

Ensino, Doenças Tropicais, Nível: Pós-Graduação  
Disciplinas ministradas

**03/2014 - Atual**

Tópicos Especiais em Virologia Médica  
Ensino, Medicina, Nível: Graduação

**01/2011 - Atual**

Disciplinas ministradas  
AIS VII - Infectologia  
Ensino, Saúde na Amazônia, Nível: Pós-Graduação

**03/2003 - Atual**

Disciplinas ministradas  
Doenças Infecciosas  
Ensino, Medicina, Nível: Graduação

**01/2003 - Atual**

Disciplinas ministradas  
Internato de Clínica Médica  
Ensino, Residência Médica de Infectologia, Nível: Especialização

**11/2002 - 12/2018**

Disciplinas ministradas  
Doenças Infecciosas e Parasitárias  
Virologia  
Pesquisa e desenvolvimento, Hospital Universitário João de Barros Barreto.

**10/2006 - 12/2014**

Linhas de pesquisa  
Doenças Infecciosas  
Conselhos, Comissões e Consultoria, Comissão Nacional de Residência Médica.

**01/2003 - 10/2014**

Cargo ou função  
Presidente da Comissão Estadual de Residência Médica - Para.  
Ensino, Doenças Tropicais, Nível: Pós-Graduação

**10/2010 - 02/2014**

Disciplinas ministradas  
Tópicos Avançados em Virologia  
Direção e administração, Núcleo de Medicina Tropical.

**05/2006 - 12/2010**

Cargo ou função  
Coordenadora do curso de mestrado profissional Saúde na Amazônia.  
Treinamentos ministrados , Hospital Universitário João de Barros Barreto.

Treinamentos ministrados  
Manejo clínico e atualização terapêutica, sua eficácia e aderência ao tratamento DST/AIDS

<b>03/2005 - 12/2009</b>	Extensão universitária , Nucleo de Medicina Tropical. Atividade de extensão realizada
<b>07/2006 - 10/2009</b>	Professora no curso de especialização em medicina tropical - Belém/Pará. Direção e administração, Hospital Universitário João de Barros Barreto. Cargo ou função
<b>06/2005 - 10/2009</b>	Coordenadora de Atividades Acadêmicas. Conselhos, Comissões e Consultoria, Hospital Universitário João de Barros Barreto. Cargo ou função
<b>03/2005 - 08/2009</b>	Vice-Coordenadora da Comissão de Residência Médica do Hospital Universitário João de Barros Barreto. Extensão universitária , Nucleo de Medicina Tropical. Atividade de extensão realizada
<b>11/2005 - 12/2007</b>	Professora e orientadora no curso de especialização em epidemiologia - Belém/Pará. Conselhos, Comissões e Consultoria, Hospital Universitário João de Barros Barreto. Cargo ou função
<b>04/2004 - 05/2006</b>	Membro da Comissão de Ética Médica do Hospital Universitário João de Barros Barreto. Extensão universitária , Nucleo de Medicina Tropical. Atividade de extensão realizada
<b>09/2005 - 12/2005</b>	Professora e orientadora no curso de especialização em medicina tropical - Itaituba/Pará. Treinamentos ministrados , Hospital Universitário João de Barros Barreto. Treinamentos ministrados
<b>07/2005 - 12/2005</b>	Manejo clínico e atualização terapêutica, sua eficácia e aderência ao tratamento DST/AIDS Extensão universitária , Hospital Universitário João de Barros Barreto. Atividade de extensão realizada
<b>12/2003 - 12/2004</b>	Preceptoria na Interiorização da Residência Médica - Monte Dourado/Pará. Extensão universitária , Nucleo de Medicina Tropical. Atividade de extensão realizada
	Professora e orientadora no curso de especialização em medicina tropical-Parauapebas/Pará.

**Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2007 - 2015**

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Avaliador curso de graduação e institucional

**Instituto Evandro Chagas, IEC, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2002 - Atual**

**Outras informações**

**Atividades**

**03/2014 - Atual**

Vínculo: Pesquisador colaborador, Enquadramento Funcional: Colaborador  
Professora do mestrado e doutorado do PPG de Virologia

Ensino, Virologia, Nível: Pós-Graduação  
Disciplinas ministradas  
Virologia Geral

**Hospital Universitário João de Barros Barreto, HUIBB, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2019 - 2021**

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Médico Infectologista - vinculo EBSEHR,  
Carga horária: 24

**Atividades**

**10/2021 - Atual**

Direção e administração, Hospital Universitário João de Barros Barreto - UFPA.  
Cargo ou função  
Gerente de Atenção a Saúde.

**03/2009 - 08/2010**

Conselhos, Comissões e Consultoria, Hospital Universitário João de Barros Barreto - UFPA.  
Cargo ou função

**03/2006 - 08/2009**

Coordenadora da Comissão de Residência Médica.  
Direção e administração, Hospital Universitário João de Barros Barreto - UFPA.  
Cargo ou função  
Coordenadora Acadêmica.

**Instituto Pasteur, IP, França.**

**Vínculo institucional**

**1997 - 2002**

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Pesquisador colaborador

**Centro Universitário do Estado do Pará, CESUPA, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2022 - Atual**

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 12

### Hospital Porto Dias, HPD, Brasil.

#### Vínculo institucional

**2012 - Atual**

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Profissional Liberal, Carga horária: 12  
Médica Infectologista, Membro de Comissões

**Outras informações**

**Atividades**

**03/2022 - Atual**

Conselhos, Comissões e Consultoria, Hospital Porto Dias.  
Cargo ou função

Membro da Comissão de Ética em Pesquisa.

**08/2012 - Atual**

Conselhos, Comissões e Consultoria, Hospital Porto Dias.

Cargo ou função

Presidente da Comissão de Óbitos.

**08/2012 - Atual**

Conselhos, Comissões e Consultoria, Hospital Porto Dias.

Cargo ou função

Presidente da Comissão de Prontuário.

**08/2012 - 08/2016**

Direção e administração, Hospital Porto Dias.

Cargo ou função

Diretora Clínica.

### Hospital Geral da Unimed, HGU, Brasil.

#### Vínculo institucional

**2018 - 2021**

Vínculo: Cooperativa, Enquadramento Funcional: Médica Cooperada, Carga horária: 20

**Outras informações**

Médica e Coordenadora do Nusep

### Hospital Unimed Prime, HUP, Brasil.

#### Vínculo institucional

**2023 - Atual**

Vínculo: Médica Cooperada, Enquadramento Funcional: Profissional Liberal

**Outras informações**

Membro da Comissão de Óbitos

### Ministério da Educação, MEC, Brasil.

#### Vínculo institucional

**2015 - Atual**

Vínculo: Avaliadora de Programas de Res, Enquadramento Funcional: Sem

**Outras informações**

Membro da CEREM-PA

#### Vínculo institucional

**2006 - Atual**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Sem

**Outras informações**

Membro da CEREM-PA

#### Vínculo institucional

**2012 - 2015**

Vínculo: Avaliadora Hospital de Ensino, Enquadramento Funcional: Sem

**Outras informações**

Avaliadora de Hospitais de Ensino

**Atividades**

**03/2006 - 12/2014**

Conselhos, Comissões e Consultoria, Ministério da Educação.

Cargo ou função

Presidente da CEREM-PA.

## Linhas de pesquisa

1. Doenças Infecciosas

## Projetos de pesquisa

**2018 - 2020**

RELAÇÃO ENTRE ATIVIDADE INFLAMATÓRIA DA DOENÇA ARTICULAR RELACIONADA À FEBRE CHIKUNGUNYA E A SATISFAÇÃO DO PACIENTE COM SEU ESTADO DE SAÚDE  
Descrição: Projeto com o objetivo de estudar diferentes instrumentos para avaliar a atividade inflamatória e intervenção terapêutica em pacientes portadores de Chikungunya..  
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.  
Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / CALDAS, CEZAR A.M. - Coordenador / ANGELA BEATRIZ DE SÁ - Integrante / ANNA CAROLINA PADILHA CASTRO GOMES - Integrante.

**2014 - Atual**

PADRÃO DE RESPOSTA IMUNOLÓGICA PERIFÉRICA E SUA RELAÇÃO COM OS SINTOMAS CLÍNICOS DE PACIENTES ACOMETIDOS POR PARAPARESIA ESPÁSTICA TROPICAL/MIELOPATIA ASSOCIADA AO HTLV-1  
Descrição: O vírus linfotrópico de células T humanas (Human T-cell leukemia virus ? HTLV) é o agente responsável pela Leucemia/Linfoma de células T do adulto (LLcTA) e da paraparesia espástica tropical/mielopatia associada ao HTLV-1 (PET/MAH). Este vírus infecta 10 a 20 milhões de pessoas no mundo, o que representa um sério problema de

saúde pública. Aproximadamente 95% dos pacientes infectados por HTLV-1 são assintomáticos, enquanto uma pequena porcentagem dos indivíduos (2 a 5%) desenvolve alguma das doenças associadas. No entanto, a PET/MAH é considerada uma das alterações mais comuns destes indivíduos, na qual o portador apresenta alterações motoras importantes, principalmente nos membros inferiores e disfunção autonômica associada. Com a evolução da doença, haverá limitações funcionais consideráveis, e, por conseguinte, uma mudança em sua qualidade de vida. PET/MAH é uma doença neurológica inflamatória na qual as células T CD4+ infectadas pelo HTLV-1 e as células T CD8+ HTLV-específicas possuem um papel importante na patogênese. Foi demonstrada a presença de infiltrado de células T CD4+ e CD8+ no sistema nervoso central (SNC) de pacientes que desenvolveram PET/MAH, tendo destaque as células CD4+ por produzirem citocinas neurotóxicas (IFN- $\gamma$ ). Além disso, estudos mostram o aumento da produção de citocinas como interferon-gama (IFN- $\gamma$ ) e interleucina (IL) 6 no sangue periférico. Estas citocinas são consideradas importantes mediadores da lesão tecidual na PET/MAH. A fisiopatologia da PET/MAH ainda não está bem esclarecida. Entretanto a interação do vírus com o sistema imunológico é de grande importância para o desenvolvimento da doença e sua progressão. Sendo assim, este projeto visa avaliar a clínica do pacientes em relação a determinadas alterações funcionais como alteração de marcha, força muscular, espasticidade e função vesical e intestinal, e correlacionar com a expressão de citocinas de resposta imunológica Th1, Th2 e T reguladora no sangue periférico dos pacientes acometidos pelo HTLV-1, comparando pacientes assintomáticos e que desenvolveram PET/MAH...

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Doutorado: (3) .

**2009 - 2020**

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Coordenador / Juarez Antônio Simões Quaresma - Integrante / Helen Thais Fuzii - Integrante / Gilberto T Yoshikawa - Integrante.

Neurocriptococose no Estado do Pará

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (2) .

**2009 - 2016**

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Coordenador / Liliam S. Rodrigues - Integrante / Luiz Carlos de Lima Silveira - Integrante / Wallace Raimundo A dos Santos - Integrante / Solange PS Evangelista Costa - Integrante / Luciana Trilles - Integrante / Márcia dos Santos Lazéra - Integrante / FURTADO, Karen Cristini Yumi O. - Integrante. Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Bolsa / Secretaria de Ciência, Tecnologia e Educação do Estado do Pará - Auxílio financeiro / Secretaria de Ciência, Tecnologia e Educação do Estado do Pará - Bolsa.

Perfil genético, imunológico e virológico da gripe pelo vírus A (H1N1) pandêmico

Descrição: Objetivo: verificar os fatores genéticos, imunológicos e virais relacionados a gravidade da gripe pelo vírus Influenza A (H1N1) pandêmico.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (2) .

**2009 - 2013**

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Coordenador / Sidney E.B. Santos - Integrante / Wyller A. Mello - Integrante / Mirleide Cordeiro dos Santos - Integrante / Luana Barbagelata - Integrante / Alvino Maestri Neto - Integrante / Jessylene Ferreira Almeida - Integrante.

Financiador(es): FAPESPA - Auxílio financeiro.

Biologia Aplicada ao Manejo Terapêutico de Doenças Infecciosas Endêmicas da Amazônia: Abordagem Etiopatogênica e Molecular em Modelos de Febres Hemorrágicas Virais

Descrição: O presente projeto visa estudar/descrever a cinética dos eventos fisiopatológicos em hamsters dourados jovens, decorrentes da infecção hepática experimental pelo vírus da febre amarela e dengue, procurando caracterizar, sobretudo os eventos moleculares inerentes a doença com a finalidade de identificar possíveis alvos terapêuticos para infecção, através de técnicas de biologia molecular que incluem microarrays, interferência por RNA, inibidores de cascatas proteicas e terapêutica com biológico como as interleucinas...

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

**2008 - 2020**

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Coordenador / Maria da Conceição Pinheiro - Integrante / Marília Xavier Brasil - Integrante / Hellen Thais Fuzzi - Integrante / Luisa Martins Carício - Integrante / Ana Cecília Ribeiro Cruz - Integrante / Maria Irma Seixas Duarte - Integrante / Carla Pagliari - Integrante / José Antônio Picanço Diniz - Integrante.

Financiador(es): Secretaria de Ciência, Tecnologia e Educação do Estado do Pará - Auxílio financeiro.

Integração de serviços clínico-laboratorial no Estudo da Infecção por HTLV em Belém - Pará.

**2008 - 2014**

Descrição: O vírus-T linfotrópico humano do tipo 1 (HTLV 1), o primeiro retrovírus humano a ser identificado, tem sido associado epidemiologicamente à leucemia/linfoma de células T do adulto (ATLL), paraparesia espástica tropical (PET), polimiosite, artrites, uveíte, lesões dermatológicas e estromboloidíase, entre outras doenças. O HTLV 2 ainda não está claramente associado a patologias, embora existam relatos de sua co-ocorrência com doenças neurológicas semelhantes às associadas ao HTLV 1. As principais formas de transmissão são através do contato sexual; via parenteral e transmissão vertical, principalmente através do leite materno. As doenças associadas ao HTLV impõem custos sociais e financeiros aos indivíduos infectados, seus familiares e ao sistema de saúde pública. Por outro lado, mais de 90% dos indivíduos infectados por HTLV são assintomáticos e muitas vezes, não sabendo que estão infectados, tornam-se potenciais fontes de transmissão do vírus. Por estas razões é que intervenções, objetivando o aconselhamento e educação dos profissionais de saúde, dos indivíduos de alto risco e/ou infectados são de vital importância. Este projeto visa integrar serviços especializados para ampliar os estudos sobre HTLV voltados para a nossa realidade. Inicialmente pretende-se investigar a ocorrência e da infecção por HTLV na demanda espontânea de sintomáticos e entre familiares de portadores assintomáticos, identificados por ocasião de doação de sangue; avaliando a prevalência e outros aspectos epidemiológicos da transmissão familiar, identificando as patologias associadas aos sintomáticos, os tipos infectantes do vírus e a aplicabilidade da metodologia molecular na detecção da infecção. Como resultados esperados, almeja-se expandir o conhecimento científico adquirido no estudo; utilizar este conhecimento para atenuar a dispersão da infecção; contribuir com a ampliação, fortalecimento, descentralização e sustentabilidade dos serviços ambulatoriais e laboratoriais; e conseqüentemente.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Angelo Crescente - Integrante / Maisa Silva de Sousa - Coordenador / Carlos Araujo da Costa - Integrante.

Correlação entre Câncer Bucal e a Presença do Papilomavirus Humano (HPV) e do Epstein-Barr (EBV)

Descrição: O câncer bucal pode atingir qualquer área da cavidade oral, porém algumas localizações podem ser mais freqüentes: lábio, língua, assoalho, palato duro, mucosa jugal e mucosa alveolar. A situação geográfica do tumor na cavidade oral é fator determinante para o tratamento e prognóstico. Os cânceres localizados no assoalho da boca e na língua apresentam um maior número de insucesso e demandam um tratamento mais difícil do que os localizados no lábio, por exemplo. Há uma relação direta, já identificada por alguns trabalhos publicados na literatura entre a infecção pelo HPV e EBV e o câncer da cavidade oral. Desta forma o principal objetivo desse trabalho é correlacionar a presença de material genético dos vírus HPV e EBV em material obtido de neoplasias da cavidade bucal e correlacionar, do ponto de vista epidemiológico, a presença desse vírus com o surgimento do tumor.

**2008 - 2012**

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Coordenador / Hellen Thais Fuzzi - Integrante / Luisa Martins Caricio - Integrante / João de Jesus Viana Pinheiro - Integrante / Marizeli Viana de Aragão Araújo - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

Consolidação de Grupo de Pesquisa e Pós-graduação em Neurociências e Doenças Tropicais

Descrição: A proposta contém um projeto integrado de um grupo de pesquisa de curso não consolidado, o qual está ligado ao Programa de Pós-graduação em Doenças Tropicais do Núcleo de Medicina Tropical (NMT) da Universidade Federal do Pará (UFPA) (CAPES nota três), e um grupo de pesquisa de curso consolidado, o qual está ligado ao Programa de Pós-graduação em Psicologia (Área de Concentração Psicologia Experimental) (CAPES nota sete) e ao Programa de Pós-graduação em Psicologia (Área de Concentração Neurociências e Comportamento) (CAPES nota cinco), o primeiro do Instituto de Psicologia e o segundo do Instituto de Psicologia e do Núcleo de Neurociências e Comportamento, unidades da Universidade de São Paulo (USP). O projeto é coordenado por Luiz Carlos de Lima Silveira (Doenças Tropicais, UFPA) e tem como vice-coordenadora Edna Aoba Yasui Ishikawa (Doenças tropicais, UFPA). A coordenadora da equipe consolidada é Dora Selma Fix Ventura (Psicologia, USP). Participam do grupo consolidado professores de outros programas de pós-graduação da USP na qualidade de pesquisadores, entre eles Carlos Eduardo Pereira Corbett (Patologia, USP). A proposta está dividida nos seguintes tópicos: a) informações sobre os programas de pós-graduação participantes; b) planilha contendo informações dos componentes dos grupos de pesquisa participantes; c) caracterização do problema, justificando a necessidade do apoio financeiro e da parceria; d) infra-estrutura das instituições participantes (existente e a necessária para dar suporte à interação entre os grupos); e) objetivos e metas, incluindo o plano de incremento da produção científica e tecnológica com o envolvimento dos alunos; f) metodologia explicitando o estado-da-arte

**2008 - 2012**



e as técnicas que serão usadas no desenvolvimento do projeto de pesquisa; g) cronograma de execução das atividades; h) orçamento global e detalhado, contendo os itens solicitados e a indicação do programa de pós-graduação ao qual serão alocados; i) outras fontes de financiamento..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (8) / Mestrado acadêmico: (16) / Doutorado: (11) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Fernando Tobias Silveira - Integrante / Edna Aoba Yassui Ishikawa - Integrante / José Luís Fernandes Vieira - Integrante / Arival Cardoso de Brito - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Integrante / Maria da Conceição Pinheiro - Integrante / Marília Xavier Brasil - Integrante / Hellen Thais Fuzzi - Integrante / Luiz Carlos de Lima Silveira - Coordenador / Luisa Martins Carício - Integrante / Silene Maria Araújo de Lima - Integrante / Dora Fix Ventura - Integrante / Alexandre Antonio M. Rosa - Integrante / Manoel da Silva Filho - Integrante / Carlos Araujo da Costa - Integrante / Walter Wanderley Amoras - Integrante / Anderson Raiol Rodrigues - Integrante / Marcelo Fernandes da Costa - Integrante / Teiichi Oikawa - Integrante / Maria Izabel Tentes Côrtes - Integrante / Antônio José de Oliveira Castro - Integrante / Bruno Duarte Gomes - Integrante / Edmundo Frota de Almeida Sobrinho - Integrante / Cláudia Feitosa Santana - Integrante / Nestor Noria Oiwa - Integrante / Carlos Eduardo Pereira Corbett - Integrante / Ana Júlia de Aquino Silveira - Integrante / Eduardo Oliveira Braga - Integrante / Russell David Hamer - Integrante / Ângela Vilhena Dias - Integrante / Dirce Nascimento Pinheiro - Integrante / Cristina Mitiko Maruoka - Integrante / Delbanor de Souza Campos - Integrante / José Jesu Sisanando D'Araújo Filho - Integrante / Paula Renata Tavares Caluff - Integrante / Paula Teixeira de Mendonça - Integrante / Francisco Max Damico - Integrante / Maria Tereza Araújo Silva - Integrante / Fernando Allan de Farias Rocha - Integrante / César Akiyoshi Saito - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro / Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Bolsa / Universidade de São Paulo - Cooperação / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

Análise da progressão da infecção pelo vírus da hepatite C associada ao polimorfismo genético do hospedeiro humano

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

**2008 - 2010**

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Antonio C.R. Vallinoto - Integrante / Luis Fernando Almeida Machado - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Integrante / José Alexandre Rodrigues de Lemos - Coordenador / Ricardo Ishak - Integrante / Aldemir Branco de Oliveira Filho - Integrante.

Investigação Clínico-Epidemiológica de pacientes apresentando co-morbidades HIV e endemias prevalentes em ambientes amazônicos

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

**2008 - 2009**

Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (2) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Edna Aoba Yassui Ishikawa - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Integrante / Marília Xavier Brasil - Coordenador.

Financiador(es): Secretaria de Estado de Meio Ambiente - Auxílio financeiro.

Rede paraense de prevenção de acidentes ocupacionais com material biológico

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

**2007 - 2012**

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Especialização: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Coordenador / Lourival Marsola - Integrante.

Financiador(es): Secretaria de Estado de Meio Ambiente - Auxílio financeiro.

Persistence of rabies virus-neutralizing antibodies after pre and post exposure vaccinations and booster doses, in a rural population exposed to vampire bat in Brazil.

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

**2007 - 2011**

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Coordenador / Liliam S. Rodrigues - Integrante / Reynaldo J. da Silva Lima - Integrante / Luzia Martinelli - Integrante / Noel Tordo - Integrante / Yolande Rotivel - Integrante / Viviane Jusot - Integrante / Guy Houillon - Integrante.

Financiador(es): Centro de Controle de Zoonoses - Sao Paulo - Cooperação / Sanofi Pasteur - Auxílio financeiro / Secretaria de Saude do Estado do Para - Cooperação / Instituto Pasteur - França - Cooperação.

Avaliação da Influência dos Níveis do UHT de Tucuruí na Incidência e Prevalência de Doenças Infecciosas Endêmicas da Amazônia: Uma Análise Multidisciplinar

Descrição: Estudo multidisciplinar dos fatores que influenciam na incidência de doenças infecciosas endêmicas da Amazônia e sua correlação com os níveis do reservatório da Hidrelétrica de Tucuruí. O projeto abordará desde fatores ambientais até fatores socio-econômicos visando medir o impacto dessas variações não só na saúde da população que

**2007 - 2011**

vive no entorno do lago como a influência dessas doenças no meio ambiente do lago e na qualidade de vida dos ribeirinhos.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Especialização: (2) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Edna Aoba Yassui Ishikawa - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Coordenador / Maria da Conceição Pinheiro - Integrante / Marília Xavier Brasil - Integrante / Luiz Carlos de Lima Silveira - Integrante / Maria Irma Seixas Duarte - Integrante / Carla Pagliari - Integrante / Maria das Graças Carvalho de Almeida - Integrante.

Financiador(es): Agência Nacional de Energia Elétrica - Auxílio financeiro.

Aspectos Clínicos, Epidemiológicos e Moleculares da Infecção Genital pelo Papilomavirus humano (HPV) em Adolescentes da Região Metropolitana de Belém

Descrição: O câncer cervical uterino constitui uma das principais doenças neoplásicas que acomete mulheres na idade reprodutiva na Região Norte. Sua distribuição e incidência guardam íntima relação com a infecção pelo vírus papiloma humano (HPV) e conseqüentemente com as condições sociais e econômicas de uma dada população. A população do presente estudo, que é composta por adolescentes, apresenta características distintas quanto aos fatores de risco de infecção pelo HPV. São adolescentes que habitam a Região Metropolitana de Belém, que inclui municípios como Belém, Ananindeua e Marituba, que se caracteriza por ser uma região com cerca de 2 milhões de habitantes, uma das maiores concentrações populacionais da Região Norte, apresentando áreas onde as baixas condições sócio-econômicas, grandes aglomerações e desinformação possibilitam a disseminação do HPV e conseqüentemente a incidência de câncer cervical uterino. Sendo assim, com este trabalho pretende-se mapear a distribuição e prevalência dos diferentes tipos de HPVs na população estudada, além de verificar a incidência de infecção pelo HPV em pacientes sintomáticos ou não, bem como associar os diversos tipos HPVs com a ocorrência de lesões pré-neoplásicas e neoplásicas. Verificar os tipos mais freqüentes associados a lesões cervicais de alto grau e carcinoma invasor. Caracterizar os aspectos demográficos da população acometida, bem como os principais fatores de risco à infecção pelo HPV identificando os fatores contributórios mais importantes à infecção pelo HPV.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Edna Aoba Yassui Ishikawa - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Coordenador / Marília Xavier Brasil - Integrante / Hellen Thais Fuzzi - Integrante / Artur Luiz Costa Silva - Integrante / Ismael Dale Cotrim Guerreiro da Silva - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

Integração de serviços clínico-ambulatorial no estudo da infecção por HTLV em Belém-Pará

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

**2007 - 2010**

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Antonio C.R. Vallinoto - Integrante / Alexandre da Costa Linhares - Integrante / José Alexandre Rodrigues de Lemos - Integrante / Maisa Silva de Sousa - Coordenador.

Financiador(es): Secretaria de Estado de Meio Ambiente - Auxílio financeiro.

Leishmaniose tegumentar americana: Isolamento e caracterização das espécies de Leishmania da região Sudoeste do Estado do Pará

Descrição: A região Sudoeste do Estado do Pará, assim como a maior parte do Estado, caracteriza-se como uma extensa área territorial que vem atravessando um intenso processo de colonização e de exploração das suas reservas naturais, em especial a madeira e o minério. Esse fato tem atraído um grande fluxo migratório de contingentes humanos em busca de novas oportunidades de sobrevivência. Esse processo desordenado de colonização sem obras de infra-estrutura e de saneamento, junto a grandes aglomerados humanos, vem criando uma situação altamente favorável ao aumento da incidência de doenças infecto-parasitárias, transmitidas por insetos hematófagos (flebotomíneos), como no caso da leishmaniose tegumentar. Desse modo, existe uma necessidade urgente de se avaliar quais as espécies de Leishmania que atuam como agentes da doença humana no local, para que se possa obter maiores conhecimentos da epidemiologia da doença, um prognóstico correto para a aplicação de medidas de tratamento e controle.

**2007 - 2009**

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Fernando Tobias Silveira - Integrante / Edna Aoba Yassui Ishikawa - Coordenador / Rosana Feio Libonati - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Integrante.

A política de formação profissional: educação continuada e permanente no controle dos riscos biológicos

**2006 - 2011**



Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Coordenador / Lourival Marsola - Integrante / Tereza Sanches - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

Estudo clínico-epidemiológico do HTLV 1 e 2 em pacientes assintomáticos, portadores de PET/MAH e/ou LLcTA no estado do Pará

Descrição: Descrever a prevalência do HTLV-I e II e doenças associadas na população de três municípios do estado do Pará. Descrever as manifestações clínicas de doença neurológica (TSP/HAM), hematológica (LTA aguda e crônica, Linfoma), e dermatológica associadas aos vírus. Conhecer a diversidade genética dos vírus HTLV-I e HTLV-II.. **2006 - 2010**

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Especialização: (2) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Coordenador / Angelo Crescente - Integrante / Antonio C.R. Vallinoto - Integrante / Alexandre da Costa Linhares - Integrante / Olinda Macedo - Integrante / Marília Xavier Brasil - Integrante / José Alexandre Rodrigues de Lemos - Integrante.

Financiador(es): Universidade Federal do Pará - Auxílio financeiro / Instituto Evandro Chagas - Cooperação.

Epidemiologia molecular de vírus respiratórios na região Amazônica

Descrição: Determinar a distribuição na população humana residente na Amazônia de cepas circulantes de vírus Influenza suscetíveis de serem resistentes aos antivirais. Estimar a incidência de infecções pelos vírus Influenza, VRS e Metapneumovírus na Região Amazônica. Caracterizar geneticamente diversas proteínas de superfície e internas dos vírus Influenza, VRS e Metapneumovírus circulantes na Amazônia, para estudos de epidemiologia molecular. Comparar as cepas isoladas na região Amazônica com aquelas isoladas em outras partes do Brasil e do mundo. Implantar novas técnicas de biologia molecular (PCR em tempo real) para diagnóstico dos vírus respiratórios.. **2006 - 2009**

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Coordenador / Sylvie van der Werf - Integrante / Wyller A. Mello - Integrante / Mirleide Cordeiro dos Santos - Integrante.

Financiador(es): Instituto Evandro Chagas - Auxílio financeiro / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro / Instituto Pasteur - Cooperação.

Número de produções C, T & A: 5

Contribuição ao Estudo Clínico Epidemiológico da Co-infecção HIV/Hanseníase em Populações de Alta Endemicidade para Hanseníase na Amazônia

Descrição: Estudo dos aspectos clínicos, epidemiológicos, laboratoriais, com correlações anatomo-patológicas em pacientes hansenianos e co-infectados pelo vírus da imunodeficiência humana. Para tla estudo, utilizar-se-á abordagem clínica, laboratorial, molecular com correlações imuno-histopatológicas pertinentes. **2006 - 2007**

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Edna Aoba Yassui Ishikawa - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Integrante / José Luiz Nascimento - Integrante / Marília Brasil Xavier - Coordenador.

Financiador(es): Ministerio da saúde - Auxílio financeiro.

Avaliação Clínico-epidemiológica e laboratorial da co-infecção HIV-Leishmanioses, tegumentar e visceral, no estado do Pará

Descrição: Estudo da epidemiologia, clínica e etiopatogenia na associação Leishmaniose e HIV em populações distintas da Amazônia brasileira. A análise dos dados para caracterização das associações da infecção pelo HIV e doenças tropicais é de suma importância para o entendimento dessas morbidades tão prevalentes na Amazônia. A presente avaliação se dará pelo estudo clínico, epidemiológico, imuno-histopatológico e de biologia molecular de amostras obtidas de pacientes co-infectados com o HIV e as diversas espécies de leishmanias a serem identificadas através de teste molecular.. **2006 - 2007**

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Especialização: (1) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Coordenador / Fernando Tobias Silveira - Integrante / Edna Aoba Yassui Ishikawa - Integrante / Liliam S. Rodrigues - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Integrante / Marília Xavier Brasil - Integrante / Henriana Serra - Integrante.

Financiador(es): Instituto Evandro Chagas - Cooperação / Ministério da Saúde - Auxílio financeiro.

Contribuição ao Estudo Clínico Epidemiológico da co-infecção HIV/Hanseníase em populações de alta endemicidade para Hanseníase na Amazônia.

**2006 - 2007**

Descrição: Estudo dos aspectos clínicos, epidemiológicos, laboratoriais, com correlações anátomo-patológicas em pacientes hansenianos e co-infectados pelo vírus da imunodeficiência humana. Para tla estudo, utilizar-se-á abordagem clínica, laboratorial, molecular com corelações imuno-histopatológicas pertinentes...

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Especialização: (2) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Edna Aoba Yassui Ishikawa - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Integrante / José Luis Nascimento - Integrante / Marília Xavier Brasil - Coordenador.

Financiador(es): Ministério da Saúde - Auxílio financeiro.

Infecção pelo HPV e Câncer Cervical: Correlação Clínico-Epidemiológica e Fatores de Risco em Populações Distintas da Amazônia Brasileira.

Descrição: O câncer cervical uterino constitui uma das principais doenças neoplásicas que acomete mulheres na idade reprodutiva na Região Norte. Sua distribuição e incidência guardam íntima relação com a infecção pelo vírus papiloma humano (HPV) e conseqüentemente com as condições sociais e eco-nômicas de uma dada população. As populações do presente estudo apresentam características dis-tintas quanto aos fatores de risco de infecção pelo HPV, a Região Metropolitana de Belém, que inclui municípios como Belém, Ananindeua e Marituba, se caracteriza por ser região com cerca de 2 milhões de habitantes, uma das maiores concentrações populacionais da Região Norte, apresen-tando áreas onde as baixas condições sócio-econômicas, grandes aglomerações e desinformação possibilitam a disseminação do HPV e conseqüentemente a incidência de câncer cervical uterino. A região do Vale do Tapajós, que inclui o município de Itaituba, bem como as comunidades de garimpo Barreiras e São Luiz do Tapajós, se caracterizam pela forte influencia dos diversos garim-pos existentes na região cujos fatores de risco a infecção pelo vírus HPV podem concorrer para a incidência aumentada de câncer cervical uterino. Finalmente, as comunidades ribeirinhas da região do município de Igarapé-Miri, as margens do rio Tocantins, tais como a Vila de Panacauera, cujos hábitos de vida sofrem forte influencia dos rios, nos fornecerá dados importantes sobre a situação de incidência e prevalência de infecção pelo HPV em comunidades ribeirinhas, que por sua vez representam uma considerável parcela da população da Amazônia Brasileira. Seja qual for a região considerada, dados referentes à incidência de câncer de colo uterino associado à infecção pelo HPV ainda não estão completamente caracterizados na literatura pertinente, ocorrendo lacunas importantes quanto a real situação da infecção pelo HPV na Região Norte...

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Edna Aoba Yassui Ishikawa - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Coordenador / Marília Xavier Brasil - Integrante.

Financiador(es): Ministério da Saúde - Auxílio financeiro.

Vírus JC: Epidemiologia Molecular e sua correlação com achados clínicos neurológicos em pacientes infectados com o HIV-1 e/ou com SIDA/AIDS na cidade de Belém, Pará.

FUNTEC/SECTAM

Descrição: Descrever a prevalência do JCV e a epidemiologia molecular do JCV e do HIV-1 em uma população de indivíduo infectados pelo HIV-1 e/ou com SIDA/AIDS, internados em um Hospital Público da Cidade de Belém, Pará, fazendo a correlação entre o vírus e os achados clínicos neurológicos.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Antonio C.R. Vallinoto - Integrante / Ricardo Ishak - Coordenador / Izaura Maria Vieira Cayres Vallinoto - Integrante / Luiz Fernando Almeida Machado - Integrante / Paula do Socorro de O. Figueira da Costa - Integrante.

Financiador(es): Secretaria de Ciência, Tecnologia e Educação do Estado do Pará - Auxílio financeiro.

Núcleo de excelência em neuropatologias emergentes Desenvolvimento de tecnologia para monitoramento neurofisiológico da saúde de populações amazônicas

Descrição: A proposta do Núcleo de Excelência em Neuropatologias Emergentes é de desenvolvimento de tecnologia de ponta para a prevenção, diagnóstico precoce, avaliação terapêutica e prognóstica do comprometimento visual em tais afecções, assim como o desenvolvimento de ensaios biológicos para a compreensão dos processos anátomo-fisiopatológicos a elas subjacentes, que permitam testar em fase pré-clínica novos procedimentos com potencial terapêutico. Objetivos. i) Desenvolver, adaptar e instalar tecnologias de procedimentos psicofísicos e eletrofisiológicos não-invasivos que monitorem o agravo à saúde humana decorrentes de neuropatologias emergentes na região amazônica, tendo as repercussões sobre o sistema visual como o enfoque experimental desta fase (em fases posteriores, serão também focalizados outros sistemas sensoriais, motores e cognitivos). ii) Estabelecer, para essas neuropatologias, procedimentos de valor para a profilaxia, o diagnóstico precoce, o acompanhamento terapêutico e o prognóstico

da evolução dessas moléstias, baseados em tecnologias modernas de avaliação do desempenho do sistema visual. iii) Desenvolver modelos experimentais in vivo e in vitro para o estudo dos fenômenos anátomo-fisiopatológicos subjacentes à etiopatogenia das neuropatologias emergentes na região amazônica. iv) Ensaiar nesses modelos experimentais in vivo e in vitro novos procedimentos com potencial terapêutico, como o uso de antioxidantes ou bloqueadores de receptores de membrana.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (8) / Mestrado acadêmico: (8) / Doutorado: (6) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Fernando Tobias Silveira - Integrante / Edna Aoba Yassui Ishikawa - Integrante / José Luís Fernandes Vieira - Integrante / Maria da Conceição Pinheiro - Integrante / José Luis Nascimento - Integrante / Marília Xavier Brasil - Integrante / Clea Bichara - Integrante / Luiz Carlos de Lima Silveira - Coordenador / Silene Maria Araújo de Lima - Integrante / Dora Fix Ventura - Integrante / Manoel da Silva Filho - Integrante / Walter Wanderley Amoras - Integrante / Marcelo Fernandes da Costa - Integrante / Teiichi Oikawa - Integrante / Antônio Tobias Silveira - Integrante / Setsuko Noro dos Santos - Integrante / Mauro Nishi - Integrante / John Manuel de Souza - Integrante / Geraldo de Assis Guimarães - Integrante / Sônia Regina Grötzner - Integrante / Ciro Alberto de Oliveira Ribeiro - Integrante / Marcília de Araújo Medrado Faria - Integrante / Anita Taub - Integrante / Luiz Carlos Santana da Silva - Integrante / Maria Elena Crespo López - Integrante / Ana Karla Jansem de Amorim - Integrante / Tereza Cristina de Oliveira Corvelo - Integrante / Amauri Gouveia Júnior - Integrante / Ana Regina Cukiert - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro / Secretaria de Estado de Meio Ambiente - Auxílio financeiro / Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Bolsa / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

Modulação genética na resposta ao tratamento da AIDS

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

**1997 - 2002**

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Andrea Kelly R. dos Santos - Coordenador / Sidney E.B. Santos - Integrante / Sergio Alexandre Barros Monteiro - Integrante / Joseana Pardal - Integrante.

Financiador(es): Secretaria de Estado de Meio Ambiente - Auxílio financeiro.

Évolution des glycoprotéines des virus grippaux A (H3N2) récents

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

**1990 - 1993**

Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Sylvie van der Werf - Coordenador / Nicolas Escriou - Integrante / Nadia Naffakh - Integrante / Jean-Claude Manuguerra - Integrante.

Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Bolsa / Academie Française de Medicine - Bolsa / Instituto Pasteur - Auxílio financeiro.

Número de produções C, T & A: 9

Programa de investigação e determinação de DST e marcadores genéticos em populações humanas da Amazônia

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

**1990 - 1993**

Alunos envolvidos: Graduação: (4) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Angelina Xavier Acosta - Integrante / Andrea Kelly R. dos Santos - Integrante / Eduardo Melo dos Santos - Integrante / Joao Farias Guerreiro - Integrante / Sidney E.B. Santos - Integrante / Antonio C.R. Vallinoto - Integrante / Izaura M.V. Cayres - Integrante / Ricardo Ishak - Coordenador.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

Polimorfismos genéticos e processos microevolucionários em indígenas da Amazônia

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

**1990 - 1993**

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Angelina Xavier Acosta - Integrante / Andrea Kelly R. dos Santos - Integrante / Eduardo Melo dos Santos - Integrante / Joao Farias Guerreiro - Integrante / Sidney E.B. Santos - Coordenador.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

Polimorfismos genéticos e processos microevolucionários em populações humanas da Amazônia

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Angelina Xavier Acosta - Integrante / Andrea Kelly R. dos Santos - Integrante / Eduardo Melo dos Santos - Integrante / Joao Farias Guerreiro - Coordenador / Sidney E.B. Santos - Integrante / Antonio C.R. Vallinoto - Integrante / Izaura M.V. Cayres - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

## Projetos de extensão

---

**2013 - Atual**

Ações integradas em educação e saúde para o conhecimento da criptococose visando prevenção da doença e redução de sequelas.

Descrição: A incompreensão acerca do conceito de saúde e a conseqüente carência no acesso a ela são reflexos da crise de paradigmas pela qual passa a sociedade. A criptococose é uma infecção fúngica causada por uma levedura encapsulada do gênero *Cryptococcus* que afeta tanto humanos quanto animais, sendo considerada como uma infecção oportunista normalmente associada à imunodepressão. Os agentes da criptococose são atualmente reconhecidos como duas espécies do gênero *Cryptococcus*: *C. neoformans* e *C. gattii*. Enquanto *C. neoformans* é uma levedura haploide de distribuição universal, ecologicamente associada a excretas de aves, notadamente pombos e guano de morcegos; apresenta-se geralmente como agente oportunista e causa meningoencefalite em hospedeiros imunocomprometidos, *C. gattii* e em geral restrito a regiões tropicais e subtropicais, com habitat predominantemente associado a vegetais em decomposição, comporta-se como agente primário e como tal atinge em sua maioria pacientes imunocompetentes. Ambas as espécies são capsuladas e apresentam predileção pelo Sistema Nervoso Central (SNC), constituindo-se na principal causa de meningite por fungos. No Brasil, a criptococose *neoformans* ocorre em todas as regiões, enquanto a criptococose *gattii* surge como importante endemia nas regiões Norte e Nordeste. Objetivos: - Elucidar aos profissionais de saúde, através de cartilhas e palestras, a importância de saber identificar os fatores de risco, da contaminação pelo fungo e da prevenção; - Esclarecer as populações de risco sobre o problema, utilizando cartilhas ilustradas sobre criptococose como ferramenta de disseminação do conhecimento adquirido dentro da universidade e da comunidade; - Analisar o conhecimento do profissional de saúde e da comunidade acadêmica sobre a criptococose por meio de questionário desenvolvido pela equipe de pesquisa vinculada a este projeto; - Produzir artigos científicos, sobre a experiência com o projeto; - Realizar eventos que promovam educação em saúde desenvolvendo o vínculo do binômio acadêmico de medicina-comunidade, assim como preconiza o currículo médico. A metodologia incluirá busca ativa dos casos internados no HUIBB para mapear áreas de ocorrência da infecção; cadastro de serrarias e fábricas de móveis, áreas em torno do local de habitação dos casos. Após essa etapa, serão planejadas e agendadas visitas aos domicílios, palestras na unidade de saúde do Guamá, palestras e entrega de folder educativo sobre a doença e sua prevenção. O conhecimento da doença e adoção de práticas que poderiam evitá-las serão levantados através de ficha própria..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) .

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Coordenador / Liliam S. Rodrigues - Integrante / BRENO JUNIOR QUEIROZ ANDRADE - Integrante / HEITOR DA SILVA PORTAL - Integrante / CONRADO CORRÊA SANTA ROSA - Integrante / ANA PAULA PRATA - Integrante / ANDRESSA CRISTINA FONTEL - Integrante.

## Outros Projetos

---

**2005 - 2007**

Avaliação epidemiológica, clínica e imunológica de leishmaniose tegumentar na região Sudoeste do estado do Pará

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

**2005 - 2007**

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Fernando Tobias Silveira - Integrante / Edna Aoba Yassui Ishikawa - Coordenador / Rosana Feio Libonati - Integrante. Fatores de risco para danos neurais em hanseníase: estudo em área de alta endemicidade Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Integrantes: Rita Catarina Medeiros Sousa - Integrante / Edna Aoba Yassui Ishikawa - Coordenador / Arival Cardoso de Brito - Integrante / Rosana Feio Libonati - Integrante / Juarez Antônio Simões Quaresma - Integrante / José Luis Nascimento - Integrante / Marília Xavier Brasil - Integrante.

## Membro de corpo editorial

---

**2010 - Atual**

Periódico: Intervirology

## Revisor de periódico

---

**2006 - Atual**

Periódico: Revista de Saúde Pública / Journal of Public Health (0034-8910)

## Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Microbiologia / Subárea: Virologia.
2. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Infectologia.

## Idiomas

- Francês** Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.  
**Inglês** Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Bem.  
**Espanhol** Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Bem, Escreve Pouco.

## Prêmios e títulos

- 2014** Menção Honrosa na 40 Jornada Acadêmica de Medicina - trabalhos de conclusão de curso:, Faculdade de Medicina - UFPA.
- 2013** Menção Honrosa na XXXIV Jornada Acadêmica de Medicina - trabalhos de conclusão de curso: "Manifestações reumatológicas em pacientes infectados com HTLV no Pará", Faculdade de Medicina - UFPA.
- 2012** Melhor Trabalho científico - XVI Congresso Médico Amazônico, Sociedade Médico Cirúrgica do Pará.
- 2011** Melhor Comunicação PIBIC/CNPq, pelo Núcleo de Medicina Tropical, no XXII Seminário de Iniciação Científica da UFPA, Universidade Federal do Pará.
- 2011** Menção Honrosa para melhor trabalho de conclusão de curso na XXXIII Jornada Acadêmica de Medicina, Faculdade de Medicina - PA.
- 2010** Melhor trabalho de Conclusão de Curso da XXXI Jornada Acadêmica de Medicina da UFPA. Faculdade de Medicina da UFPA, Faculdade de Medicina - Universidade Federal do Pará.
- 2009** Melhor Comunicação PIBIC/CNPq, pelo Núcleo de Medicina Tropical, no XX Seminário de Iniciação Científica da UFPA, Universidade Federal do Pará.
- 2008** Prêmio Leônidas Braga Dias - melhor trabalho científico, Sociedade Brasileira de Infectologia, II Congresso Norte Nordeste de Infectologia.
- 2008** Prêmio Leônidas Braga Dias - menção honrosa, Sociedade Brasileira de Infectologia - II Congresso Norte Nordeste de Infectologia.
- 2007** Prêmio Elisa Sá - melhor tema livre, Hospital Universitário João de Barros Barreto/UFPA - II Congresso do HUIBB.
- 2005** Young Scientists Grant, ESWI - European Scientific Working group on Influenza.
- 2003** Prêmio Ronaldo Araújo de melhor Tese de Doutorado, Sociedade Brasileira de Medicina Tropical.

## Produções

### Produção bibliográfica

## Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica

1. PINHO, C. T. ; **Sousa, R.C.M.** ; VIDAL, A. F. ; RIBEIRO-DOS-SANTOS, A. ; OLIVEIRA, G. C. . Transmission dynamics of SARS-CoV-2 variants in the Brazilian state of Pará. FRONTIERS IN PUBLIC HEALTH **JCR**, v. 2, p. xx, 2023.
2. PEREIRA, LEONN MENDES SOARES ; FRANÇA, ELIANE DOS SANTOS ; COSTA, IRAN BARROS ; LIMA, IGOR TENÓRIO ; FREIRE, AMAURY BENTES CUNHA ; RAMOS, FRANCISCO LÚZIO DE PAULA ; MONTEIRO, TALITA ANTONIA FURTADO ; MACEDO, OLINDA ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; FREITAS, FELIPE BONFIM ; BRASIL COSTA, IGOR ; VALLINOTO, ANTONIO CARLOS ROSÁRIO . Epstein-Barr Virus (EBV) Genotypes Associated with the Immunopathological Profile of People Living with HIV-1: Immunological Aspects of Primary EBV Infection. Viruses-Basel **JCR**, v. 14, p. 168, 2022.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 2
3. PEREIRA, LEONN MENDES SOARES ; FRANÇA, ELIANE DOS SANTOS ; BARROS-COSTA, Iran ; JORGE, E. V. O. ; MATTOS, P. J. S. M. ; FREIRE, Amaury B. C. ; RAMOS, Francisco L. P. ; MONTEIRO, Talita A. F. ; MACEDO, Olinda ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; SANTOS, Eduardo José Melo dos ; BONFIM FREITAS, Felipe ; COSTA, IGOR BRASIL ; VALLINOTO, ANTONIO CARLOS R. . HLA-B\*13, B\*35, and B\*39 alleles are closely associated with the lack of response to ART in HIV infection: a cohort study in a population of northern Brazil. Frontiers in Immunology **JCR**, v. 13, p. 829126, 2022.



4. VIEIRA, WALDONIO DE BRITO ; FRANCO, KAREN MARGARETE VIEIRA DA SILVA ; DIAS, APIO RICARDO NAZARETH ; FALCÃO, ALINE SEMBLANO CARREIRA ; FALCÃO, LUIZ FÁBIO MAGNO ; QUARESMA, JUAREZ ANTONIO SIMÕES ; **DE SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** . Chest Computed Tomography Is an Efficient Method for Initial Diagnosis of COVID-19: An Observational Study. *FRONTIERS IN MEDICINE* **JCR**, v. 9, p. 2, 2022.
5. de Sá, A.B. ; GOMES, A. P. C. ; Martins Farinazo B ; **R.C. MEDEIROS SOUSA** ; CALDAS, CEZAR AUGUSTO MUNIZ . Disease activity Score 28 in patients with Chikungunya virus infection. *Tropical Medicine And Infectious Disease* **JCR**, v. 8, p. E794, 2022.
6. Padilha, J.A. ; VASCONCELOS, V. W. ; QUARESMA, M. S. M. ; **MEDEIROS, R** ; CALDAS, CEZAR AUGUSTO MUNIZ . Lack of Additional Benefit with High Doses of Corticosteroids Among Patients with Chikungunya Viral Infection in the Subacute Phase. *JOURNAL OF INTERNAL AND EMERGENCY MEDICINE*, v. 1, p. 1, 2021.
7. SILVA, MARIANA DO SOCORRO QUARESMA ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; CALDAS, CEZAR AUGUSTO MUNIZ . Drug Therapeutic in the Subacute and Chronic Phase of Chikungunya Virus Infection. *OPEN JOURNAL OF RHEUMATOLOGY AND AUTOIMMUNE DISEASES*, v. 11, p. 36-47, 2021.
8. DIAS, APIO RICARDO NAZARETH ; VIEIRA, WALDONIO DE BRITO ; NORMANDO, VALÉRIA MARQUES FERREIRA ; FRANCO, KAREN MARGARETE VIEIRA DA SILVA ; FALCÃO, ALINE SEMBLANO CARREIRA ; **DE SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; FUZII, HELLEN THAIS ; FALCÃO, LUIZ FÁBIO MAGNO ; QUARESMA, JUAREZ ANTÔNIO SIMÕES . Computed tomography with 6-year follow-up demonstrates the evolution of HTLV-1 related lung injuries: A cohort study. *PLoS One* **JCR**, v. 16, p. e0261864, 2021.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 2
9. PEREIRA, LEONN MENDES SOARES ; DOS SANTOS FRANÇA, ELIANE ; COSTA, IRAN BARROS ; LIMA, IGOR TENÓRIO ; FREIRE, AMAURY BENTES CUNHA ; DE PAULA RAMOS, FRANCISCO LÚZIO ; MONTEIRO, TALITA ANTONIA FURTADO ; MACEDO, OLINDA ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; FREITAS, FELIPE BONFIM ; COSTA, IGOR BRASIL ; VALLINOTO, ANTONIO CARLOS ROSÁRIO . Epidemiological risk factors associated with primary infection by Epstein-Barr virus in HIV-1-positive subjects in the Brazilian Amazon region. *Scientific Reports* **JCR**, v. 11, p. 18476, 2021.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 1
10. GOMES, JÉSSICA ANTONIA NUNES ; DA SILVA DIAS, GEORGE ALBERTO ; FUJIHARA, SATOMI ; YOSHIKAWA, GILBERTO TOSHIMITSU ; KOYAMA, ROBERTA VILELA LOPES ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; QUARESMA, JUAREZ ANTÔNIO SIMÕES ; FUZII, HELLEN THAIS . Decrease in naïve T cell production due to HTLV-1-associated myelopathy/tropical spastic paraparesis (HAM/TSP) development. *IMMUNOBIOLOGY* **JCR**, v. 226, p. 152050, 2021.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 1
11. PERERIA, A. B. C. ; ALBUQUERQUE, L. ; **Rita C.M. Sousa** ; CARVALHO, J. F. ; Caldas, C.A.M. . MUSCULOSKELETAL MANIFESTATIONS OBSERVED IN PATIENTS DIAGNOSED WITH CHIKUNGUNYA VIRUS IN TWO MUNICIPALITIES OF THE BRAZILIAN AMAZON REGION. *JCR-JOURNAL OF CLINICAL RHEUMATOLOGY* **JCR**, v. 00, p. 00, 2020.
12. SANTOS, M. ; TORRES, D. ; CARDOSO, P.C. ; PANDIS, N. ; FLORES-MIR, C. ; **MEDEIROS, RITA** ; NORMANDO, A.D. . Are cloth masks a substitute to medical masks in reducing transmission and contamination? A systematic review. *BRAZILIAN ORAL RESEARCH* **JCR**, v. 34, p. 0123, 2020.  
**Citações:** **SCOPUS** 5
13. NORMANDO, VALÉRIA MARQUES FERREIRA ; DIAS, APIO RICARDO NAZARETH ; DA SILVA, ANDRÉ LUIZ SALDANHA EREMITA ; DA SILVA PINTO, DENISE ; DE SOUZA SANTOS, MARCIO CLEMENTINO ; RODRIGUES, CAROLINE LOBATO ; DE OLIVEIRA, EDILÉA MONTEIRO ; DE SOUZA FILHO, LUIZ EUCLIDES COELHO ; DE BRITO VIEIRA, WALDÔNIO ; ANDRIOLO, REGIS BRUNI ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; FALCÃO, LUIZ FÁBIO MAGNO ; QUARESMA, JUAREZ ANTÔNIO SIMÕES . HTLV-I induces lesions in the pulmonary system: A systematic review. *LIFE SCIENCES* **JCR**, v. 256, p. 117979, 2020.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 5
14. MONTEIRO, TALITA ANTONIA FURTADO ; COSTA, IRAN BARROS ; COSTA, IGOR BRASIL ; CORRÊA, THAIS LETÍCIA DOS SANTOS ; COELHO, BEATRIZ MONTEIRO RODRIGUES ; SILVA, AMANDA EMANUELLE SANTOS ; RAMOS, FRANCISCO LÚZIO DE PAULA ; FILHO, ARNALDO JORGE MARTINS ; MONTEIRO, JOSÉ LUIZ FURTADO ; SIQUEIRA, JONES ANDERSON MONTEIRO ; GABBAY, YVONE BENCHIMOL ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** . Genotypes of Epstein-Barr virus (EBV1/EBV2) in individuals with infectious mononucleosis in the metropolitan area of Belém, Brazil, between 2005 and 2016. *Brazilian Journal of Infectious Diseases* **JCR**, v. 24, p. 322-329, 2020.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 9
15. KOYAMA, ROBERTA VILELA LOPES ; YOSHIKAWA, GILBERTO TOSHIMITSU ; FUJIHARA, SATOMI ; DA SILVA DIAS, GEORGE ALBERTO ; VIRGOLINO, RODRIGO RODRIGUES ; RODRIGUES, ANDERSON RAIOL ; **MEDEIROS, RITA** ; SIMÕES QUARESMA, JUAREZ ANTÔNIO ; FUZII, HELLEN THAIS . Incomplete myelopathy and human T cell lymphotropic virus type-1 (HTLV-1). *JOURNAL OF NEUROVIROLOGY* **JCR**, v. 25, p. 1-8, 2019.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 1
16. ANDRADE DE SOUSA, BRENA ; DOS SANTOS, LAISA V. ; OLIVEIRA, TAMIRES R. ; DIAS, ALINE L. ; ARAÚJO DA COSTA, CARLOS ; **MEDEIROS SOUSA, RITA C.** ; DE SOUSA, MAISA S. ; XAVIER, MARÍLIA B. . Dermatological manifestations in patients with human T-cell lymphotropic virus at a reference service in Amazon. *INTERNATIONAL JOURNAL OF DERMATOLOGY* **JCR**, v. 1, p. 1, 2019.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 1
17. VASCONCELOS, BEATRIZ HELENA B. ; CALLEGARI, BIANCA ; COSTA, KELLY HELORANY A. ; BARROSO, TATIANA G. C. P. ; **SOUSA, RITA CATARINA M.** ; SAUNIER, GHISLAIN ; XAVIER, MARÍLIA B. ; SOUZA, GIVAGO S. . Balance Impairments in Patients with Human T-Cell Lymphotropic Virus Type 1 Infection. *Scientific Reports* **JCR**, v. 9, p. 1, 2019.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 5
- 18.



NOBRE, AKIM FELIPE SANTOS ; ALMEIDA, DANILO DE SOUZA ; FERREIRA, LOUISE CANTO ; FERREIRA, DEIMY LIMA ; JÚNIOR, EDIVALDO COSTA SOUSA ; VIANA, MARIA DE NAZARÉ DO SOCORRO DE ALMEIDA ; SILVA, INGRID CHRISTIANE ; PINHEIRO, BRUNA TELES ; FERRARI, STEPHEN FRANCIS ; LINHARES, ALEXANDRE DA COSTA ; ISHIKAWA, EDNA AOA ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; DE SOUSA, MAÍSA SILVA . Low genetic diversity of the Human T-cell Lymphotropic Virus (HTLV-1) in an endemic area of the Brazilian Amazon basin. *PLoS One* **JCR**, v. 13, p. e0194184, 2018.

Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 6

19. SILVA, DOROTÉA DE FÁTIMA LOBATO DA ; CARDOSO, JEDSON FERREIRA ; SILVA, SANDRO PATROCA DA ; ARRUDA, LEDA MANI FRANÇA ; MEDEIROS, RENATO LOPES FERNANDES DE ; MORAES, MARLUCE MATOS ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** . HCMV UL97 phosphotransferase gene mutations may be associated with antiviral resistance in immunocompromised patients in Belém, PA, Northern Brazil. *SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA JCR*, v. 51, p. 141-145, 2018.

Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 3

20. SANTOS, VINICIUS MAIA DOS ; FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; LIMA, JAMES FERREIRA ; BARBAGELATA, LUANA SOARES ; SOUZA, EDNA MARIA ACUNÃ DE ; GONÇALVES, MARYELLE DOS SANTOS ; SOUSA, EDIVALDO COSTA ; COSTA, IGOR BRASIL ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO DOS ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE . Circulação do vírus respiratório sincicial humano em cinco Estados da Região Amazônica brasileira: primeira descrição do genótipo ON1 no Pará. *REVISTA PAN-AMAZÔNICA DE SAÚDE (IMPRESSO)*, v. 9, p. 39-46, 2018.

21. COELHO, JACIANA LIMA ; NOBRE, AKIM FELIPE SANTOS ; SILVA, INGRID CHRISTIANE ; PINHEIRO, BRUNA TELES ; FERREIRA, LOUISE DE SOUZA CANTO ; BORGES, MARIZA DA SILVA ; NASCIMENTO, LISANDRA DUARTE ; RIBEIRO, JAIRO FALCÃO ; QUEIROZ, FÁBIO MARTINS ; ALMEIDA, DANILO SOUZA DE ; COSTA, CARLOS ARAÚJO DA ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; SOUSA, MAISA SILVA DE . Importância das ações de extensão universitária na prevenção de infecções e doenças associadas ao vírus linfotrópico-T humano. *REVISTA PAN-AMAZÔNICA DE SAÚDE (ONLINE)*, v. 9, p. 25-31, 2018.

22. MAGNO FALCÃO, LUIZ FÁBIO ; FALCÃO, ALINE SEMBLANO CARREIRA ; **MEDEIROS SOUSA, RITA CATARINA** ; VIEIRA, WALDÔNIO DE BRITO ; DE OLIVEIRA, ROBSON TADACHI MORAES ; NORMANDO, VALÉRIA MARQUES FERREIRA ; DIAS, GEORGE ALBERTO DA SILVA ; SANTOS, MARCIO CLEMENTINO DE SOUZA ; ROCHA, RODRIGO SANTIAGO BARBOSA ; YOSHIKAWA, GILBERTO TOSHIMITSU ; KOYAMA, ROBERTA VILELA LOPES ; FUJIHARA, SATOMI ; CORRÊA, VÍCTOR AUGUSTO CAVALEIRO ; FUZII, HELLEN THAIS ; QUARESMA, JUAREZ ANTÔNIO SIMÕES . CT Chest and pulmonary functional changes in patients with HTLV-associated myelopathy in the Eastern Brazilian Amazon. *PLoS One* **JCR**, v. 12, p. e0186055, 2017.

Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 16

23. MAGNO FALCÃO, LUIZ FÁBIO ; FALCÃO, ALINE SEMBLANO CARREIRA ; **MEDEIROS SOUSA, RITA CATARINA** ; VIEIRA, WALDÔNIO DE BRITO ; DE OLIVEIRA, ROBSON TADACHI MORAES ; NORMANDO, VALÉRIA MARQUES FERREIRA ; DA SILVA DIAS, GEORGE ALBERTO ; DE SOUZA SANTOS, MARCIO CLEMENTINO ; ROCHA, RODRIGO SANTIAGO BARBOSA ; YOSHIKAWA, GILBERTO TOSHIMITSU ; KOYAMA, ROBERTA VILELA LOPES ; FUJIHARA, SATOMI ; CORRÊA, VÍCTOR AUGUSTO CAVALEIRO ; FUZII, HELLEN THAIS ; QUARESMA, JUAREZ ANTÔNIO SIMÕES . Correction: CT Chest and pulmonary functional changes in patients with HTLV-associated myelopathy in the Eastern Brazilian Amazon. *PLoS One* **JCR**, v. 12, p. e0190436, 2017.

24. DE SÁ, KEYLA SANTOS GUEDES ; SANTANA, BÁRBARA BRASIL ; DE SOUZA FERREIRA, TUANE CAROLINA ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; CALDAS, CEZAR AUGUSTO MUNIZ ; AZEVEDO, VÂNIA NAKAUTH ; FEITOSA, ROSIMAR NERIS MARTINS ; MACHADO, LUIZ FERNANDO ALMEIDA ; DE OLIVEIRA GUIMARÃES ISHAK, MARLUÍSA ; ISHAK, RICARDO ; VALLINOTO, ANTONIO CARLOS ROSÁRIO . IL28B gene polymorphisms and Th1/Th2 cytokine levels might be associated with HTLV-associated arthropathy. *Cytokine* **JCR**, v. 77, p. 79-87, 2016.

Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 11 | **SCOPUS** 4

25. VASCONCELOS, BEATRIZ HELENA B. ; SOUZA, GIVAGO S. ; BARROSO, TATIANA G. C. P. ; SILVEIRA, LUIZ CARLOS L. ; **SOUSA, RITA CATARINA M.** ; CALLEGARI, BIANCA ; XAVIER, MARÍLIA B. . Barefoot Plantar Pressure Indicates Progressive Neurological Damage in Patients with Human T-Cell Lymphotropic Virus Type 1 Infection. *Plos One* **JCR**, v. 11, p. e0151855, 2016.

Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 6

26. AZEVEDO, RAIMUNDA S.S. ARAUJO, MARIALVA T. MARTINS FILHO, ARNALDO J. OLIVEIRA, CONSUELO S. NUNES, BRUNO T.D. CRUZ, ANA C.R. NASCIMENTO, ANA G.P.A.C. **MEDEIROS, RITA C.** CALDAS, CEZAR A.M. ARAUJO, FERNANDO C. QUARESMA, JUAREZ A.S. VASCONCELOS, BARBARA C.B. QUEIROZ, MARIA G.L. DA ROSA, ELIZABETH S. TRAVASSOS HENRIQUES, DANIELE F. SILVA, ELIANA V.P. CHIANG, JANNIFER O. MARTINS, LÍVIA C. MEDEIROS, DANIELE B.A. LIMA, JULIANA A. NUNES, MÁRCIO R.T. CARDOSO, JEDSON F. SILVA, SANDRO P. SHI, PEI-YONG TESH, ROBERT B. , *et al.* ; Zika virus epidemic in Brazil. I. Fatal disease in adults: Clinical and laboratorial aspects. *JOURNAL OF CLINICAL VIROLOGY* **JCR**, v. 85, p. 56-64, 2016.

Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 60 | **SCOPUS** 19

27. **MEDEIROS, RITA**; JUSOT, VIVIANE ; HOUILLOIN, GUY ; RASULI, ANVAR ; MARTORELLI, LUZIA ; KATAOKA, ANA PAULA ; MECHLIA, MOHAMED BEN ; LE GUERN, ANNE-SOPHIE ; RODRIGUES, LILIAM ; ASSEF, RHOMERO ; MAESTRI, ALVINO ; LIMA, REYNALDO ; ROTIVEL, YOLANDE ; BOSCH-CASTELLS, VALÉRIE ; TORDO, NOËL . Persistence of Rabies Virus-Neutralizing Antibodies after Vaccination of Rural Population following Vampire Bat Rabies Outbreak in Brazil. *PLoS Neglected Tropical Diseases (Online)* **JCR**, v. 10, p. e0004920, 2016.

Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 11 | **SCOPUS** 1

28. COSTA, MARCOS ROGÉRIO MENEZES DA ; MONTEIROS, TALITA ANTÔNIA FURTADO ; LINHARES, ALEXANDRE DA COSTA ; COSTA, IGOR BRASIL ; KAIANO, JANE HARUKO LIMA ; OLIVEIRA, DARLEISE DE SOUZA ; RAMOS, FRANCISCO LÚZIO DE PAULA ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS DE** . Vírus da varicela-zoster: identificação dos genótipos em casos de varicela e herpes-zoster nos Municípios de Ananindeua, Belém e Marituba, Estado do Pará, Brasil. *Revista Pan-Amazônica de Saúde (Online)*, v. 7, p. 31-41, 2016.

29. MAESTRI, ALVINO ; SORTICA, VINICIUS ALBUQUERQUE ; FERREIRA, DEIMY LIMA ; DE ALMEIDA FERREIRA, JESSYLENE ; AMADOR, MARCOS ANTÔNIO TRINDADE ; DE MELLO, WYLLER ALENCAR ; SANTOS, SIDNEY EMANUEL BATISTA ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** . The His131Arg substitution in the FCGR2A gene (rs1801274) is not associated with the severity of influenza A(H1N1)pdm09 infection. BMC Research Notes **JCR**, v. 9, p. 296, 2016.
30. LIMA, STÉPHANY TEIXEIRA ; VERGUEIRO, MAURO VICTOR BRABO ; SOUZA, EDIVALDO COSTA ; FERREIRA, DEIMY LIMA ; SOUZA, EDNA MARIA ACUNÃ DE ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO DOS . Epidemiologia molecular de cepas de rinovírus humano circulantes na Cidade de Belém, Estado do Pará, Brasil. REVISTA PAN-AMAZÔNICA DE SAÚDE (ONLINE), v. 7, p. 159-165, 2016.
31. RODRIGUES, LUANA REGO ; GLÓRIA, LUZIELMA MACEDO ; SANTOS, MAYARA DO SOCORRO BRITO DOS ; **MEDEIROS, RITA** ; DIAS, GEORGE ALBERTO DA SILVA ; PINTO, DENISE DA SILVA . Using the International Classification of Functioning, Disability and Health as a tool for analysis of the effect of physical therapy on spasticity in HAM/TSP patients. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (Impresso) **JCR**, v. 48, p. 202-205, 2015.
32. DIAS, G A S ; YOSHIKAWA, G T ; KOYAMA, R V L ; FUJIHARA, S ; MARTINS, L C S ; **MEDEIROS, R** ; QUARESMA, J A S ; FUZII, H T . Neurological manifestations in individuals with HTLV-1-associated myelopathy/tropical spastic paraparesis in the Amazon. Spinal Cord **JCR**, v. 53, p. 112, 2015.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 10
33. MAESTRI, ALVINO ; DOS SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO ; RIBEIRO-RODRIGUES, ELZEMAR M ; DE MELLO, WYLLER ALENCAR ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; DOS SANTOS, SIDNEY EMANUEL ; SORTICA, VINICIUS ALBUQUERQUE . The CCR5-32 (rs333) polymorphism is not a predisposing factor for severe pandemic influenza in the Brazilian admixed population. BMC Research Notes **JCR**, v. 8, p. 326, 2015.
- Citações:** **SCOPUS** 2
34. MAESTRI, ALVINO ; SORTICA, VINICIUS ALBUQUERQUE ; TOVO-RODRIGUES, LUCIANA ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO ; BARBAGELATA, LUANA ; MORAES, MILENE RAIOL ; ALENCAR DE MELLO, WYLLER ; GUSMÃO, LEONOR ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; EMANUEL BATISTA DOS SANTOS, SIDNEY . Sia2-3Galβ1- Receptor Genetic Variants Are Associated with Influenza A(H1N1)pdm09 Severity. Plos One **JCR**, v. 10, p. e0139681, 2015.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 12 | **SCOPUS** 3
35. GLÓRIA, LUZIELMA MACÊDO ; DAMASCENO, SUZIELLE DE ARRUDA ; RODRIGUES, LUANA REGO ; SANTOS, MAYARA DO SOCORRO BRITO DOS ; **MEDEIROS, RITA** ; DIAS, GEORGE ALBERTO DA SILVA ; PINTO, DENISE DA SILVA . Perfil clínico-epidemiológico de pacientes infectados pelo HTLV-1 em Belém/Pará. Cadernos Saúde Coletiva, v. 23, p. 157-162, 2015.
36. VALLINOTO, ANTONIO C. R. ; SANTANA, BÁRBARA BRASIL ; SÁ, KEYLA S. G. ; FERREIRA, TUANE C. S. ; **SOUSA, RITA CATARINA M.** ; AZEVEDO, VÂNIA N. ; FEITOSA, ROSIMAR N. M. ; MACHADO, LUIZ FERNANDO A. ; ISHAK, MARLUÍSA O. G. ; ISHAK, RICARDO . HTLV-1-Associated Myelopathy/Tropical Spastic Paraparesis Is Not Associated with SNP rs12979860 of the IL-28B Gene. Mediators of Inflammation (Print) **JCR**, v. 2015, p. 1-7, 2015.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 6 | **SCOPUS** 3
37. ALBERTO DA SILVA DIAS, GEORGE ; **MEDEIROS, RITA** ; GOMES, LETÍCIA FIGUEIREDO ; CALDAS, CEZAR AUGUSTO MUNIZ ; NASSIRI, REZA ; QUARESMA, JUAREZ ANTÔNIO SIMÕES ; FUZII, HELLEN THAIS . Correlation between clinical symptoms and peripheral immune response in HAM/TSP. Microbial Pathogenesis **JCR**, v. 55, p. 12, 2015.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 10 | **SCOPUS** 2
38. ARAÚJO, MARIZELI VIANA DE ARAGÃO ; PINHEIRO, HELDER HENRIQUE COSTA ; PINHEIRO, JOÃO DE JESUS VIANA ; QUARESMA, JUAREZ ANTÔNIO SIMÕES ; FUZII, HELLEN THAIS ; **MEDEIROS, RITA CATARINA** . Prevalência do papilomavírus humano (HPV) em Belém, Pará, Brasil, na cavidade oral de indivíduos sem lesões clinicamente diagnosticáveis. Cadernos de Saúde Pública (ENSP. Impresso) **JCR**, v. 30, p. 1115-1119, 2014.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 7 | **SCOPUS** 1
39. NOBRE, AKIM FELIPE SANTOS ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO DOS ; BARBAGELATA, LUANA SOARES ; COSTA JÚNIOR, EDIVALDO ; LIMA, DEIMY FERREIRA ; SOUZA, EDNA MARIA ACUNÃ DE ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE . Primeira detecção de coronavírus humano associado à infecção respiratória aguda na Região Norte do Brasil. Revista Pan-Amazônica de Saúde (Online), v. 5, p. 37-41, 2014.
40. FECURY, AMANDA ALVES ; ALMEIDA, MARCELLA KELLY COSTA DE ; SANTOS, KEMPER NUNES DOS ; FREITAS, ANDREI DA SILVA ; DANTAS, SOCORRO DE FÁTIMA LOUREIRO ; COSTA, CARLOS ARAÚJO DA ; CRESCENTE, ÂNGELO BARILETA ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS DE** ; BRITO, ELZA BAÍA DE ; NASSIRI, REZA ; LAMPE, ELIZABETH ; MARTINS, LUISA CARICIO . Association between histological findings, aminotransferase levels and viral genotype in chronic hepatitis C infection. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (Impresso) **JCR**, v. 47, p. 90-92, 2014.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 2
41. VENTURA, ANA MARIA REVOREDO DA SILVA ; CHAVES, TÂNIA DO SOCORRO SOUZA ; MONTEIRO, JULIUS CAESAR MENDES ; SEQUEIRA, CARINA GUILHON ; OHNISHI, MARIA DEISE DE OLIVEIRA ; LIBONATI, ROSANA MARIA FEIO ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; SOUZA, JOSE MARIA DE . Myocarditis associated with Plasmodium vivax malaria: a case report. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (Impresso) **JCR**, v. 47, p. 810-813, 2014.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 3
42. COSTA, CARLOS ARAUJO DA ; FURTADO, KAREN CRISTINI YUMI OGAWA ; FERREIRA, LOUISE DE SOUZA CANTO ; ALMEIDA, DANILO DE SOUZA ; LINHARES, ALEXANDRE DA COSTA ; ISHAK, RICARDO ; VALLINOTO, ANTONIO CARLOS ROSÁRIO ; LEMOS, JOSÉ ALEXANDRE RODRIGUES DE ; MARTINS, LUISA CARICIO ; ISHIKAWA, EDNA ABOA YASSUI ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS DE** ; SOUSA, MAÍSA SILVA DE . Familial Transmission of Human T-cell Lymphotropic Virus: Silent Dissemination of an Emerging but Neglected Infection. PLoS Neglected Tropical Diseases (Online) **JCR**, v. 7, p. e2272, 2013.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 19 | **SCOPUS** 7
- 43.

REIS, DANIELLE SARAIVA TUMA DOS ; CARNEIRO, IRNA CARLA DO ROSÁRIO SOUZA ; NEVES, DILMA COSTA DE OLIVEIRA ; MARSOLA, LOURIVAL RODRIGUES ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** . Healthcare-associated infections among HIV-positive and HIV/AIDS-negative patients: a casuistic from the Amazonian Region. Revista Pan-Amazônica de Saúde (Online), v. 4, p. 27-32, 2013.

44. Farias, F. D. S. ; Souza, L. V. D. ; **Rita C.M. Sousa** ; Sousa, R. C. M. ; Caldas, C.A.M. ; Gomes, L.F. ; Costa, J.C.W.A. . Data Mining Applied to Diagnose Diseases Caused by Lymphotropic Virus: a Performance Analysis. Revista IEEE América Latina **JCR**, v. 10, p. 1319-1323, 2012.

**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 4 | SCOPUS 2

45. Vallinoto, A.C.R. ; Santana, B.B. ; Ethienne L. dos Santos ; Rafaela R. do Espírito Santo ; Renata B. Hermes ; **Rita C.M. Sousa** ; Izaura Cayres-Vallinoto ; Luiz Fernando A. Machado ; Marluísa O.G. Ishak ; Ishak, R. FAS –670A/G single nucleotide polymorphism may be associated with human T lymphotropic virus-1 infection and clinical evolution to TSP/HAM. Virus Research (Print) **JCR**, v. 163, p. 178-182, 2012.

**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 17 | SCOPUS 8

46. Falcão, E. S. N. ; Martins, V. C. ; Sodré, L.S. ; **MEDEIROS, R.** ; Carneiro, I.C.R. . Colonização por Pseudomonas aeruginosa em pacientes com fibrose cística na região Amazônica: efeito na função respiratória. Revista Paraense de Medicina, v. 26, p. 11-18, 2012.

47. **MACÊDO, OLINDA** ; FERREIRA, LUCIANA MACÊDO ; LOPES, CARMEN ANDRÉA FREITAS ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS DE** ; ARAÚJO, JOSÉ RICARDO MOURÃO ; VASCONCELOS, PEDRO FERNANDO DA COSTA . Distribution of HIV-1 subtypes in patients with HAART therapeutic failure in the States of Pará and Amazonas, Brazil: 2002 to 2006. Revista Pan-Amazônica de Saúde (Online), v. 3, p. 11-16, 2012.

**Citações:** SCOPUS 4

48. FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE ; NUNES, MÁRCIO ROBERTO TEIXEIRA . Caracterização dos genes codificadores da hemaglutinina e polimerase básica 2 do vírus Influenza A (H1N1) pandêmico isolado na mesorregião metropolitana de Belém, Estado do Pará, Brasil. Revista Pan-Amazônica de Saúde (Online), v. 3, p. 49-50, 2012.

49. **MACÊDO, OLINDA** ; Macedo, O. ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS DE** ; ARAÚJO, JOSÉ RICARDO MOURÃO ; FERREIRA, LUCIANA MACEDO ; FREITAS, CARMEN ANDREA ; VASCONCELOS, PEDRO FERNANDO DA COSTA . Genotipagem da resistência genotípica secundária aos antirretrovirais em pacientes com aids nos Estados do Pará e Amazonas, Brasil: 2002 a 2006. Revista Pan-Amazônica de Saúde (Online), v. 2, p. 27-34, 2011.

50. AMARAL, I. A. ; **MEDEIROS, R.** ; Mória, L. J. M. P. ; Brito, E.M.F. ; Miranda, E.C.B.M. ; Conde, S. ; Medeiros, Z.L. ; Demachki, S. ; Araújo, M.T.F. ; Barbosa, M.S.B. ; Soares, M. . Coinfecção provocada pelos vírus da imunodeficiência humana e hepatite C (HIV-1/HCV): uma casuística da Amazônia brasileira. Revista Pan-Amazônica de Saúde (Online), v. 1, p. 137-142, 2010.

51. Henriques Filho, G.T. ; WADA, M. Y. ; **MEDEIROS, R.** ; ZAHLOUTH, C. ; Kotait, I. ; Carrieri, M.L. ; CAMPOS, A. F. ; VASCONCELOS, A. ; Gomes, T.C.A. ; Vaz, V. ; Machado, J.L.M. ; Ribeiro, M.L. ; Menezes, M.D.S.P. ; Valença ; Silva, O.B. ; MACHADO, R. R. ; CALDAS, E. P. ; WILLOUGHBY, R. . Protocolo para Tratamento de Raiva Humana no Brasil. Epidemiologia e Serviços de Saúde **JCR**, v. 18, p. 385-394, 2009.

52. Silva, A.K. ; Santos, M.C. ; Mello, W.A. ; **MEDEIROS, R.** . Occurrence of Human Bocavirus associated with acute respiratory infections in children up to 2 years old in the City of Belém, Pará State, Brazil. Revista Pan-Amazônica de Saúde (Online), v. 1, p. 22-25, 2009.

53. Barbosa, T.F.S. ; Medeiros, D.B.A. ; Travassos da Rosa, E.S. ; Casseb, L. ; **MEDEIROS, R.** ; Pereira, A.S. ; Vallinoto, A.C.R. ; Begot, A.L. ; Lima, R.J.S. ; Vasconcelos, P.F.C. ; Nunes, M.R.T. . Molecular epidemiology of rabies virus isolated from different sources during a bat-transmitted human outbreak occurring in Augusto Correa municipality, Brazilian Amazon. Virology **JCR**, v. 370, p. 228-236, 2008.

**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 28 | SCOPUS 25

54. SANTOS, W. R. A. ; MEYER, W. ; WANKE, B. ; **MEDEIROS, R.** ; BEZERRA, C. C. F. ; MORALES, B.P. ; MACEDO, R. C. L. ; FERREIRA, S. O. ; BARBOSA, G.G. ; PEREZ, M. ; NISHIKAWA, M.M. ; LAZERA, M. S. . Primary endemic Cryptococcus gattii by molecular type VGII in the state of Pará, Brazil.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (Online) **JCR**, v. 103, p. Dec 2008, 2008.

55. **MEDEIROS, R.** ; Rameix-Welti ; Lorin, V ; Manuguerra, JC ; SOCIE, G. ; RIBAUD, P. ; DEVERGIE, A. ; SCIEUX, C. ; Naffakh, N ; van der werf, s. . Failure of zanamivir therapy for pneumonia in a bone marrow transplant recipient infected by a zanamivir-sensitive Influenza A (H1N1) virus. Antiviral Therapy (London) **JCR**, v. 12, p. 571-576, 2007.

56. Donalísio, M.A. ; **MEDEIROS, R.** ; Paiva, T.M. ; Silva, L.J. ; Greco, D.B. ; Raw, I. . Influenza: questões centrais. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 40, p. 19, 2007.

57. Travassos da Rosa, E.S. ; Ivanete Kotait ; Barbosa, T.F.S. ; Carrieri, M.L. ; Brandão, P.E. ; Ferreira, M.M.R. ; Pinheiro, A.S. ; **MEDEIROS, R.** ; Bensabath, G. ; Carmo, E.H. ; Vasconcelos, P.F.C. . Bat-transmitted Human Rabies Outbreaks, Brazilian Amazon. Emerging Infectious Diseases, v. 12, p. 1197-1202, 2006.

**Citações:** WEB OF SCIENCE™ 83 | SCOPUS 62

58. Macedo, C.I. ; Carnielli, P. ; Brandão, P.E. ; Travassos da Rosa, E.S. ; Oliveira, R.N. ; Castillo, J.G. ; **MEDEIROS, R.** ; Machado, R.R. ; Oliveira, R.C. ; Carrieri, M.L. . Diagnosis of Human Rabies Cases by Polymerase Chain Reaction of Neck-Skin Samples. Brazilian Journal of Infectious Diseases, v. 10, p. 102, 2006.

59. ★ **MEDEIROS, R.** ; NAFFAKH, N. ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Binding of the hemagglutinin from human or equine influenza H3 viruses to the receptor is altered by substitutions on residue 193. Archives of Virology, v. 149, n.8, p. 1663-1671, 2004.

60. **MEDEIROS, R.** ; NAFFAKH, N. ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Structure et mécanismes variation des virus grippaux. Virologie, Paris, v. 6, p. S63-S72, 2002.

61. ★ **MEDEIROS, R.**; Escriou, N ; Naffakh, N ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Hemagglutinin residues of recent human A(H3N2) influenza viruses that contribute to the inability to agglutinate chicken erythrocytes. *Virology*, Estados Unidos, v. 289, p. 74-85, 2001.  
Citações: **SCOPUS** 70
62. **MEDEIROS, R.**; Escriou, N ; Naffakh, N ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Hemagglutinin residues of recent human A(H3N2) viruses that affect agglutination of chicken erythrocytes. *International Congress Series*, Amsterdam, v. 1219, p. 369-374, 2000.  
Citações: **SCOPUS** 1

## Capítulos de livros publicados

1. VIEIRA, WALDONIO DE BRITO ; FRANCO, K. M. V. S. ; DIAS, A. R. N. ; FALCAO, A. S. C. ; FALCAO, L. F. M. ; Quaresma, J. S. Q. ; **MEDEIROS, RITA** . Chest Computed Tomography Is an Efficient Method for Initial Diagnosis of COVID-19: An Observational Study. In: Roger Nlandu Ngatu, Jean Marie Kayembe Ntumba, Benjamin Longo - Mbenza and Xu-sheng Zhang. (Org.). Chest Computed Tomography Is an Efficient Method for Initial Diagnosis of COVID-19: An Observational Study. 1ed.: , 2023, v. 01, p. 42-49.
2. Almeida, J.F. ; BARBAGELATA, L. S. ; Santos, M.C. ; **Rita C.M. Sousa** . Viroses respiratórias. In: Roberto Focaccia. (Org.). Viroses respiratórias. 6ed.Rio de Janeiro: Atheneu, 2020, v. I, p. 833-.
3. FOCACCIA, R. ; **Rita C.M. Sousa** . COVID-19. In: ROBERTO FOCACCIA. (Org.). COVID-19. 6ed.RIO DE JANEIRO: ATHENEU, 2020, v. I, p. 844-856.
4. **Rita C.M. Sousa**; Santos, M.C. . GRIPE. In: ROBERTO FOCACCIA. (Org.). GRIPE. 6ed.RIO DE JANEIRO: ATHENEU, 2020, v. I, p. 854-.
5. **MEDEIROS, R.**; CASSEB, L. M. N. ; Martorelli, L.F.A. . Raiva. In: Helio Penna Guimarães, Luiz Alexandre Alegretti Borges, Murillo Santucci Cesar de Assunção, Hélder José Lima Reis. (Org.). Manual de Medicina de Emergência. 1ed.São Paulo: Editora Atheneu, 2016, v. 1, p. 735-740.
6. Caldas, C.A.M. ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS** ; Carvalho, J.F. . Human T-lymphotropic Virus Type 1 and Rheumatic Diseases: A Link Between Infection and Autoimmunity. In: Yehuda Shoenfeld, Nancy Agmon-Levin, Noel R. Rose. (Org.). Infection and Autoimmunity. 2ed.London: Elsevier B.V., 2015, v. 1, p. 407-417.
7. Travassos da Rosa, E.S. ; CASSEB, L. M. N. ; **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS DE** ; Barbosa, T.F.S. ; Vasconcelos, P.F.C. . Raiva. In: Raimundo Nonato Queiroz de Leão; Cléa Nazaré Carneiro Bichara; Habib Fraiha Neto; Pedro Fernando da Costa Vasconcelos. (Org.). Raiva. 2ed.Belém: Samauma Editorial, 2013, v. 1, p. 795-818.
8. **SOUSA, RITA CATARINA MEDEIROS DE**; Santos, M.C. ; MAESTRI NETO, A. ; Mello, W.A. . Gripe. In: Raimundo Nonato Queiroz de Leão; Cléa Nazaré Carneiro Bichara; Habib Fraiha Neto; Pedro Fernando da Costa Vasconcelos. (Org.). Gripe. 2ed.Belém: Samauma Editorial, 2013, v. 1, p. 645-655.
9. **MEDEIROS, R.C.**; Cabeça, H. ; Vasconcelos, P.F.C. . Infecção por virus neurotrópicos. In: Antonio Carlos Lopes. (Org.). Clínica Médica - Diagnóstico e Tratamento. 1ed.Rio de Janeiro: Atheneu, 2013, v. cap357, p. 4713-.

## Textos em jornais de notícias/revistas

1. **MEDEIROS, R.**. Novo vírus de gripe aviária A (H7N9). *Diário do Pará*, Pará, p. E2 - E2, 21 abr. 2013.
2. **MEDEIROS, R.**. Viroses: mitos e fatos. *Diário do Pará*, Pará, p. E2, 05 ago. 2012.
3. **MEDEIROS, R.**. Tire as dúvidas sobre a gripe A. *Diário do Pará - revista*, Pará, p. 22 - 23, 11 abr. 2010.
4. **MEDEIROS, R.**. Prevenção é a arma contra a gripe suína. *O Liberal*, Pará, p. 06, 28 mar. 2010.
5. MAESTRI NETO, A. ; **MEDEIROS, R.** . Estudo avalia eficácia de vacina - após surto de raiva, municípios paraenses estão sendo monitorados. *Beira do Rio*, Pará, p. 10, 01 mar. 2010.
6. **MEDEIROS, R.**; Moraes, L.A.R. ; Carneiro, R.S.R. . Cinema como ferramenta pedagógica - filmes ajudam futuros médicos a refletirem sobre ética e conduta profissional. *Beira do Rio*, Belém, p. 10, 01 fev. 2010.
7. **MEDEIROS, R.**. Mais 33 vagas para residência médica - oportunidade garante que mais médicos terminem sua formação no Estado e permaneçam na região. *Jornal do CRM-PA / Conselho Regional de Medicina do Estado do Pará*, Pará, p. 08, 01 fev. 2010.
8. **MEDEIROS, R.**. Gripe Suína - com a chegada do inverno ela ainda assusta?. *Você Gospel - A revista da família cristã*, p. 50 - 55, 01 fev. 2010.
9. **MEDEIROS, R.**. Chuva aumenta o risco de gripe suína. *O Liberal*, Pará, p. 07, 01 nov. 2009.
10. **MEDEIROS, R.**. HUIBB - vasto campo para o ensino e a pesquisa. HUIBB - Informativo do Hospital Universitário João de Barros Barreto, Belém, , v. 08, p. 07, 01 jun. 2009.
11. **MEDEIROS, R.**. Infectologistas têm mercado certo. *Diário do Pará*, Pará, 09 maio 2008.
12. Amoras, W.W. ; Duarte, R. ; **MEDEIROS, R.** . O painel da dengue no Pará. *Jornal do CRM-PA / Conselho Regional de Medicina do estado do Pará*, Pará, p. 8 - 9, 01 abr. 2007.
13. **MEDEIROS, R.**. Pandemia bate à porta. *Médica - A revista paraense de saúde*, Pará, p. 16, 01 maio 2006.
14. **MEDEIROS, R.**. Pará pode ser porta da gripe aviária na região. *Diário do Pará*, Pará, p. A4, 05 mar. 2006.

## Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. MOREIRA, J. ; LOPES, C. ; SOUZA, K. ; SERUFFO, M. C. R. ; Francês, Carlos ; **MEDEIROS, R.C.** . Desenvolvimento e teste da Aplicação CREUZA VS. AEDES: Prevenção do Aedes aegypti.. In: XV Congresso Brasileiro de Informática em Saúde - CBIS 2016, 2016, Goiania. XV Congresso Brasileiro de Informática em Saúde - CBIS 2016, 2016.
2. MOREIRA, J. ; SOUZA, K. ; ANDRE, C. ; SERUFFO, M. C. R. ; Francês, Carlos ; **MEDEIROS, R.C.** . CREUZA VS AEDES: Uma aplicação para prevenção Aedes Aegypti para cidadãos mais conscientes.. In: Escola Regional de Informática (ERIN) - Norte - 2016, 2016, Belém. Escola Regional de Informática (ERIN) - Norte - 2016, 2016.
3. ★ **MEDEIROS, R.**; Escriou, N ; Naffakh, N ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Hemagglutinin residues of recent human A(H3N2) viruses that affect agglutination of chicken erythrocytes. In: Options for the control of Influenza IV, 2001, Creta.



## Resumos publicados em anais de congressos

1. Freitas, F.B. ; Vitor, A.M.P.B. ; Macedo, O. ; **MEDEIROS, RITA CATARINA** ; Sousa Junior, E.C. ; Reis, R.M. ; Andrade, R.C. . Genetic diversity and drug resistance of HIV-1 among treatment naive individuals in the northern region of Brazil. In: XIII Curso Avançado de Patogênese do HIV, 2018, São Paulo. anais do XIII Curso Avançado de Patogênese do HIV, 2018.
2. BARBAGELATA, LUANA ; Almeida, J.F. ; Fillizolla, E.M.A. ; Gonçalves, M.S. ; Chagas Junior, W.D. ; Bedran, R.L.S. ; dos Santos, V.M. ; **MEDEIROS, R** ; Santos, M.C. ; MELLO, W.A. . Circulation pattern of respiratory viruses in the north and northeast regions of Brazil. In: XXVIII Congresso Brasileiro de Virologia, 2017, Belo Horizonte. Anais do XXVIII Congresso Brasileiro de Virologia, 2017.
3. Santos, V.M. ; FERREIRA, D.L. ; BARBAGELATA, LUANA SOARES ; FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; SOUZA, E. M. A ; SOUSA JUNIOR, E. C. ; **MEDEIROS, RITA** ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE . MOLECULAR EPIDEMIOLOGY OF STRAINS OF RESPIRATORY SYNCYTIAL VIRUS ISOLATED IN BELEM CITY, PARA, BRAZIL. In: XXVI Brazilian Congress of Virology & X Mercosur Meeting of Virology, 2015, Florianópolis. Journal of the Brazilian Society for Virology, 2015. v. 20. p. 143.
4. FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; BARBAGELATA, LUANA SOARES ; SOUZA, E. M. A. ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO DOS ; **MEDEIROS, RITA** ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE . RESPIRATORY VIRUS OUTBREAK IN AN INDIAN VILLAGE IN THE SOUTHEAST OF PARA STATE, BRAZIL.. In: XXVI Brazilian Congress of Virology & X Mercosur Meeting of Virology, 2015, Florianópolis. Journal of the Brazilian Society for Virology, 2015. v. 20. p. 164-164.
5. BARBAGELATA, LUANA SOARES ; GOMES, E. R. ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO DOS ; FILIZZOLA, E. M. A. ; FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; GONÇALVES, M. S. ; SILVA, A. M. ; **MEDEIROS, RITA** ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE . SURVEILLANCE OF INFLUENZA A AND B VIRUSES, HUMAN RESPIRATORY SYNCYTIAL VIRUS AND HUMAN METAPNEUMOVIRUS IN THE NORTH AND NORTHEAST REGIONS OF BRAZIL. In: XXVI Brazilian Congress of Virology & X Mercosur Meeting of Virology, 2015, Florianópolis. Journal of the Brazilian Society for Virology, 2015. v. 20. p. 168-169.
6. SILVA, A. M. ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO DOS ; SOUSA JUNIOR, E. C. ; BARBAGELATA, LUANA SOARES ; FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; **MEDEIROS, RITA** ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE . GENETIC CHARACTERIZATION OF INFLUENZA B VIRUS STRAINS CIRCULATING IN THE NORTH AND NORTHEAST REGIONS. In: XXVI Brazilian Congress of Virology & X Mercosur Meeting of Virology, 2015, Florianópolis. Journal of the Brazilian Society for Virology, 2015. v. 20. p. 144-145.
7. Santana, B.B. ; Ferreira, T.C. ; de Sa, K. S.G. ; **MEDEIROS, R.C.** ; AZEVEDO, V. N. ; FEITOSA, R. N. M. ; Machado, L.F.A. ; ISHAK, M. ; Ishak, R ; Vallinoto, A.C.R. . HTLV-1 associated myelopathy/tropical spastic paraparesis (HAM/TSP) is not associated with SNP RS12979860 of the IL28B gene. In: XXXIX Congress of the Brazilian Society of Immunology, 2014, Buzios. Anais do XXXIX Congress of the Brazilian Society of Immunology, 2014. v. 1.
8. GOMES, E. R. ; BARBAGELATA, LUANA SOARES ; FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO ; SOUZA, E. M. A. ; GONÇALVES, M. S. ; **MEDEIROS, RITA** ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE . CIRCULATION OF INFLUENZA A AND B VIRUS IN THE NORTH AND NORTHEAST REGIONS OF BRAZIL, FROM JANUARY 2013 TO JUNE 2014.. In: XXV Congresso Brasileiro de Virologia e IX Encontro de Virologia do Mercosul, 2014, Ribeirão Preto. XXV Brazilian Congress of Virology & IX Mercosur Meeting of Virology (XXV CBV), 2014.
9. BARBAGELATA, LUANA SOARES ; VERGUEIRO, M. ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO DOS ; FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; GOMES, E. R. ; SOUZA, E. M. A. ; **MEDEIROS, RITA** ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE . DETECTION OF NON-INFLUENZA RESPIRATORY VIRUS IN HOSPITAL PATIENTS WITH SEVERE ACUTE RESPIRATORY INFECTION (SARI) IN BELEM, STATE OF PARA, BRAZIL.. In: XXV Congresso Brasileiro de Virologia e IX Encontro de Virologia do Mercosul, 2014, Ribeirão Preto. XXV Brazilian Congress of Virology & IX Mercosur Meeting of Virology (CBV), 2014.
10. SA, Keyla Santos Guedes de ; SANTANA, BÁRBARA BRASIL ; AZAVEDO, Vânia Nakauth ; MARTINS-FEITOSA, RN ; MACHADO, LUIZ FERNANDO ALMEIDA ; ISHAK, Marluisa de Oliveira Guimarães ; CALDAS, CEZAR AUGUSTO MUNIZ ; **MEDEIROS, RITA** ; ISHAK, RICARDO ; VALLINOTO, A. C. R. . Association of Polimorphisms in IL28B gene and HTLV-1-Associated Arthropathy. In: IMMUNO 2014 - XXXIX Congress of the Brazilian Society of Immunology, 2014, Buzios. Anais do XXXIX Congress of the Brazilian Society of Immunology,, 2014. v. 1. p. 2-3.
11. Araújo, M.V.A. ; Pinheiro, J.J.V. ; Pinheiro, H.H.C. ; Dias, G.A.S. ; Quaresma, J. S. Q. ; FUZZI, H. T. ; **MEDEIROS, R.** . Prevalência do vírus Epstein Barr em indivíduos com câncer bucal no estado do Pará. In: XLIX Congresso Brasileiro de Medicina Tropical, 2013, Campo Grande. Anais do XLIX Congresso Brasileiro de Medicina Tropical. Brasília: Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2013.
12. Araújo, M.V.A. ; Pinheiro, H.H.C. ; Pinheiro, J.J.V. ; Quaresma, J. S. Q. ; FUZZI, H. T. ; **MEDEIROS, R.** . Prevalência de Papilomavirus humano em câncer bucal através da técnica de reação em cadeia de polimerase. In: 30ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica,, 2013, Lindoia. Braz Oral Res (Proceedings of the 30th SBPQO Annual Meeting. São Paulo: Imprensa Científica, 2013. v. 27. p. 263.
13. Araújo, M.V.A. ; Pinheiro, J.J.V. ; Pinheiro, H.H.C. ; ARAUJO, I. C. ; FUZZI, H. T. ; Quaresma, J. S. Q. ; **MEDEIROS, R.** . Detecção do vírus Epstein Barr em indivíduos com mucosa bucal normal através da técnica da reação em cadeia da polimerase. In: 30ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica,, 2013, Lindoia - São Paulo. Braz Oral Res (Proceedings of the 30th SBPQO Annual Meeting). São Paulo: Imprensa Científica, 2013. v. 27. p. 362.
14. BARBAGELATA, LUANA SOARES ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO DOS ; FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; SOUSA JUNIOR, E. C. ; Fillizolla, E.M.A. ; ALVES, J. C. S. ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE ; **MEDEIROS, RITA** . CARACTERIZAÇÃO DE CEPAS DO VÍRUS INFLUENZA B CIRCULANTES EM CIDADES DAS REGIÕES NORTE E NORDESTE DO BRASIL NO PERÍODO DE JANEIRO A ABRIL DE 2013. In: XVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE INFECTOLOGIA, 2013, Fortaleza. Anais do XVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE INFECTOLOGIA, 2013.
15. SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO DOS ; FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; SOUSA JUNIOR, E. C. ; BARBAGELATA, LUANA SOARES ; Ferreira, D.L. ; ALVES, J. C. S. ; **MEDEIROS, RITA** ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE . CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE CEPAS DO VÍRUS INFLUENZA A (H1N1)PDM09 CIRCULANTES EM CIDADES DAS REGIÕES NORTE E NORDESTE DO BRASIL.. In: XVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE INFECTOLOGIA, 2013, Fortaleza. anais do XVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE INFECTOLOGIA.

16. FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; Ferreira, D.L. ; SOUSA JUNIOR, E. C. ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO DOS ; BARBAGELATA, LUANA SOARES ; ALVES, J. C. S. ; **MEDEIROS, RITA** ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE . ARACTERIZAÇÃO DOS GENES CODIFICADORES DA HEMAGLUTININA E PB2 DO VÍRUS INFLUENZA A (H1N1) PANDÊMICO ISOLADO NA MESORREGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM. In: XVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE INFECTOLOGIA, 2013, Fortaleza. anais do XVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE INFECTOLOGIA, 2013.
17. Dias, G.A.S. ; Barros, R.J.S. ; Gomes, L.F. ; Caldas, C.A.M. ; **Rita C.M. Sousa** ; Quaresma, J. S. Q. ; FUZZI, H. T. . Correlação do perfil de resposta imunológica periférica e o grau de auxílio na marcha dos pacientes com paraparesia espástica tropical/mielopatia associada ao HTLV-1. In: XVI Congresso Médico Amazônico, 2012, Belém. Revista PanAmazônica de Saúde. Belém, 2012.
18. Araújo, M.V.A. ; Dias, G.A.S. ; Pinto, D.S. ; Quaresma, J. S. Q. ; FUZZI, H. T. ; **Rita C.M. Sousa** . Prevalência do papilomavirus humano em indivíduos com ausência de lesões na cavidade oral através da técnica de reação em cadeia da polimerase. In: XVI Congresso Médico Amazônico, 2012, Belém. Revista PanAmazônica de Saúde, 2012.
19. Araújo, M.V.A. ; Pinheiro, J.J.V. ; Pinto, D.S. ; Aarão, T.L.S. ; FUZZI, H. T. ; Quaresma, J. S. Q. ; **Rita C.M. Sousa** . Prevalência do papilomavirus humano em lesões neoplásicas da cavidade oral e laringe. In: XVI Congresso Médico Amazônico, 2012, Belém. Revista PanAmazônica de Saúde. Belém, 2012.
20. Araújo, M.V.A. ; Pinheiro, J.J.V. ; Pinheiro, H.H.C. ; Quaresma, J. S. Q. ; FUZZI, H. T. ; **MEDEIROS, R.** . Prevalência de papilomavirus humano em câncer bucal através da técnica de reação em cadeia de polimerase. In: XIV Reunião da Sociedade Nordeste-Norte de Pesquisa Odontológica, 2012, Belém. Pesquisa Brasileira em Odontopediatria e Clínica Integrada, 2012.
21. Araújo, M.V.A. ; Dias, G.A.S. ; FUZZI, H. T. ; Quaresma, J. S. Q. ; **MEDEIROS, R.** . Detecção do Vírus Epstein Barr em indivíduos com mucosa bucal normal através da técnica da reação em cadeia da polimerase. In: COESA - Congresso de Educação em Saúde da Amazônia, 2012, Belém. Anais do COESA - Congresso de Educação em Saúde da Amazônia. Belém, 2012. v. 1. p. 178.
22. PACHECO, R. ; Santos, M.C. ; BARBAGELATA, L. S. ; Almeida, J.F. ; Ferreira, D.L. ; Fillizolla, E.M.A. ; **Rita C.M. Sousa** ; Mello, W.A. . Genotypic resistance profile of human Influenza A virus to neuraminidase inhibitors in cities of north and northeast regions of Brazil during 2012 season. In: XVIII Congresso Brasileiro de Virologia e VII Encontro de virologia do Mercosul, 2012, Foz do Iguaçu. Anais do XVIII Congresso Brasileiro de Virologia e VII Encontro de virologia do Mercosul, 2012.
23. SILVA, D.F.L. ; AVELAR JR, J. L. S. ; SANTOS, T. ; Medeiros ; ARRUDA, L. ; FELIPE, N. ; **MEDEIROS, R.** . Evaluation of cytomegalovirus as important causal agent in the morbimortality in patients with HIV/aids, Belém, Pará. In: XXIII Congresso Brasileiro de Virologia - VII Encontro de Virologia do Mercosul, 2012, Foz do Iguaçu. Anais do XXIII Congresso Brasileiro de Virologia, 2012. v. 1.
24. Silva, D.F.L. ; MARLUCE MATOS DE MORAES ; FERNANDA E-S SAGICA ; LEDA MANI FRANÇA ARRUDA ; **Rita C.M. Sousa** . Socioeconomic and immunological aspects of cytomegalovirus infections in patients with cancer under treatment at the hospital Ophir Loyola, BELÉM-PA. In: XXII Encontro Nacional de Virologia e VI Encontro de Virologia do Mercosul, 2011, Atibaia. Virus Research, 2011.
25. NASCIMENTO, R. G. ; **MEDEIROS, R.** . Perfil epidemiológico e comportamento de risco dos usuários do centro de testagem e aconselhamento no Município de Belém, Pará. In: XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal. XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011.
26. Ventura, A.M.R. ; Monteiro, J. C.M.S. ; Libonati, R. F. ; Pamplona, I.S. ; **MEDEIROS, R.** . Malária por Plasmodium vivax e miocardite - Relato de caso. In: XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal. XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011.
27. Ferreira, L.E.A. ; Santos, M.C. ; BARBAGELATA, L. S. ; Silva, A.K. ; **MEDEIROS, R.** ; Mello, W.A. . Detecção de Metapneumovirus humano em casos de infecção respiratória aguda durante os meses de janeiro a outubro de 2008 na cidade de Belém, Pará. In: XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal. XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011.
28. BARBAGELATA, L. S. ; Santos, M.C. ; Almeida, J.F. ; **MEDEIROS, R.** ; Mello, W.A. . Etiologia das viroses respiratórias em comunidades da região das minas de ferro do complexo Carajás, no Estado do Pará - Brasil, no período de junho de 2009 a abril de 2012. In: XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal. XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011.
29. Silva, A.K. ; Ferreira, L.E.A. ; BARBAGELATA, L. S. ; Almeida, J.F. ; Santos, M.C. ; **MEDEIROS, R.** ; Mello, W.A. . Detecção de Metapneumovirus humano em casos de infecção respiratória aguda em idosos na região Norte, durante os anos de 2009 e 2010. In: XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal. XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011.
30. Araújo, M.V.A. ; Pinheiro, H.H.C. ; Dias, G.A.S. ; Pinto, D.S. ; Aarão, T.L.S. ; Quaresma, J. S. Q. ; FUZZI, H. T. ; **Rita C.M. Sousa** . Prevalência de Papilomavírus humano em lesões neoplásicas da cavidade oral e laringe. In: XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal. XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011.
31. Araújo, M.V.A. ; Dias, G.A.S. ; Pinto, D.S. ; Aarão, T.L.S. ; FUZZI, H. T. ; Quaresma, J. S. Q. ; **Rita C.M. Sousa** . Detecção do papilomavírus humano na cavidade oral de indivíduos com ausência de lesões através da técnica de reação em cadeia de polimerase. In: XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal. XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011.
32. Dias, G.A.S. ; Janahu, L. ; Pinto, D.S. ; FUZZI, H. T. ; **Rita C.M. Sousa** . Avaliação da Medida de Independência Funcional e Correlação com a Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde dos Pacientes Portadores do Vírus Linnfotrópico de Células T Humana. In: XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011. XLVII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011.
33. BARBAGELATA, L. S. ; Santos, M.C. ; PINHO, R.A.P ; Almeida, J.F. ; Ferreira, D.L. ; Silva, A.K. ; Fillizolla, E.M.A. ; **MEDEIROS, R.** ; Mello, W.A. . Resistance profile of human Influenza A virus to the neuraminidase inhibitors in cities of north and northeast regions of Brazil ONS OF BRAZIL during 2008 to 2009. In: Conference on 'Influenza Antivirals: Efficacy & Resistance, 2011, Rio de Janeiro. Conference on 'Influenza Antivirals: Efficacy & Resistance', 2011.
34. Santos, M.C. ; BARBAGELATA, L. S. ; PINHO, R.A.P ; Almeida, J.F. ; Silva, A.K. ; **MEDEIROS, R.** ; Mello, W.A. . Surveillance of neuraminidase inhibitor resistance among Influenza A Viruses circulating in the North and Northeast region of Brazil



during the 2011 influenza season. In: Conference on 'Influenza Antivirals: Efficacy & Resistance', 2011, Rio de Janeiro. Conference on 'Influenza Antivirals: Efficacy & Resistance', 2011.

35. LACERDA, E. M. C. B ; DE CARVALHO, A. C. ; HOLOMAN, L. N. ; JACOB, M. M. ; MACIEL, M. G. ; TORRES, I. T. ; **Rita C.M. Sousa** ; ROSA, A. A. M. ; FITZGERALD, M. E. C. ; Silveira, L.C.L. . Electrophysiological evaluation of the visual system of patients diagnosed with cryptococcosis.. In: XXVI Reunião Anual da Federação de Sociedades de Biologia Experimental (FeSBE), 2011, Rio de Janeiro. Anais do XXVI Reunião Anual da Federação de Sociedades de Biologia Experimental (FeSBE). São Paulo: Federação de Sociedades de Biologia Experimental (FeSBE), 2011. v. 26.
36. BARBAGELATA, LUANA SOARES ; Ferreira, D.L. ; FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE ; PACHECO, R. ; Santos, M.C. ; **Rita C.M. Sousa** ; Fillizolla, E.M.A. . Circulation oh Influenza virus, Respiratory sincial virus and human metapneumovirus in the north and northeast regions of Brazil.. In: XXII Encontro Nacional de Virologia/ VI Encontro de Virologia do Mercosul, 2011, Atibaia. Anais do XXII Encontro Nacional de Virologia/ VI Encontro de Virologia do Mercosul, 2011.
37. FERREIRA, JESSYLENE DE ALMEIDA ; BARBAGELATA, LUANA SOARES ; SANTOS, MIRLEIDE CORDEIRO DOS ; Ferreira, D.L. ; PACHECO, R. ; **MEDEIROS, R.C.** ; MELLO, WYLLER ALENCAR DE . The molecular characterization of Influenza virus strains circulating in north an northeast of Brazil from january from august 2011. In: XXII Encontro Nacional de Virologia/ VI Encontro de Virologia do Mercosul, 2011, Atibaia. Anais do XXII Encontro Nacional de Virologia/ VI Encontro de Virologia do Mercosul, 2011.
38. Costa, C.A. ; Furtado, K.C.Y.O ; Crescente, J.A.B ; Linhares, A. C. ; Ishak, R ; Vallinoto, A.C.R. ; **Rita C.M. Sousa** ; SOUSA, M. S. . Transmissão nos grupos familiares de portadores sintomáticos e assintomáticos dos vírus linfotrópicos humanos de células T, tipos 1 e 2. In: Medtrop 2010, XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010, Foz do Iguaçú. Anais do XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010. v. TL 218.
39. Crescente, J.A.B ; Costa, C.A. ; **MEDEIROS, R.** ; ISHAK, M. ; CARICIO, L. M. ; Amoras, W.W. ; Pinheiro, M.C. ; Nogueira, M.C.L. ; Silva, I.A. ; Oliveira, E.M.C. ; Freitas, R.L. . Prevalência de genótipos do vírus da hepatite C em doadores inaptos atendidos no ambulatório do Núcleo de Medicina Tropical no período de 2008 a 2009. In: Medtrop 2010, XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010, Foz do Iguaçú. Anais do XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010.
40. Crescente, J.A.B ; Costa, C.A. ; **MEDEIROS, R.** ; CARICIO, L. M. ; Amoras, W.W. ; Pinheiro, M.C. ; Nogueira, M.C.L. ; Silva, I.A. ; Oliveira, E.M.C. ; Freitas, R.L. . Perfil clínico-epidemiológico dos doadores inaptos portadores do vírus da hepatite B ou C atendidos em 2008 e 2009 no ambulatório do Núcleo de Medicina Tropical em Belém - Pará. In: Medtrop 2010, XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010, Foz do Iguaçú. Anais do XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010.
41. Santos, M.C. ; SILVESTRE, R. V. D. ; Alves, F.A. ; Ferreira, L.M. ; Ferreira, D.L. ; Fillizolla, E.M.A. ; Sousa Junior, E.C. ; Mello, W.A. ; Silva, I.C.S. ; **MEDEIROS, R.** . Detecção de vírus Influenza A H1N1 pandêmico em estados da região nordeste do Brasil no ano 2009. In: Medtrop2010 XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010, Foz do Iguaçú. Anais do Medtrop2010 XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010.
42. Costa, C.A. ; Crescente, J.A.B ; **Rita C.M. Sousa** ; Fernandes, A.P. ; Dantas, S.F.L. ; CARICIO, L. M. . Caracterização dos diferentes genótipos e das alterações histopatológicas em pacientes portadores do vírus da hepatite C da Região Amazônica. In: Medtrop2010 XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010, Foz do Iguaçú. Anais do XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010.
43. Conde, S. ; **Rita C.M. Sousa** ; Demachki, S. ; Araújo, M.T.F. ; Barbosa, L.S. ; Monteiro, J. C.M.S. ; Filgueiras, N.K.F. . Associação entre os genótipos do vírus da hepatite C com a histopatologia hepática em pacientes atendidos em ambulatório de referência, Belém-Pará. In: Medtrop2010 XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010, Foz do Iguaçú. Anais do XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010.
44. Conde, S. ; **Rita C.M. Sousa** ; Demachki, S. ; Araújo, M.T.F. ; Monteiro, J. C.M.S. ; Barbosa, L.S. ; Filgueiras, N.K.F. . Associação da evolução clínica da infecção crônica por vírus da hepatite C com variáveis demográficas, epidemiológicas e virológicas em pacientes atendidos em ambulatório de referência, Belém-Pará. In: Medtrop2010 XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010, Foz do Iguaçú. Anais do XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010.
45. Monteiro, J. C.M.S. ; Filgueiras, N.K.F. ; **MEDEIROS, R.** ; Conde, S. . Perfil clínico-epidemiológico e prevalência de genótipos do vírus da hepatite C em pacientes atendidos em ambulatório de referência, Belém-Pará. In: XIII Simpósio Internacional em Hepatite Viral, 2010, Salvador. Anais do XIII Simpósio Internacional em Hepatite Viral, 2010.
46. BARBAGELATA, L. S. ; Santos, M.C. ; Fillizolla, E.M.A. ; Almeida, J.F. ; **MEDEIROS, R.** ; Mello, W.A. . Circulation of the pandemic A H1N1 Influenza virus in Pará State, from january to june 2010. In: XXI ENCONTRO NACIONAL DE VIROLOGIA, 2010. XXI ENCONTRO NACIONAL DE VIROLOGIA, 2010.
47. MAESTRI NETO, A. ; MARTORELI, L. ; Le Guern, A.S. ; HOUILLON, G. ; JUSOT, V. ; ASSEF, R. ; Rodrigues, L.S. ; Lima, R.J.S. ; **MEDEIROS, R.** ; TORDO, N. . Three Year Surveillance of a Rural Amazonian Community vaccinated with Purified Vero Cell Rabies Vaccine following a Vampire Bat Rabies Outbreak. In: XXI Reunión Internacional de Rabia en las Américas, 2010, Guadalajara. XXI Reunión Internacional de Rabia en las Américas, 2010.
48. HOLLOWAN, L. N. ; SANTOS, M. F. ; LACERDA, E. M. C. B ; SOUZA, G. S. ; GOMES, B. D. ; ROSA, A. A. M. ; **Rita C.M. Sousa** ; FITZGERALD, M. E. C. ; Silveira, L.C.L. . Visual electrophysiology and visual psychophysics impairment after cryptococcosis infection: two case reports. In: Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO), 2010, Fort Lauderdale, Florida. Investigative Ophthalmology & Visual Science. Rockville, Maryland, 2010. v. 51. p. 3278-3278.
49. Costa, C.A. ; SOUZA, L. A. G. ; Ishak, R ; Vallinoto, A.C.R. ; **MEDEIROS, R.** ; SOUSA, M. S. . Familial transmission of HTLV-1/2 in Belém, Pará, Brazil. In: 14 th International Conference on Human Retrovirology: HTLV and Related Retroviruses, 2009, Salvador. Anais do 14th International Conference on Human Retrovirology: HTLV and related viruses, 2009. v. 01. p. 87-87.
50. Santana, B.B. ; Vallinoto, I.M.V.C. ; ISHAK, M. ; SANTO, R. R. E. ; HERMES, R. B. ; Ishak, R ; **MEDEIROS, R.** ; Vallinoto, A.C.R. . Fas-670 promoter polymorphism may be associated with HTLV-1 infection and clinical evolution to TSP/HAM. In: 14th International Conference on Human Retrovirology: HTLV and related viruses, 2009, Salvador. Anais da 14th International Conference on Human Retrovirology: HTLV and related viruses, 2009. v. 01. p. 95-95.
- 51.

- SOUZA, L. A. G. ; Santana, B.B. ; Barbosa, A.C.G. ; Endres-Nunes, A.F. ; Machado, L.F.A. ; SANTO, R. R. E. ; ISHAK, M. ; Ishak, R. ; **MEDEIROS, R.** ; Vallinoto, A.C.R. . Molecular and immunological characterization of humana T-cell lymphotropic virus infection in patients neurological and asymptomatic carriers. In: 14th International Conference on Human Retrovirology: HTLV and related viruses, 2009, Salvador. Anais da 14th International Conference on Human Retrovirology: HTLV and related viruses, 2009. v. 01. p. 132-132.
52. Endres-Nunes, A.F. ; Santana, B.B. ; YAMADA, A. C. B. ; Vallinoto, A.C.R. ; Lopes, B.P.T. ; Cabeça, H. ; Lemos, J.A.R. ; SOUZA, L. A. G. ; ASSEF, R. ; **MEDEIROS, R.** . Clinical, functional and virologic findings in patients with neurological disease caused by HTLV-1 in Belem-Pará.. In: 14th International Conference on Human Retrovirology: HTLV and related viruses, 2009, Salvador. Anais da 14th International Conference on Human Retrovirology: HTLV and related viruses, 2009. p. 125-125.
53. Costa, C.A. ; Linhares, A. C. ; Ishak, R. ; Vallinoto, A.C.R. ; **MEDEIROS, R.** ; SOUSA, M. S. . Transmissão intrafamiliar do vírus linfotrófico humano de células T 1/2 em Belém, Pará, Brasil. In: III Congresso do Hospital Universitário João de Barros Barreto, 2009, Belém. Anais do III Congresso do Hospital Universitário João de Barros Barreto, 2009. p. 50.
54. MAESTRI NETO, A. ; ROTIVEL, Y. ; Le Guern, A.S. ; HOUILLON, G. ; JUSOT, V. ; ASSEF, R. ; Rodrigues, L.S. ; Lima, R.J.S. ; TORDO, N. ; **MEDEIROS, R.** . Persistência de anticorpos neutralizantes após 3 anos de vacinação antirrábica em população rural da Amazônia. In: XVI Congresso Brasileiro de Infectologia, 2009, Maceio. XVI Congresso Brasileiro de Infectologia, 2009.
55. Xavier, M.B. ; Noronha, R. T. ; **MEDEIROS, R.** ; Ishikawa, E. A. Y. ; MAESTRI NETO, A. . Aspectos clínicos e laboratoriais de pacientes co-infectados por leishmaniose e HIV/aids. In: 64 Congresso Brasileiro de Dermatologia, 2009, Belém. Anais do 64 Congresso Brasileiro de Dermatologia, 2009.
56. MAESTRI NETO, A. ; Noronha, R. T. ; MULLER, S. F. ; **MEDEIROS, R.** ; Xavier, M.B. . Leishmaniose Tegumentar Americana associada à reconstrução imune em pacientes com HIV. In: 64 Congresso Brasileiro de Dermatologia, 2009, Belém. Anais do 64 Congresso Brasileiro de Dermatologia, 2009.
57. Marsola, L. ; COSTA, M. H. A. ; **Rita C.M. Sousa** ; SOUSA, D. O. ; G C Bahia ; CARVALHO, A. T. . How to Reduce Infections Associated to Vascular Catheters Using Simple Technology: Education. In: 48th Annual Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy (ICAAC) and the Infectious Diseases Society of America (IDSA) 46th Annual Meeting, 2008, Washington, DC. Abstract of 48th Annual Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy (ICAAC) and the Infectious Diseases Society of America (IDSA) 46th Annual Meeting, 2008. p. K3405.
58. TACCOLINI, I. B. ; SOUZA, G. S. ; TEIXEIRA, C. E. ; RODRIGUES, A. ; Costa, C.A. ; **MEDEIROS, R.** ; ROSA, A. A. M. ; Silveira, L.C.L. . Avaliação das Funções Visuais em Pacientes Portadores de Vírus Linfotrófico Humano Tipo 1 Assintomáticos e com Mielopatia Associada ao HTLV-1 / Paraparesia Espástica Tropical. In: I Congresso IBRO/LARC de Neurociências da América Latina, Caribe e Península Ibérica, 2008, Buzios. Resumos do I Congresso IBRO/LARC de Neurociências da América Latina, Caribe e Península Ibérica, 2008.
59. SANTO, R. R. E. ; HERMES, R. B. ; YAMADA, A. C. B. ; **MEDEIROS, R.** ; AZEVEDO, V. N. ; SOUZA, L. A. G. ; Machado, L.F.A. ; ISHAK, M. ; Ishak, R. ; Vallinoto, A.C.R. . FasL Gene Polymorphism (IVS2NT-124) in Patients with Tropical Spastic Paraparesis/Myelopathy Associated to HTLV-1 (TSP/HAM).. In: XIX National Meeting of Virology, 2008, Caxambu. Virus Reviews & Research, 2008. v. 12. p. 240-241.
60. SOUZA, L. A. G. ; SANTO, R. R. E. ; NUNES, A. F. E. ; YAMADA, A. C. B. ; **MEDEIROS, R.** ; Machado, L.F.A. ; ISHAK, M. ; Ishak, R. ; Vallinoto, A.C.R. . Molecular Identification of HTLV-1/2 Infection in Patients with Clinical Diagnostic of Tropical Spastic Paraparesis in the City of Belem, Para, Brazil. In: XIX National Meeting of Virology, 2008, Caxambu. Virus Reviews & Research, 2008. v. 12. p. 242-243.
61. TORDO, N. ; Le Guern, A.S. ; MARTORELI, L. ; HOUILLON, G. ; JUSOT, V. ; ASSEF, R. ; Rodrigues, L.S. ; Lima, R.J.S. ; **MEDEIROS, R.** . Vampire bat rabies outbreak control in a rural Amazonian community: Three Years Following Vaccination. In: Vampire bat rabies outbreak control in a rural Amazonian community: Three Years Following Vaccination, 2008, Atlanta. XIX RITA Abstract Book, 2008. p. 95.
62. Falcão, E. S. N. ; Martins, V. C. ; **Rita C.M. Sousa** ; Carneiro, I.C.R. . Função pulmonar dos pacientes com fibrose cística colonizados por Pseudomonas aeruginosa no Pará. In: II Congresso Brasileiro de Fibrose Cística, 2008, Salvador. Anais do II Congresso Brasileiro de Fibrose Cística, 2008. p. pp.
63. SOUSA, A. H. ; Costa, C.A. ; SOUZA, L. A. G. ; Linhares, A. C. ; Ishak, R. ; Vallinoto, A.C.R. ; **MEDEIROS, R.** ; SOUSA, M. S. . Estudo da transmissão familiar do HTLV em Belém, Pará, Brasil. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 20.
64. YAMADA, A. C. B. ; **MEDEIROS, R.** ; Vallinoto, A.C.R. ; Brasil, M.X. . HTLV-2 e Dermatite Infecciosa. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 35.
65. Endres-Nunes, A.F. ; YAMADA, A. C. B. ; Cabeça, H. ; ASSEF, R. ; Tamegão-Lopes, B. ; SOUZA, L. A. G. ; Vallinoto, A.C.R. ; Lemos, J.A.R. ; **MEDEIROS, R.** . Quantificação da carga proviral do vírus linfotrófico de célula T humana e a relação com doença neurológica. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 36.
66. SOUZA, L. A. G. ; Santo, R.R.E. ; Endres-Nunes, A.F. ; YAMADA, A. C. B. ; **MEDEIROS, R.** ; Ishak, R. ; Vallinoto, A.C.R. . Identificação molecular da infecção pelo HTLV-1/2 em pacientes com diagnóstico clínico de paraparesia espástica tropical/mielopatia associada ao HTLV (PET/MAH) na cidade de Belém, Pará, Brasil. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 33.
67. SANTO, R. R. E. ; HERMES, R. B. ; SOUZA, L. A. G. ; YAMADA, A. C. B. ; **MEDEIROS, R.** ; AZEVEDO, V. N. ; Ishak, R. ; ISHAK, M. ; Machado, L.F.A. ; Vallinoto, A.C.R. . Investigação do polimorfismo no gene FASL em pacientes portadores do HTLV-1 com paraparesia espástica tropical/Mielopatia associada ao HTLV-1(PET/MAH). In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 20.
68. Luz, A.R. ; MAESTRI NETO, A. ; Ishikawa, E. A. Y. ; Paes, F. T. ; Noronha, R. T. ; Brasil, M.X. ; **MEDEIROS, R.** . Avaliação clínico-epidemiológica e laboratorial da co-infecção HIV-leishmaniose visceral no estado do Pará. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 34.
69. GREGORIS, G. ; Santos, M.C. ; Fillizolla, E.M.A. ; **MEDEIROS, R.** ; Mello, W.A. . Epidemiologia molecular de Metapneumovirus humano na cidade de Belém, Pará. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 22.
- 70.

- BARBAGELATA, L. S. ; GREGORIS, G. ; Santos, M.C. ; Fillizolla, E.M.A. ; Mello, W.A. ; **MEDEIROS, R.** . Perfil de resistência dos vírus Influenza humanos aos antivirais na cidade de Belém, Pará. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 36.
71. Silva, A.K. ; Santos, M.C. ; Ishikawa, E. A. Y ; **MEDEIROS, R.** ; Mello, W.A. . Detecção de bocavirus humano em casos de IRA na cidade de Belém no ano de 2007. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 31.
72. Santos, M.C. ; GREGORIS, G. ; Silva, A.K. ; Fillizolla, E.M.A. ; BARBAGELATA, L. S. ; Mello, W.A. ; **MEDEIROS, R.** . Caracterização molecular de cepas de vírus Influenza isoladas em Fortaleza, Ceará, em 2008. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 43.
73. Santos, M.C. ; GREGORIS, G. ; Silva, A.K. ; Fillizolla, E.M.A. ; BARBAGELATA, L. S. ; **MEDEIROS, R.** ; Mello, W.A. . Epidemiologia molecular de vírus Influenza em dois estados da região norte do Brasil em 2008. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 33.
74. Carmona, A.M. ; Nery, A. ; Ionta, M.R. ; Força, M.T. ; Andrade, S.S. ; Cardoso, T.T. ; **MEDEIROS, R.** . Causas de óbito por dengue no HUIBB. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 14.
75. Sodré, L.S. ; Falcão, E. S. N. ; Carneiro, I.C.R. ; Martins, V. C. ; **MEDEIROS, R.** . Análise das culturas do trato respiratório de pacientes com fibrose cística do Pará. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 14.
76. MAESTRI NETO, A. ; Rodrigues, L.S. ; Santos, T.S. ; Moraes N.S. ; ARAUJO, M. S. ; **MEDEIROS, R.** . Epidemiologia da Co-infecção HIV-Leishmania em pacientes atendidos no HUIBB. In: II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de Infectologia, 2008. p. 45.
77. Falcão, E. S. N. ; Sodré, L.S. ; Martins, V. C. ; **MEDEIROS, R.** ; Carneiro, I.C.R. . A colonização por *Pseudomonas aeruginosa* nos pacientes com fibrose cística no Pará. In: II Congresso Norte Nordeste de infectologia, 2008, Belém. Anais do II Congresso Norte Nordeste de infectologia, 2008. p. 21.
78. Fernandes, E.R. ; Kotait, I. ; Quaresma, J. S. Q. ; GUEDES, F. ; Demachki, S. ; **MEDEIROS, R.** ; LANCELLOTTI, C. L. P. ; Vasconcelos, P.F.C. ; DUARTE, M. I. S . Tissue immune response and CNS cell apoptosis in bat-transmitted human rabies. In: XIX International Conference on Rabies in the Americas, 2008, Atlanta. Anais do XIX International Conference on Rabies in the Americas, 2008. p. 77.
79. **MEDEIROS, R.** ; ASSEF, R. ; Rodrigues, L.S. ; Lima, R.J.S. ; MARTORELI, L. ; HOUILLON, G. ; JUSOT, V. ; TORDO, N. ; ROTIVEL, Y. . Antibody Persistence Following Pre- or Post-Exposure Vaccination with Purified Vero Cell Rabies Vaccine (PVRV) in a Rural Brazilian Population Repeatedly Exposed To Vampire Bat Rabies. In: XVIII RITA - Rabies in the Americas, 2007, Guanajuato. Anais do XVIII RITA, 2007. p. 23.
80. Borges, J.A. ; de Paula, L.S. ; Lellis, L.L ; **MEDEIROS, R.** . Casos de raiva, encefalites e Síndrome de Guillain Barré internados no HUIBB. In: II Congresso do HUIBB, 2007, Belém. Anais do II Congresso do HUIBB, 2007. p. 31.
81. BARBAGELATA, L. S. ; Santos, M.C. ; Fillizolla, E.M.A. ; **MEDEIROS, R.** ; Mello, W.A. . Caracterização molecular de VRS isolados em Belém. In: II Congresso do HUIBB, 2007, Belém. Anais do II Congresso do HUIBB, 2007. p. 30.
82. MAESTRI NETO, A. ; Rodrigues, L.S. ; SANTOS, T. ; Brasil, M.X. ; **MEDEIROS, R.** . Epidemiologia da Co-infecção HIV-Leishmania em pacientes atendidos no HUIBB. In: II Congresso do HUIBB, 2007, Belém. Anais do II Congresso do HUIBB, 2007. p. 38.
83. GREGORIS, G. ; Santos, M.C. ; BARBAGELATA, L. S. ; Fillizolla, E.M.A. ; Mello, W.A. ; **MEDEIROS, R.** . Epidemiologia Molecular dos Vírus Influenza na Amazônia. In: II Congresso do HUIBB, 2007, Belém. Anais do II Congresso do HUIBB, 2007. p. 40.
84. YAMADA, A. C. B. ; Vallinoto, A.C.R. ; NUNES, A. F. E. ; ASSEF, R. ; Brasil, M.X. ; Lemos, J.A.R. ; SOUZA, L. ; **MEDEIROS, R.** . Estudo clínico-epidemiológico do HTLV 1 e 2 em pacientes do Estado do Pará. In: II Congresso do HUIBB, 2007, Belém. Anais do II Congresso do HUIBB, 2007. p. 42.
85. **MEDEIROS, R.** ; ASSEF, R. ; Rodrigues, L.S. ; Lima, R.J.S. ; MARTORELI, L. ; Chteoui, M ; ROTIVEL, Y. ; TORDO, N. ; HOUILLON, G. ; JUSOT, V. . Antibody persistence following pre- or post-exposure vaccination with purified vero cell rabies vaccine (PVRV) in a rural Brazilian population repeatedly exposed to vampire bat rabies. In: International Meeting on Rabies in the Americas XVIII, 2007, Guanajuato, México. International Meeting on Rabies in the Americas XVIII, 2007. p. 41.
86. Santos, M.C. ; BARBAGELATA, L. S. ; OLIVEIRA, D. S. ; Fillizolla, E.M.A. ; RIBEIRO, H. F. ; Mello, W.A. ; **MEDEIROS, R.** . Molecular epidemiology of human respiratory syncytial virus in Belém city, Pará, Brazil, between 2000 and 2006. In: XVII Encontro Nacional de Virologia, 2006, Campos do Jordão. Virus Reviews & Research, 2006. v. 11. p. 87.
87. BARBAGELATA, L. S. ; Santos, M.C. ; RIBEIRO, H. F. ; Fillizolla, E.M.A. ; **MEDEIROS, R.** ; Mello, W.A. . Occurrence of respiratory syncytial virus (RSV) groups A and B in the city of Belém-PA, Brazil, from 1999 to 2006. In: XVII Encontro Nacional de Virologia, 2006, Campos do Jordão. Virus Reviews & Research, 2006. v. 11. p. 219.
88. **MEDEIROS, R.** ; Lorin, V ; Tardy-Panit, M ; Manuguerra, JC ; NAFFAKH, N. ; van der werf, s. . Genetic and antigenic evolution of an Influenza A (H1N1) virus in an immunocompromised patient. In: The Second European Influenza Conference, 2005, Saint Julien's. The Second European Influenza Conference, 2005. p. 62.
89. Macedo, O. ; Reis, R.M. ; Lopes, C.A.F. ; **MEDEIROS, R.** . HIV-1 subtypes and mutations leading to resistance in AIDS patients undergoing antiretroviral therapy in North Region, Brazil. In: XVI Encontro Nacional de Virologia, 2005, Salvador. Virus Reviews & Research, 2005. v. 10. p. 169.
90. Travassos da Rosa, E.S. ; Barbosa, T.F.S. ; Pereira, A.S. ; Medeiros, D.B.A. ; Casseb, L ; Begot, A.L. ; Lima, R.J.S. ; **MEDEIROS, R.** ; Wada, M.Y. ; Vasconcelos, P.F.C. . Human rabies outbreak transmitted by hematophagous bats in Augusto Correa municipality in Pará State: Laboratory findings. In: XVI Encontro Nacional de Virologia, 2005, Salvador. Virus Reviews & Research, 2005. v. 10. p. 186.
91. **MEDEIROS, R.** ; NAFFAKH, N. ; Tardy-Panit, M ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Neuraminidase activity and specificity of recent A (H3N2) human influenza viruses. In: XVI Encontro Nacional de Virologia, 2005, Salvador. Virus Reviews & Research, 2005. v. 10. p. 89.
92. Ferreira, M.M.R. ; Serra, H.S. ; Travassos da Rosa, E.S. ; Vasconcelos, P.F.C. ; Rodrigues, L.S. ; Lopes, C.A.F. ; Marsola, L. ; Linhares, A. C. ; Koifman, S. ; **MEDEIROS, R.** . Raiva humana transmitida por morcegos: características epidemiológicas, clínicas e laboratoriais dos surtos ocorridos no Estado do Pará em 2004 e 2005. In: 14º Congresso Brasileiro de Infectologia, 2005, Belo Horizonte. The Brazilian Journal of Infectious Diseases, 2005. v. 9. p. 73.



93. Travassos da Rosa, E.S. ; Kotait, I. ; Carrieri, M.L. ; Pereira, A.S. ; Barbosa, T.F.S. ; Vieira, C.A. ; Medeiros, D.B.A. ; Pinheiro, A. ; **MEDEIROS, R.** ; Vasconcelos, P.F.C. . Laboratorial confirmation of human rabies outbreak transmitted by hematophagous bats (*Desmodus rotundus*) in Pará State. In: XV Encontro Nacional de Virologia, 2004, São Pedro - SP. *Virus Reviews & Research*. Rio de Janeiro: Imprinta Express Ltda, 2004. v. 09. p. 208.
94. Ferreira, M.M.R. ; Travassos da Rosa, E.S. ; Vasconcelos, P.F.C. ; Rodrigues, L.S. ; Lopes, C.A.F. ; Marsola, L. ; de Paula, S.M.B. ; Linhares, A. C. ; Koifman, S. ; **MEDEIROS, R.** . Vampire bat-transmitted human paralytic rabies: epidemiological, clinical and laboratory features in an outbreak in Pará state. In: XV Encontro Nacional de Virologia, 2004, São Pedro - SP. *Virus Reviews & Research*. Rio de Janeiro: Imprinta Express LTDA, 2004. v. 09. p. 209.
95. **MEDEIROS, R.** ; Santos, M.C. ; Miyasaki, M.T.A. ; Corrêa, R.A.F. ; Fillizolla, E.M.A. ; Burguière, A.M. ; van der werf, s. ; Mello, W.A. . Different A (H3N2) Influenza viruses circulating in Northern Brazil. In: XV Encontro Nacional de Virologia, 2004, São Pedro - SP. *Virus Reviews & Research*. Rio de Janeiro: Imprinta Express LTDA, 2004. v. 09. p. 130.
96. Macedo, O. ; Ribeiro Lima, T.V. ; Lima, T.B. ; Moura, A. ; **MEDEIROS, R.** ; Linhares, A. C. . Evidence of vertical transmission of HTLV-I among members from a family in Belém, Brazil.. In: XV Encontro Nacional de Virologia, 2004, São Pedro - SP. *Virus Reviews & Research*. Rio de Janeiro: Imprinta Express LTDA, 2004. v. 09. p. 201.
97. Raiol, L.C.C. ; Figueira Silva, E.C. ; Borges, J.A. ; Lellis, L.L. ; de Paula, L.S. ; **MEDEIROS, R.** . Raiva paralítica: relato de um caso pertencente à epidemia de raiva ocorrida no município de Portel - PA, em 2004. In: III Simpósio Internacional sobre Arbovírus dos Trópicos e Febres Hemorrágicas, 2004, Belém. Resumos de trabalhos científicos - III Simpósio Internacional sobre Arbovírus dos Trópicos e Febres Hemorrágicas. Belém, 2004. p. 124.
98. Santos, M.C. ; **MEDEIROS, R.** ; Mello, W.A. . Caracterização molecular de vírus Influenza isolados em epidemia de gripe ocorrida na cidade de Belém-Pará, no ano de 2003. In: III Simpósio Internacional sobre Arbovírus dos Trópicos e Febres Hemorrágicas, 2004, Belém. Resumos de trabalhos científicos - III Simpósio Internacional sobre Arbovírus dos Trópicos e Febres Hemorrágicas. Belém, 2004. p. 159.
99. ★ **MEDEIROS, R.** ; NAFFAKH, N. ; Escriou, N ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Caracterização dos vírus influenza A (H1N2) humanos isolados na França em 2002. In: XXXIX Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2003, Belém. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, 2003. v. 36-SI. p. 69.
100. **MEDEIROS, R.** ; Manuguerra, JC ; Lorin, V ; Tardy-Panit, M ; Naffakh, N ; van der werf, s. . Genetic and antigenic evolution of an Influenza A (H1N1) virus in an immunocompromised patient during treatment with zanamivir. In: XIV Encontro Nacional de Virologia, 2003, Florianópolis. *Virus Reviews and Research*, 2003. v. 08. p. 149.
101. Mello, W.A. ; **MEDEIROS, R.** ; Santos, M.C. ; Fillizolla, E.M.A. . Detection of influenza A (H1N2) reassortant viruses in northern Brazil. In: XIV Encontro Nacional de Virologia, 2003, Florianópolis. *Virus Reviews and Research*, 2003. v. 08. p. 153.
102. Manuguerra, JC ; **MEDEIROS, R.** ; Lorin, V ; Tardy-Panit, M ; van der werf, s. . Phenotypic and genotypic evolution of influenza A (H1N2) viruses circulating in France during the 2001/2002 and 2002/2003 seasons. In: Options for the Control of Influenza V, 2003, Okinawa. *Options for the Control of Influenza V*, 2003.
103. ★ **MEDEIROS, R.** ; NAFFAKH, N. ; Escriou, N ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Role of residue 193 of the hemagglutinin from human and equine influenza H3 viruses in the receptor affinity. In: XIIth International Congress of Virology, 2002, Paris. *Proceedings of XIIth International Congress of Virology*, 2002. p. 377.
104. **MEDEIROS, R.** ; NAFFAKH, N. ; Escriou, N ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Simultaneous amino acid substitutions at residues 193 and 194 of the HA protein from human A (H3N2) influenza viruses confer the ability to bind sheep erythrocytes. In: Research conference on Orthomyxoviruses, 2001, Texel. *Research conference on Orthomyxoviruses*, 2001. p. 45.
105. **MEDEIROS, R.** ; NAFFAKH, N. ; Escriou, N ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Etude des déterminants moléculaires de spécificité de la HA des virus grippaux A(H3N2) vis-à-vis de ses récepteurs. In: Journées Scientifiques des Départements de Virologie et Sida-Rétrovirologie de l'Institut Pasteur, 2001, Paris. *Journées scientifiques des Départements de Virologie et Sida-Rétrovirologie*, 2001. p. 3.
106. **MEDEIROS, R.** ; NAFFAKH, N. ; Escriou, N ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Etude des déterminants moléculaires de l'affinité et/ou de la spécificité de l'hémagglutinine des virus grippaux A(H3N2) vis-à-vis des ses récepteurs. In: III Journées Francophones de Virologie, 2001, Paris. *Anais da III Journées Francophones de Virologie*, 2001. p. 26.
107. **MEDEIROS, R.** ; Escriou, N ; Naffakh, N ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Rôle des résidus 194 et 226 de l'hémagglutinin des virus influenza A(H3N2) dans l'hémadsorption des hématies de coq. In: II Journées Francophones de Virologie, 2000, Paris. *Virologie*. Paris: John Libbey Eurotext, 2000. v. 4. p. 178.
108. **MEDEIROS, R.** ; Manuguerra, JC ; van der werf, s. . Caractérisation phénotypique et génotypique des glycoprotéines d'enveloppe des virus grippaux A(H3N2) isolés en France au cours de la saison 96/97. In: Journées Departamentales de Virologie, 1999, Paris. *Anais da Journées Departamentales de Virologie*, 1999.
109. **MEDEIROS, R.** ; Crescente, J.A.B ; Cheng, I. ; Brandao, F.F. ; de Cristo, R.N.T. ; Hinrichsen, S.L. ; Clement, J. . Doença por Hantavirus em pacientes com suspeita clínica de Leptospirose em Belém-PA. In: IX Congresso Brasileiro de Infectologia, 1996, Recife. *Anais do IX Congresso Brasileiro de Infectologia*, 1996. p. 162.
110. Crescente, J.A.B ; **MEDEIROS, R.** ; Cheng, I. ; Brandao, F.F. ; de Cristo, R.N.T. ; Lopes M. L. ; Travassos da Rosa, E.S. . Indicativo de infecção aguda por leptospira e hantavirus. In: IX Congresso Brasileiro de Infectologia, 1996, Recife. *Anais do IX Congresso Brasileiro de Infectologia*, 1996. p. 162.
111. Almeida, F.A. ; Koury Jr, A. ; Santos Jr, R.S. ; Vieira, E.A.G. ; Benoni, M.A. ; **MEDEIROS, R.** ; Crescente, J.A.B . Causa de obito na leptospirose. In: IX Congresso Brasileiro de Infectologia, 1996, Recife. *Anais do IX Congresso Brasileiro de Infectologia*, 1996. p. 124.
112. Koury Jr, A. ; Santos Jr, R.S. ; Almeida, F.A. ; Vieira, E.A.G. ; Benoni, M.A. ; **MEDEIROS, R.** ; Crescente, J.A.B . Abscesso amebiano do fígado: amostragem de casos com perfil diagnóstico e tratamento. In: IX Congresso Brasileiro de Infectologia, 1996, Recife. *Anais do IX Congresso Brasileiro de Infectologia*, 1996. p. 145.
113. Santos Jr, R.S. ; Koury Jr, A. ; Almeida, F.A. ; Benoni, M.A. ; Vieira, E.A.G. ; **MEDEIROS, R.** ; Crescente, J.A.B . Meningite pneumocócica: padrão de sensibilidade do pneumococo aos antibióticos utilizados na rotina do HUJBB. In: IX Congresso Brasileiro de Infectologia, 1996, Recife. *Anais do IX Congresso Brasileiro de Infectologia*, 1996. p. 156.
114. Garcia, L.S. ; Crescente, J.A.B ; Brigido, H. ; Brown, N.S. ; Maia, M. L. ; **MEDEIROS, R.** . Avaliação da terapêutica anti-retroviral utilizada nos pacientes atendidos na unidade de referência de SIDA em Belém do Para. In: VIII Congresso Brasileiro de Infectologia, 1994, Porto Alegre. *Anais do VIII Congresso Brasileiro de Infectologia*, 1994.

115. ACOSTA, A. X. ; Vallinoto, A.C.R. ; Cayres I.M.V. ; **MEDEIROS, R.** ; Valente, C.M.D. ; Santos, A. K. R. ; Santos S.E.B. . Variabilidade Genética em Populações Humanas da Amazônia: Alenquer, Monte Alegre e Bragança. In: XL Congresso Nacional de Genética, 1994, Caxambu-MG. Revista Brasileira de Genética, 1994. v. 17. p. 290.
116. ACOSTA, A. X. ; **MEDEIROS, R.** ; Santos, A. K. R. ; Santos, E.M. ; Guerreiro, J.F. . Polimorfismos genéticos em populações indígenas da Amazônia. In: 37º Congresso Nacional de Genética, 1991, Caxambu-MG. Revista Brasileira de Genética, 1991. v. 14. p. 135.
117. Ohana, J.A.L. ; Costa, J.M. ; Costa, G.C.F. ; Serruya, A.C.K. ; **MEDEIROS, R.** . Lipoma gigante (sub-mucoso) de colon direito, determinando crises sub-oclusivas. In: XXXI Congresso Brasileiro de Gastroenterologia, 1990, Belém. Revista GED, 1990. v. 9. p. 97.
118. Ohana, J.A.L. ; Costa, J.M. ; **MEDEIROS, R.** ; Costa, G.C.F. ; Toscano, P.R.M. . Pancreas ectopico em estomago com sintomatologia dispeptica. In: XXXI Congresso Brasileiro de Gastroenterologia, 1990, Belém. Revista GED, 1990. v. 9. p. 119.

## Artigos aceitos para publicação

1. SA, A. B. ; GOMES, A. P. C. ; FARINAZO, B. M. ; **R.C. MEDEIROS SOUSA** ; CALDAS, C. A. M. . Disease activity Score 28 in patients with Chikungunya virus infection. Tropical Medicine And Infectious Disease **JCR**, 2022.

## Apresentações de Trabalho

1. **MEDEIROS, R.**. Arboviroses de interesse na Amazônia. 2019. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
2. **MEDEIROS, R.**. Hepatites Virais. 2019. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
3. **MEDEIROS, R.C.**. Arbovirose. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
4. **MEDEIROS, R.C.**; Marsola, L. ; Pinheiro, A.S. . Febre Amarela - aspectos epidemiológicos e clinicos. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
5. **MEDEIROS, RITA**. Panorama sobre HIV. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
6. **MEDEIROS SOUSA, RITA CATARINA**. Arboviroses. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
7. **MEDEIROS, RITA**. Neuroinfecções. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
8. **MEDEIROS, R.** Febre Amarela e outras febres hemorrágicas. 2017. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
9. **MEDEIROS, R.** Febre Chikungunya. 2017. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
10. **MEDEIROS, R;** Pinheiro, A.S. . Atualização Epidemiológica: Febre Amarela e outras Arboviroses. 2017. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
11. **MEDEIROS, R;** Brigido, H. ; BICHARA, C. . Febre Amarela. 2017. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
12. **MEDEIROS, RITA**. Arboviroses. 2017. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
13. **MEDEIROS, RITA**. Epidemiologia e aspectos moleculares de virulência dos virus Influenza (com ênfase para H1N1). 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
14. **MEDEIROS, R.C.**; Granato, C.F. . TOP 10 - Arboviroses. 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
15. **MEDEIROS, R.C.**; Batista, M.V. ; HIGASHINO, H. R. . Arboviroses - risco, manifestações clínicas e prevenção em TOS. 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
16. **MEDEIROS, R.C.**; Granato, C.F. ; Paiva, T.M. . Influenza - Mecanismos imunológicos (explicando a mortalidade). 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
17. **MEDEIROS, R.C.**; Cabeça, H. . Zika - aspectos clinicos e fisiopatológicos. 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
18. **MEDEIROS, R.C.**; Carneiro, I.C.R. ; Santos, M.C. . Gripe - aspectos virologicos e epidemiologia. 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
19. **MEDEIROS, R.C.**. Doenças Emergentes e Reemergentes. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
20. **MEDEIROS, R.**. Chikungunya e Ebola - riscos iminentes no Brasil? Qual a Realidade?. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
21. **MEDEIROS, R.**. Criptococose. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
22. **MEDEIROS, R.**; Oliveira, C. ; CHAVES, TÂNIA DO SOCORRO SOUZA . Ebola. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
23. **MEDEIROS, R.C.**; CHAVES, TÂNIA DO SOCORRO SOUZA . Situação atual do Brasil e Amazônia no contexto emergente da Febre de Chikungunya e Ebola. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
24. **MEDEIROS, R.**. Virus Ebola. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
25. **MEDEIROS, R.**. Febre Chikungunya. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
26. **MEDEIROS, R.**. Sepsis no paciente cirrótico. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

## Outras produções bibliográficas

1. Henriques Filho, G.T. ; **MEDEIROS, R.** ; ZAHLOUTH, C. ; WADA, M. Y. ; Carrieri, M.L. ; MACHADO, R. R. ; CALDAS, E. P. ; Kotait, I. ; WILLOUGHBY, R. . Protocolo de Recife para tratamento de raiva humana no Brasil 2009 (Texto).
2. Oliveira, C. ; **MEDEIROS, R.** . O Risco de Pandemia pelo Vírus Influenza A (H1N1) 2009 (Texto).
3. HELFER, A. M. ; Ferreira, A.L.S. ; Oliveira, C. ; Carneiro, I.C.R. ; **MEDEIROS, R.** . Protocolo para diagnóstico, tratamento e medidas de prevenção para os serviços hospitalares em casos de Influenza A (H1N1). 2009 (Texto).
4. **MEDEIROS, R.**; LOMAR, A. ; Cintra, O ; Arns, M . Consenso para o tratamento e profilaxia medicamentosa da Influenza 2008 (texto).
5. **MEDEIROS, R.**; Mello, W.A. ; Pinheiro, A.S. . Plano de preparação para pandemia de gripe do Estado do Pará 2008 (Texto).
6. **MEDEIROS, R.**; Marsola, L. ; Bentes, A. . Plano de Preparação para Pandemia de Gripe do Hospital Universitário João de Barros Barreto, Belém - Pará 2006.

## Assessoria e consultoria

1. **MEDEIROS, R.C.**; Furian, Otavio . Elaboração de políticas institucionais para processo de acreditação pela Joint Commission International. 2017.
2. **MEDEIROS, R.C.**; Souza, Delanne . Elaboração de políticas institucionais para processo de acreditação pela Joint Commission International. 2017.
3. **MEDEIROS, R.C.**. Assessoria para fundamentação teórica em processos relacionados a doenças infecciosas. 2017.
4. **MEDEIROS, R.C.**. Assessoria para fundamentação teórica em processos relacionados a doenças infecciosas. 2016.
5. **MEDEIROS, R.C.**. Assessoria para fundamentação teórica em processos relacionados a doenças infecciosas. 2015.
6. Juarez, F. ; Souza, Delanne ; **MEDEIROS, R.C.** . Elaboração de protocolos institucionais para o processo de acreditação Canadense (Canadian Council on Health Services Accreditation). 2015.
7. Souza, Delanne ; **MEDEIROS, R.C.** . Elaboração de protocolos institucionais para o processo de acreditação Canadense (Canadian Council on Health Services Accreditation). 2014.
8. **MEDEIROS, R.**. Assessoria para elaboração de edital para a Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Pará - FAPESPA.. 2011.
9. **MEDEIROS, R.**. Consultor Ad Hoc de Projetos para a Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Pará - FAPESPA. 2008. 2008.

## Produtos tecnológicos

1. **MEDEIROS, R.C.**; Furian, Otavio . Política de Direitos e Deveres dos Pacientes. 2017.
2. **MEDEIROS, R.C.**; Luz, L. . Fluxo para rastreamento e tratamento de infecção por *Cryptococcus* spp em paciente imunodeficiente. 2017.
3. **MEDEIROS, R.C.**; Ferreira, M.M.R. ; Beltrão, A. . Diagnóstico diferencial das doenças infecciosas mais prevalentes no Pronto Atendimento. 2017.
4. **MEDEIROS, R.C.**; Souza, Delanne . Política de Consentimento Livre e Esclarecido. 2016.
5. **MEDEIROS, R.C.**; Ferreira, M.M.R. . Protocolo de atendimento para Chikungunya.. 2015.
6. **MEDEIROS, R.C.**; Ferreira, M.M.R. . Ebola - orientação sobre fluxo de atendimento. 2014.

## Processos ou técnicas

1. **MEDEIROS, R.C.**; Furian, Otavio ; Nina, Romulo ; Ferreira, M.M.R. . Política de Direitos e Deveres dos Pacientes. 2017.
2. **MEDEIROS, R.C.**; Souza, Delanne . Política de Consentimento Livre e Esclarecido. 2016.

## Trabalhos técnicos

1. Ferreira, M.M.R. ; Beltrão, A. ; **MEDEIROS, R.C.** . Diagnóstico diferencial das doenças infecciosas mais prevalentes no Pronto Atendimento. 2017.
2. **MEDEIROS, R.C.**; Ferreira, M.M.R. . Protocolo de atendimento para Chikungunya. 2015.
3. **MEDEIROS, R.C.**; Ferreira, M.M.R. . Ebola - orientação sobre fluxo de atendimento. 2014.
4. **MEDEIROS, R.**. Avaliadora de projetos de pesquisa PIBIC da Universidade do Estado do Pará - UEPA. 2009.

## Demais tipos de produção técnica

1. **MEDEIROS, R.**; Lopes, C.A.F. ; Marsola, L. ; Rodrigues, L.S. ; CARDOSO, N. C. ; AMARAL, I. A. ; Libonati, R. F. ; Machado, L.F.A. ; Brasil, M.X. . Manejo clínico e atualização terapêutica, sua eficácia e aderência ao tratamento DST/AIDS. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
2. Mello, W.A. ; **MEDEIROS, R.** ; Paiva, T.M. ; BASTOS, H. H. C. . Capacitação para diagnóstico de Influenza, através da técnica de imunofluorescência indireta (IFI). 2006. .
3. SIQUEIRA, M. ; MOTTA, F. ; Mello, W.A. ; **MEDEIROS, R.** ; BERMINGHAM, A. . Biologia Molecular para vírus Influenza H5. 2006. .
4. **MEDEIROS, R.**; Lopes, C.A.F. ; Marsola, L. ; CARDOSO, N. C. ; AMARAL, I. A. ; Libonati, R. F. ; Rodrigues, L.S. ; Machado, L.F.A. . Manejo clínico e atualização terapêutica, sua eficácia e aderência ao tratamento DST/AIDS. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
5. Pinheiro, M.C. ; **MEDEIROS, R.** ; Quesma, J. S. Q. ; Brasil, M.X. ; Nascimento, J.L. ; BICHARA, C. ; Silveira, L.C.L. ; Vieira, J.L.F. ; Ishikawa, E. A. Y ; Pardal, P.P. . Especialização em Doenças Tropicais. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
6. Pinheiro, M.C. ; Brasil, M.X. ; BICHARA, C. ; **MEDEIROS, R.** ; Silveira, F.T. ; Pardal, P.P. ; Fraiha Neto, H. . Especialização em Doenças Tropicais. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
7. Brasil, M.X. ; Koifman, S. ; Libonati, R. F. ; **MEDEIROS, R.** . Especialização em Epidemiologia. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
8. Pinheiro, M.C. ; **MEDEIROS, R.** ; Brasil, M.X. ; Ishikawa, E. A. Y ; Silveira, F.T. ; BICHARA, C. ; Nascimento, J.L. . Especialização em Doenças Tropicais. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).

## Bancas



## Mestrado

1. Libonati, R. F.; Caldas, C.A.M.; Xavier, M.B.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Mônica Caroline de Nazaré Buainain Rossy. Avaliação dos níveis séricos de 25-hidroxi-vitamina D, proteinúria e albuminúria em pacientes vivendo com HIV/aids e síndrome lipodistrófica em uso de antiretrovirais em pacientes com lipodistrofia secundária a terapia antiretroviral. 2019. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
2. BICHARA, C.; Mória, L. J. M. P.; Silva, J.A.C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Herbert Paulino Cordeiro. Desenvolvimento e avaliação de um aplicativo para atendimento médico de pessoas que vivem com HIV/aids. 2019. Dissertação (Mestrado em Ensino em Saúde na Amazonia) - Universidade do Estado do Pará.
3. DE SOUSA, MAÍSA SILVA; VALLINOTO, A. C. R.; **MEDEIROS, RITA**; PINTO, D. S.. Participação em banca de Izabela Mendonça de Assis. Análise do biomarcador VCAM-1 no plasma sanguíneo para o diagnóstico precoce de HAM/TSP. 2018. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
4. Xavier, M.B.; **MEDEIROS, RITA**; Santana, M.E.. Participação em banca de Rosana Moreira da Silva. Protocolo de prevenção de pneumonia associada a ventilação mecânica em hospital de alta complexidade: fatores interferentes e proposta de intervenção educativa. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.
5. Libonati, R. F.; Xavier, M.B.; Pinheiro, M.C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Eliane Regine Fonseca Santos. Perfil epidemiológico de mulheres vivendo com HIV/aids em idade não reprodutiva no estado do Pará. 2018. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
6. Travassos da Rosa, E.S.; Carvalho, V.L.; SILVA, SANDRO PATROCA DA; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Taiana Andrade Freitas. Caracterização antagônica e genética de cepas do vírus da raiva circulantes no estado do Pará, no período de 2010 a 2017. 2018. Dissertação (Mestrado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas.
7. Freitas, J.J.S.; Domingues, R.J.S.; Portela, M.B.; **MEDEIROS, RITA**; NORMANDO, V. M. F.. Participação em banca de Alexandre Ferreira da Silva. Estratégia para a inserção da radiologia no ensino de graduação em medicina com uso de metodologias ativas. 2017. Dissertação (Mestrado em Ensino em Saúde na Amazônia) - Universidade do Estado do Pará.
8. Pires, C.A.A.; Xavier, M.B.; **MEDEIROS, RITA**; FRANCO, M. C. A.. Participação em banca de Julius Caesar Mendes Soares Monteiro. Sarcoma de Kaposi em pessoas vivendo com HIV/aids: aspectos clínicos epidemiológicos e terapêuticos. 2017. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.
9. Pinho, J.R.R.; **MEDEIROS, R**; Gouvea, M. S. G.; Conde, S.R.S.. Participação em banca de Vânia Pinto Sarmiento. Prevalência da infecção pelo vírus da Hepatite E em portadores do vírus da Imunodeficiência Humana de uma unidade de referência em Belém, Pará, Brasil. 2017. Dissertação (Mestrado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas.
10. SOUSA, M. S.; Xavier, L. P.; Pinheiro, G.L.M.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Luiz Henrique Campos Holanda. Análise conformacional da enzima protease do HIV-1 relacionada a resistência ao inibido Nelfinavir. 2017. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
11. Santos S.E.B.; Guerreiro, J.F.; **MEDEIROS, RITA**; Khayat, A.S.. Participação em banca de Mayara Natalia Santana da Silva. Influência da deleção APOBEC3AB em indivíduos acometidos por hepatite C e hanseníase. 2017. Dissertação (Mestrado em Genética e Biologia Molecular) - Universidade Federal do Pará.
12. FUZZI, H. T.; **MEDEIROS, RITA**; Aarão, T.L.S.; DIAS, GEORGE ALBERTO DA SILVA. Participação em banca de Jéssica Antonia Nunes Gomes. Estudo da função tímica em portadores do HTLV 1 com PET/MAH. 2017. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
13. Xavier, M.B.; FRANCO, M. C. A.; SOUSA, M. S.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Nilza Emilia Seabra Oliveira. Farmacodermia em tratamento para hanseníase e tuberculose internados em um hospital universitário de Belém - PA. 2017. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
14. Libonati, R. F.; VENTURA, ANA MARIA REVOREDO DA SILVA; SEQUEIRA, CARINA GUILHON; **MEDEIROS, RITA**; Santos, M.I.P.O.. Participação em banca de Lorena dos Santos Feitosa. Avaliação da qualidade de vida em pacientes com malária em uma região endêmica do estado do Pará. 2017. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
15. Libonati, R. F.; SOUZA, G. S.; Castro, A.J.O.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Thalita Bandeira Dantas. Avaliação da relação do ângulo de fase com perfil nutricional e alterações metabólicas em pacientes com Síndrome Lipodistrófica secundária a terapia antirretroviral. 2017. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
16. Medeiros, D.B.A.; Casseb, A.R.; Travassos da Rosa, E.S.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Adriana Freitas Moraes. Padronização de método imunoenzimático para detecção de anticorpos anti-Hantavirus de roedores silvestres. 2016. Dissertação (Mestrado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas.
17. Santos, A. K. R.; da Cunha, M. G.; Machado, R. D.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Sérgio Antônio Batista dos Santos. Diagnóstico reprodutível e de alta performance para malária no campo da hemoterapia. 2016. Dissertação (Mestrado em Genética e Biologia Molecular) - Universidade Federal do Pará.
18. Xavier, M.B.; Carneiro, I.C.R.; Lima, K.V.B.L.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Hêllem Cristhina Lobato Jardim Rêgo. Fatores de risco e etiológicos para sepse e sobrevivência após a implantação do protocolo clínico em hospital de alta complexidade. 2016. Dissertação (Mestrado em BIOLOGIA PARASITÁRIA NA AMAZÔNIA) - Universidade do Estado do Pará.
19. Carneiro, I.C.R.; Xavier, M.B.; Lobato, C.M.S.D.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Milene Cardoso Salgado dos Santos. Pneumopatias infecciosas em pacientes com HIV/aids: abordagem histórica em um hospital de referência na região norte, Brasil.. 2016. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
20. Gabbay, I.B.; Araujo, E.C.; Cruz, A.C.R.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Tammy Kathlyn Amaral Reymão. Detecção e genotipagem de Norovirus em sangue e fezes de crianças hospitalizadas com quadro de gastroenterite em Belém, Pará, Brasil. 2016. Dissertação (Mestrado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas.
21. Libonati, R. F.; Xavier, M.B.; **MEDEIROS, RITA**; PAMPLONA, M. C. C. A.. Participação em banca de Débora Suellen de Oliveira Guimarães. A qualidade de vida de pacientes com síndrome lipodistrófica associada ao HIV. 2016. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
22. Xavier, M.B.; Pimentel, I.M.S.; de Souza, A.M.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Cristiane Moura Silva. Cuidados paliativos: avaliação do conhecimento da equipe de saúde em um hospital universitário. 2016. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.
23. Vallinoto, A.C.R.; Luiz Fernando A. Machado; Mória, L. J. M. P.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Leonita Barradas Ribeiro. Prevalência de Hepatite em gestantes internadas na enfermaria de alto risco do Hospital Fundação Santa

24. Pires, C.A.A.; FRANCO, M. C. A.; Xavier, M.B.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Julius Caesar Mendes Soares Monteiro. Sarcoma de Kaposi em pessoas vivendo com HIV/aids - aspectos clínicos, epidemiológicos e terapêuticos. 2016. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
25. Lemos, J.A.R.; Lamarão, L.M.; OLIVEIRA FILHO, A. B.; **MEDEIROS, R.C.**. Participação em banca de Jairo Augusto Américo de Castro. Investigação da infecção pelos vírus da Imunodeficiência Humana (HIV) e vírus da Hepatite C (HCV) através do teste de Acido Nucleico (NAT) na fase pre-conversão em doadores de sangue.. 2015. Dissertação (Mestrado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas.
26. Xavier, M.B.; **MEDEIROS, R.**; Callegari, B.; Santos, M.C.S.. Participação em banca de Beatriz Helena Baldez Vasconcelos. Análise das áreas de pressão dos pés em portadores do vírus T linfotrópico humano utilizando a baropodometria. 2015. Dissertação (Mestrado em BIOLOGIA PARASITÁRIA NA AMAZÔNIA) - Universidade do Estado do Pará.
27. Xavier, M.B.; **MEDEIROS, RITA**; MULLER, S. F.; Dias, L. B.. Participação em banca de Thaianie Lima Lage. Estudo da expressão imuno-histoquímica da IL-4, IL-10 e IFN-Gama no granuloma das lesões tegumentares de pacientes portadores de co-infecção leishmaniose e HIV. 2015. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.
28. Cruz, A.C.R.; Machado, R. D.; Andriolo, R. B.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Leyla Ana Silva de Medeiros. Etiologia de quadros febris em adultos: a experiência de um hospital militar da cidade de Belém, Estado do Pará. 2015. Dissertação (Mestrado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
29. Xavier, M.B.; FRANCO, M. C. A.; Bittencourt, M.C.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Edgar de Brito Sobrinho. Relação entre carga de trabalho da equipe de enfermagem e mortalidade de pacientes em unidade de terapia intensiva (UTI). 2015. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.
30. ROSA, A. A. M.; SOUZA, G. S.; Sobrinho, E.F.A.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Roberto Freitas de Castro Leão. Manifestações oftalmológicas do vírus linfotrópico humano de células T em pacientes do Núcleo de Medicina Tropical da UFPA. 2015. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.
31. Martins, L.C.; FUZZI, H. T.; **MEDEIROS, R.**; Batista, E.J.O.. Participação em banca de Andrei Silva Freitas. Prevalência e Fatores de risco para a Hepatite B em pacientes submetidos a hemodiálise na cidade de Belém/PA. 2014. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
32. Crescente, J.A.B; SOUSA, M. S.; **MEDEIROS, R.**; SOUZA, G. S.. Participação em banca de Caroline Santos Constante. Prevalência de sintomas urinários em indivíduos portadores do vírus Linfotrópico de Células T Humanas do tipo 1 (HTLV-1). 2014. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
33. SOUSA, MAÍSA SILVA DE; Vallinoto, A.C.R.; SOUZA, G. S.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Louise de Souza Canto Ferreira. Soroprevalência do Vírus Linfotrópico de células T Humanas em parturientes atendidas em uma maternidade de referência em Belém, Pará, Brasil. 2014. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
34. Miranda, E.C.B.M.; FERREIRA, I. P.; TEIXEIRA, R. C.; **MEDEIROS, R.C.**. Participação em banca de Ana Lucia Rocha Faillace. Ações utilizadas por gestores e formadores de conhecimento na prática do ensino em serviço de saúde. 2014. Dissertação (Mestrado em Ensino em Saúde na Amazônia) - Universidade do Estado do Pará.
35. Carneiro, I.C.R.; Portela, M.B.; **MEDEIROS, R.**; Neto, S.. Participação em banca de Liene do Socorro Camara Ximenes. Avaliação do protocolo de cirurgia segura em neurocirurgia pediátrica. 2014. Dissertação (Mestrado em Mestrado Profissional em Gestão e Serviço de Saúde) - Fundação Santa Casa de Misericórdia do Pará.
36. Machado, L.F.A.; Vallinoto, A.C.R.; FEITOSA, R. N. M.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Nilton Alves da Silva. Prevalência de marcadores para o vírus da hepatite B (VHB) e o vírus da hepatite C (VHC) em trabalhadores de laboratórios de análises clínicas públicos e privados do município de Ariquemes, Rondônia, Brasil. 2013. Dissertação (Mestrado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
37. Xavier, M.B.; **MEDEIROS, R.**; Ferreira, A.M.R.; Lopes, M.M.B.. Participação em banca de Hilma Solange Lopes Souza. Avaliação operacional do programa de controle da Hanseníase nas Unidades de Saúde do distrito d'agua no Município de Belém-PA.. 2013. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
38. Xavier, M.B.; Quaresma, J. S. Q.; ALBERIO, S. H. V.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Deusa Meriam da Silva Brito. Ecoepidemiologia e vigilância da Leishmaniose tegumentar americana no município de Prainha, Estado do Pará.. 2013. Dissertação (Mestrado em Saude, sociedade e endemias na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.
39. FUZZI, H. T.; CARICIO, L. M.; Villanova, F.E.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de George Alberto da Silva Dias. Correlação entre a avaliação clínica e o padrão de resposta imunológica periférica de pacientes acometidos por paraparesia espástica tropical/mielopatia associada ao vírus linfotrópico de células T humanas do tipo 1 (HTLV-1). 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
40. SOUSA, M. S.; Lemos, J.A.R.; LOPES, B. P. T.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Sheyla Fernanda da Costa Barbosa. Perfil da infecção pelo vírus Linfotrópico de células T humanas em portadores de doenças linfoproliferativas atendidos no Hospital Ophir Loyola, Belém-Pará. 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
41. Xavier, M.B.; **MEDEIROS, R.**; Quaresma, J. S. Q.; CARICIO, L. M.. Participação em banca de Marcos Fabiano de Almeida Queiroz. Soroprevalência em testes rápidos (ML Flow) em casos de hanseníase e contatos intradomiciliares em municípios endêmicos do Pará. 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
42. Brito, A. C.; Xavier, M.B.; BICHARA, C.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Josie Eiras Bisi dos Santos. Prevalência das dermatoses infecciosas e correlação com estado imunológico de pacientes com HIV atendidos em centro de referência de Belém-Pará, Brasil.. 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
43. Carneiro, I.C.R.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Danille Lima da Silva. Epidemiologia das infecções de corrente sanguínea por enterobactérias produtoras de betalactamases: estudo caso-controle em unidade neonatal da região norte do Brasil. 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
44. Xavier, M.B.; ALBERIO, S. H. V.; Quaresma, J. S. Q.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Deusa Meriam da Silva Brito. Ecoepidemiologia e vigilância da leishmaniose tegumentar no município de Prainha, Pará. 2012. Dissertação (Mestrado em Saude, sociedade e endemias na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.
45. Pereira da Silva, H.; Guerreiro, J.F.; **MEDEIROS, R.**; Teixeira, E.. Participação em banca de William Dias Borges. Prevalência da hipertensão arterial sistêmica e determinantes bioantropológicos em populações quilombolas da Amazônia. 2011. Dissertação (Mestrado em Saude, sociedade e endemias na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.

46. CARICIO, L. M.; Villanova, F.E.; Quaresma, J. S. Q.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Amanda Alves Fecury. Vírus da hepatite C: prevalência dos genótipos, fatores de risco, alterações bioquímicas e histopatológicas de pacientes atendidos no Núcleo de Medicina Tropical. 2011. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
47. Nunes, M.R.T.; Vasconcelos, P.F.C.; **MEDEIROS, R.**; Travassos da Rosa, E.S.. Participação em banca de Darlene de Brito Simith. Caracterização genética de Hantavirus na Amazônia Brasileira. 2011. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
48. Vasconcelos, P.F.C.; **MEDEIROS, R.**; Nunes, M.R.T.; Mascarenhas, J. D. P. Participação em banca de Olinda Mecêdo. Caracterização molecular da resistência secundária aos antiretrovirais em pacientes com aids e prevalência de subtipos do HIV nos Estados do Pará e Amazonas, Brasil: 2002 a 2006. 2010. Dissertação (Mestrado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
49. CARICIO, L. M.; **MEDEIROS, R.**; Ishikawa, E. A. Y; FUZZI, H. T.. Participação em banca de Claudia Suellen Ferro de Oliveira. Soroprevalência e fatores de risco para as hepatites virais B e C na comunidade ribeirinha de Pacuí-Cametá/PA. 2010. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
50. Xavier, M.B.; NASCIMENTO, J. L.; **MEDEIROS, R.**; Lourenço, M.G.F. Participação em banca de Richelma de Fátima de Miranda Barbosa. Incapacidades funcionais dos pacientes sororeativos ao HTLV com manifestações neurológicas do Núcleo de Medicina Tropical. 2010. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
51. Libonati, R. F.; Ventura, A.M.R.; Santos, H.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Simone do Socorro Fernandes Marques. Avaliação da efetividade da farinha da casca do maracujá sobre as alterações metabólicas secundárias à terapia antiretroviral em pacientes portadores de síndrome lipodistrófica. 2010. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
52. Xavier, M.B.; **MEDEIROS, R.**; Chermont, A.G.; CARICIO, L. M.. Participação em banca de Danielle Maria Martins Carneiro. Doenças sexualmente transmissíveis em crianças e adolescentes atendidas no Centro de Referência do Estado do Pará. 2010. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
53. Silveira, L.C.L.; VENTURA, D. F.; LIMA, S. M. A.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Iza Batista Taccolini. Avaliação psicofísica visual de pacientes portadores de vírus linfotrópico humano tipo 1 assintomáticos e com doença neurológica associado ao HTLV 1. 2009. Dissertação (Mestrado em Neurociências e Biologia Celular) - Universidade Federal do Pará.
54. Silveira, L.C.L.; **MEDEIROS, R.**; LIMA, S. M. A.; PIANI, P. P. F. Participação em banca de Cristina Mitiko Maruoka. Análise das alterações patológicas de fundo de olho detectadas em amostra de populações quilombolas do município de Acará-PA. 2009. Dissertação (Mestrado em Neurociências e Biologia Celular) - Universidade Federal do Pará.
55. Silveira, L.C.L.; **MEDEIROS, R.**; Silva Filho, M.; PIANI, P. P. F. Participação em banca de Paula Renata Tavares Calluff. Prevalência de alterações oftalmológicas em população quilombola no município do Acará, Pará. 2009. Dissertação (Mestrado em Neurociências e Biologia Celular) - Universidade Federal do Pará.
56. Vasconcelos, P.F.C.; Vieira, C.M.A.; Quaresma, J. S. Q.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Daniele Freitas Henriques. Infecção persistente pelos flavivirus Ilhéus e Rocio em hamsters dourados jovens (*Mesocricetus auratus*). 2009. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
57. Machado, L.F.A.; Vallinoto, A.C.R.; Nunes, M.R.T.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Iran Barros Costa. Epidemiologia molecular do vírus da imunodeficiência humana-1 (HIV-1) em mulheres (mães e grávidas) dos estados do Acre e Tocantins. 2009. Dissertação (Mestrado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
58. Vasconcelos, P.F.C.; Langoni, H.; Nunes, M.R.T.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Livia Medeiros Neves Casseb. Estudo epidemiológico da raiva, caracterização antigênica e genética de cepas do vírus da raiva isoladas na Amazônia Brasileira. 2009. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
59. Linhares, A. C.; Gusmão, R.H.P.; Portela, M.B.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Maria Cleonice Aguiar Justino. Eficácia e segurança de uma vacina oral de rotavírus humano atenuado contra gastroenterite por Rotavírus, durante os primeiros dois anos de vida em crianças em Belém, Pará, Brasil. 2009. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
60. Brito, A. C.; Ishikawa, E. A. Y; Carneiro, F.R.O.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Deborah Aben-Athar Unger. Imunoexpressão para CD1a em lesões cutâneas na doença de Jorge Lobo. 2009. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
61. Ishikawa, E. A. Y; Ramos, P.K.; Quaresma, J. S. Q.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Sílvia Cristina da Silva Pinheiro. Prevalência da co-infecção Leishmania/HIV em pacientes atendidos em unidades de referência do município de Belém. 2009. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
62. Lemos, J.A.R.; **MEDEIROS, R.**; HARADA, M. L.; Santos, A. K. R.. Participação em banca de Aldemir Branco de Oliveira Filho. Prevalência, genotipagem e fatores de risco à infecção pelo vírus da hepatite C em doadores de sangue no Estado do Pará, norte do Brasil. 2008. Dissertação (Mestrado em Genética e Biologia Molecular) - Universidade Federal do Pará.
63. Libonati, R. F.; **MEDEIROS, R.**; ARAUJO, M. S.; FUZZI, H. T.. Participação em banca de Cláudia Daniele Tavares Dutra. Perfil metabólico e nutricional de pacientes HIV positivos com lipodistrofia submetidos à terapia antiretroviral: orientação nutricional. 2008. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
64. Silveira, L.C.L.; Libonati, R. F.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Paula Teixeira de Mendonça. Avaliação da qualidade de vida em pacientes submetidos à cirurgia de catarata com facoemulsificação ou extração extracapsular do cristalino. 2008. Dissertação (Mestrado em Neurociências e Biologia Celular) - Universidade Federal do Pará.
65. Santos, A. K. R.; Silveira; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Wellington Pinheiro de Oliveira. Variabilidade genética do gene CFTR em pacientes com fibrose cística atendidos no hospital universitário João de Barros Barreto (HUJBB-PA). 2008. Dissertação (Mestrado em Genética e Biologia Molecular) - Universidade Federal do Pará.
66. Brasil, M.X.; **MEDEIROS, R.**; CARICIO, L. M.; Quaresma, J. S. Q.. Participação em banca de Miguel Saraty de Oliveira. Apoptose de células inflamatórias e evolução clínica do eritema nodoso hansênico: ensaio com azatioprina. 2008. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
67. **MEDEIROS, R.**; Machado, L.F.A.; Ishak, R. Participação em banca de Nelba Tânia Gomes Pinheiro Miranda. Soroprevalência da infecção pelo vírus da hepatite B e vírus da hepatite C em mulheres profissionais do sexo do Estado do Pará, Brasil. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
68. **MEDEIROS, R.**; Brasil, M.X.; Quaresma, J. S. Q.; Libonati, R. F. Participação em banca de Ernesto Toshihiro Seki Yamano. Alterações endócrinas e metabólicas em pacientes HIV positivos com lipodistrofia. 2007. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.



69. Machado, L.F.A.; Nunes, M.R.T.; Vallinoto, A.C.R.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Luciana Karla Araújo de Azevedo. Soroprevalência de Marcadores para o vírus da hepatite B (VHB) e para o vírus da hepatite C (VHC) em militares do exército que servem em Belém, Pará, Brasil. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
70. Lemos, J.A.R.; Santos, E.M.; Barroso, R.F.F.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Cláudia Maria Maciel de Oliveira. Conhecimento sobre hepatite C e seu impacto no risco ocupacional. 2007. Dissertação (Mestrado em Saude, sociedade e endemias na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.
71. Quaresma, J. S. Q.; Brito, A. C.; Brasil, M.X.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Fabricio Anderson Carvalho de Almeida. Imunoreatividade para TGF-B e Caspase-# e sua relação com o controle da resposta imune tecidual nas formas polares da hanseníase. 2007. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
72. Vasconcelos, P.F.C.; **MEDEIROS, R.**; Linhares, A. C.; Quaresma, J. S. Q.. Participação em banca de Tais Pinheiro de Araújo. Caracterização morfológica e antigênica do vírus Juruá, isolado de morcego no estado do Pará. 2006. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
73. Lemos, J.A.R.; Vallinoto, A.C.R.; de Brito Júnior, L.C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Bruna Pedrosa Tamegão lopes. Avaliação dos fatores de risco associados à transmissão do HTLV-1 e do HTLV-2 em doadores de sangue, na cidade de Belém, Pará. 2006. Dissertação (Mestrado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
74. Machado, L.F.A.; Vasconcelos, P.F.C.; **MEDEIROS, R.**; Vallinoto, A.C.R.. Participação em banca de Anderson Levy Bessa da Luz. Perfil genotípico de cepas do vírus da imunodeficiência humana 1 (HIV-1) identificados em mulheres grávidas na cidade de Belém, Pará, Brasil. 2006. Dissertação (Mestrado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
75. Vieira, J.L.F.; Libonati, R. F.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Paulo Sérgio Guzzo Junior. Malária por Plasmodium vivax: possível influência do peso na resposta ao tratamento. 2006. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
76. Linhares, A. C.; **MEDEIROS, R.**; Lemos, J.A.R.; Nunes, M.R.T.. Participação em banca de Telma Vitorina Ribeiro Lima. Caracterização sorológica e molecular de amostras de HTLV em pacientes com distúrbios neurológicos em Belém, Pará, Brasil (1996-2005). 2006. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
77. Linhares, A. C.; **MEDEIROS, R.**; Machado, L.F.A.; Leite, J.P.G.. Participação em banca de Luana da Silva Soares. Caracterização antigênica e molecular de amostras de rotavírus do tipo G1, obtidas de crianças participantes de estudos em gastroenterites virais no período de 1982 a 2003, em Belém, Pará, Brasil. 2006. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
78. **MEDEIROS, R.**; Quaresma, J. S. Q.; Brasil, M.X.. Participação em banca de Dirce Nascimento Pinheiro. Estudo dos fatores predisponentes à infecção pelo HPV em mulheres de uma unidade de saúde do SUS/Pará. 2006. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
79. **MEDEIROS, R.**; Quaresma, J. S. Q.; Brasil, M.X.. Participação em banca de Dirce Nascimento Pinheiro. Estudo dos fatores predisponentes à infecção pelo HPV em mulheres de uma unidade de saúde do SUS/Pará. 2006. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
80. **MEDEIROS, R.**; Machado, L.F.A.; Sena, L. S.. Participação em banca de Lauze Lee Alves Ferreira. Perfil epidemiológico de pacientes renais em estágio terminal quanto a doença de base, prevalência de citomegalovirus humano e possíveis associações com polimorfismos de genes do antígeno leucocitário humano. 2005. Dissertação (Mestrado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
81. Silveira, F.T.; Ishikawa, E. A. Y; **MEDEIROS, R.**; Vieira, J.L.F.. Participação em banca de Elza Alves Pereira. Leishmaniose visceral no município de Barcarena, Pará: Importância do comportamento da enzootia canina por Leishmania (Leishmania) chagasi e de outros fatores para a infecção humana. 2005. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
82. Costa, E.A.S.; Vieira, J.L.F.; Libonati, R. F.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Ana Sheyla Falcão Modesto. Estudo de soroprevalência da leptospirose em feirantes do bairro da Cremação - Belém-Pará. 2005. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
83. Silveira, F.T.; **MEDEIROS, R.**; Quaresma, J. S. Q.. Participação em banca de Roberta Nice Salgado Sodré. Avaliação da susceptibilidade de camundongos BALB/C e Swiss, hamster e Proechimys roberti à infecção por Leishmania (viannia) naiffi e Laishmania (viannia) lindenbergi. 2005. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
84. Monteiro, M.R.C.C.; **MEDEIROS, R.**; Ishikawa, E. A. Y. Participação em banca de Carmen Andréa Freitas Lopes. Perfil de resistência genotípica do HIV-1 em pacientes recebendo terapia anti-retroviral em Belém, Pará. 2005. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
85. **MEDEIROS, R.**; Fraiha Neto, H; Ishikawa, E. A. Y; Vieira, J.L.F.. Participação em banca de Ana Maria Calabria Cardoso. Diagnóstico nutricional de pacientes internados com tuberculose em Belém do Pará. 2004. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
86. **MEDEIROS, R.**; Costa, E.A.S.; Ishikawa, E. A. Y; Vieira, J.L.F.. Participação em banca de Bernardo da Silva Cardoso. Aspectos clínicos e epidemiológicos da malária em pacientes expostos ao mercúrio metálico em região de garimpos no estado do Pará. 2004. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
87. **MEDEIROS, R.**; Costa, E.A.S.; Monteiro, M.R.C.C.; Vieira, J.L.F.. Participação em banca de Paulo Fernando Pimenta de Souza. Comportamento clínico-cardiológico, eletrocardiográfico e radiológico da leptospirose humana em pacientes do Hospital Barros Barreto em Belém do Pará. 2004. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
88. **MEDEIROS, R.**; Silveira, F.T.; Salgado, C.; Lainson, R.. Participação em banca de Marliane Batista Campos. Estudo, in vitro, da infectividade de espécies de Leishmania do subgênero Viannia em macrófagos peritoneais de camundongos BALB/C. 2003. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
89. **MEDEIROS, R.**; Vasconcelos, P.F.C.; Vieira, J.L.F.. Participação em banca de Claudete Teles Ribeiro. Dengue: causas de internação em um hospital de referência no estado do Pará no período de 1997-2001. 2003. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
90. **MEDEIROS, R.**; Ishikawa, E. A. Y; Vieira, J.L.F.; Costa, E.A.S.. Participação em banca de Ismaelino Mauro Nunes Magno. Perfil da creatinoquinase-MB (CK-MB) em pacientes com leptospirose atendidos na cidade de Belém-PA no período de

janeiro de 2002 a junho de 2003. 2003. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.

91. Monteiro, M.R.C.C.; **MEDEIROS, R.**; Vieira, J.L.F.; Azevedo, E.N.. Participação em banca de José Emilio Campos Magno. Marcadores ultra-sonográficos hepáticos em portadores assintomáticos do vírus da hepatite C, pré-doadores de sangue da Fundação Hemopa, Belém-Pará. 2003. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
92. **MEDEIROS, R.**; Ishikawa, E. A. Y; Costa, E.A.S.; Brito, A. C.. Participação em banca de Maria Apolonia da Costa Gadelha. Prevalência da infecção pelo vírus da hepatite B em duas comunidades ribeirinhas de afluentes do Tocantins. 2003. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
93. **MEDEIROS, R.**; Brito, A. C.; Vieira, J.L.F.; Libonati, R. F.. Participação em banca de Silvana Conceição Campos da Silva. Insuficiência renal aguda na malária por Plasmodium falciparum: estudo clínico-epidemiológico em um hospital universitário. 2003. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.

## Teses de doutorado

1. FUZZI, H. T.; PINTO, D. S.; Paschoal Jr, F.M.; Okajima, R.M.O.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Roberta Vilela Lopes Koyama. Proposta de descrição dos distintos quadros clínicos dos indivíduos infectados pelo HTLV-1: apenas PET/MAH e assintomáticos?. 2019. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
2. Xavier, M.B.; Libonati, R. F.; Bezerra, C.V.; Pinheiro, M.C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Vanessa Vieira Lourenço do Brasil. Efeito do consumo da castanha do Brasil (*Bertholletia Excelsa* Hum. & Bonpl.) sobre o perfil clínico-laboratorial e nutricional, em pessoas com aids. 2019. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
3. Quaresma, J. S. Q.; Pinto, D.S.; Couto, D.C.C.; da Silva, S.H.M; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Miguel Correa Pinheiro. Análise epidemiológica e espacial da ocorrência de criptococose em crianças nas mesorregiões do estado do Pará - Amazônia Oriental. 2019. Tese (Doutorado em BIOLOGIA PARASITÁRIA NA AMAZÔNIA) - Universidade do Estado do Pará.
4. FUZZI, H. T.; Aarão, T.L.S.; Paschoal Jr, F.M.; Rodrigues, A.R.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Gilberto Toshimitsu Yoshikawa. Estudo dos fatores de transcrição das respostas imunológicas TH1, TH2, TH17 e Treg em associação aos genes virais em pacientes infectados pelo HTLV-1. 2019. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
5. Xavier, M.B.; Pires, C.A.A.; Pontes, A.R.B.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de NAHIMA CASTELO DE ALBUQUERQUE. FATORES INTERFERENTES NO DESENVOLVIMENTO E MANEJO DAS REAÇÕES HANSENICAS EM PACIENTES COINFECTADOS COM HANSENIASE E HIV/AIDS. 2018. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
6. Carneiro, I.C.R.; Chermont, A.G.; JUSTINO, M. C. A.; **MEDEIROS, RITA**; Parente, A.T.. Participação em banca de Claudia Giselle Santos Arêas. VÍRUS RESPIRATÓRIOS EM UNIDADES NEONATAIS NO NORTE DO BRASIL. 2018. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
7. Xavier, M.B.; Pinheiro, M.C.; **MEDEIROS, RITA**; Couto, R. C. S.; Nogueira, L.M.V.. Participação em banca de Yuji Magalhães Ikuta. Aspectos Epidemiológicos das doenças infecciosas em idosos no estado do Pará. 2017. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
8. Vasconcelos, P.F.C.; Dhália, R.; **MEDEIROS, R**; Travassos da Rosa, E.S.; Carvalho, C.A.M.. Participação em banca de Maria Helena Rodrigues de Mendonça. Produção de antígeno recombinante da proteína do nucleocapsídeo de Hantavirus amazônicos e avaliação por teste imunoenzimático. 2017. Tese (Doutorado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas.
9. Carneiro, I.C.R.; Pinto, S.C.A.; Miranda, E.C.B.M.; SOUZA, G. S.; **MEDEIROS, R**. Participação em banca de Andrea Luzia Vaz Paes. Prevalência, fatores de risco, prognósticos e perfil de sensibilidade, em infecções da corrente sanguínea por *Acinetobacter* spp em recém-nascido em hospital público em Belém, Pará. 2017. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
10. QUARESMA, JUAREZ ANTÔNIO SIMÕES; **MEDEIROS, RITA**; Silva, D.F.L.; FUZZI, H. T.; Alves Junior, S.M.. Participação em banca de Aline Semblano Carreira Falcão. Interação do Citomegalovírus e o receptor do fator de crescimento epidêmico (EGFR) em células de glândula salivar humana. 2017. Tese (Doutorado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas.
11. Nunes, M.R.T.; **MEDEIROS, RITA**; Conde, S.R.S.; Machado, L.F.A.; Miranda, E.C.B.M.. Participação em banca de Heloisa Marceliano Nunes. Infecção oculta pelo vírus da Hepatite B, em comunidade amazônica submetida a intenso fluxo migratório, Pará, Brasil. 2016. Tese (Doutorado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
12. Santos S.E.B.; Santos, A. K. R.; Assumpção, P.; **MEDEIROS, RITA**; Guerreiro, J.F.. Participação em banca de Ana Cristina Oliveira Braga. Associação de nove polimorfismos genéticos com a suscetibilidade à tuberculose pulmonar e extrapulmonar na cidade de Belém do Pará. 2016. Tese (Doutorado em Genética e Biologia Molecular) - Universidade Federal do Pará.
13. Mascarenhas, J. D. P.; das Graças, D.A.; Cruz, A.C.R.; SOUSA, M. S.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Alessilva do Socoro Lima de Oliveira. Avaliação temporal e genética do Rotavírus genótipo G2 circulante na região Norte do Brasil antes e após a introdução da vacina contra Rotavírus. 2016. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
14. Vasconcelos, P.F.C.; Quaresma, J. S. Q.; **MEDEIROS, R.**; Pagliari, C.; Martins, L.C.. Participação em banca de Livia Medeiros Neves Casseb. Imunopatologia de cepas do vírus da raiva isoladas no estado do Pará. 2015. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
15. Pinheiro, M.C.; Silveira, L.C.L.; Vieira, J.L.F.; **MEDEIROS, RITA**; SOUZA, G. S.. Participação em banca de Teichi Oikawa. Hormônios Tireoidianos, anti-TPO e concentrações de mercúrio total na avaliação do hipotireoidismo subclínico em comunidades ribeirinhas da Amazônia. 2015. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
16. Xavier, M.B.; **MEDEIROS, R**; BATISTA, K. N. M.; PINTO, D. S.; NORMANDO, V. M. F.. Participação em banca de José Augusto Bastos Acácio. Avaliação do dano neural sensitivo e motor em pacientes Hansenianos, com HIV/aids e co-infectados hanseniose/HIV utilizando-se a avaliação neurológica simplificada e técnicas complementares considerando a perspectiva de lesão do sistema nervoso periférico pelo vírus HIV. 2015. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
17. Xavier, M.B.; Sá, A.M.M.; Lopes, M.M.B.; **MEDEIROS, R.**; Pinto, D.S.. Participação em banca de Dirce Nascimento Pinheiro. Fatores interferentes nas estratégias de controle do câncer de colo do útero e do HPV nos serviços de saúde pública:

contribuições para efetividade de estratégias em ambiente amazônico. 2014. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.

18. Silveira, L.C.L.; Pinheiro, M.C.; Rodrigues, A.R.; **MEDEIROS, R.**; Goulart, P.R.K.. Participação em banca de Eliza Maria da Costa Brito Lacerda. Investigação de danos visuais em pacientes diagnosticados com meningite criptocócica não associada a imunossupressão. 2014. Tese (Doutorado em Neurociências e Biologia Celular) - Universidade Federal do Pará.
19. Lima, K.V.B.L.; Carneiro, I.C.R.; Ribeiro, K.T. S.; Libonati, R. F.; Matos, H.J.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Eliseth Costa Oliveira de Matos. Perfil epidemiológico e molecular de *Pseudomonas aeruginosa*, isolados de amostras clínicas de pacientes internados em unidade de terapia intensiva de um hospital de ensino de Belém-Para. 2014. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
20. Xavier, M.B.; Pinheiro, M.C.; Quaresma, J. S. Q.; **MEDEIROS, R.**; Gonçalves, N.V.. Participação em banca de Mariane Cordeiro Alves Franco. Dinâmica de transmissão da hanseníase em menores de 15 anos em área hiperendêmica na região Norte do Brasil. 2014. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
21. Xavier, M.B.; Quaresma, J. S. Q.; Pinheiro, M.C.; Rodrigues, A.R.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Simone de la Rocque Cardoso. Qualidade de vida em pacientes com Hanseníase e a influência da atividade física na dor neuropática. 2014. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
22. Quaresma, J. S. Q.; CARICIO, L. M.; FUZZI, H. T.; **MEDEIROS, R.**; Pinto, D.S.. Participação em banca de Thais Cristina Miranda Franco. Avaliação de polimorfismos de nucleotídeo simples (SNPs) em genes codificadores de citocinas em pacientes com Síndrome de Lipodistrofia e Dislipidemia associada a terapia antiretroviral. 2014. Tese (Doutorado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
23. Vallinoto, A.C.R.; **MEDEIROS, R.**; SANCHES, T.; Pinto, D.S.; Luiz Fernando A. Machado. Participação em banca de Marcelo Monteiro Mendes. A enfermagem diante das incapacidades da PET/MAH e a relação com o perfil clínico e laboratorial de portadores de mielite por HTLV-1 atendidos em um serviço de referência em Belém-PA. 2013. Tese (Doutorado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
24. Vasconcelos, P.F.C.; **MEDEIROS, R.**; Nunes, M.R.T.; Travassos da Rosa, E.S.; Casseb, A.R.. Participação em banca de Taciana Fernandes Souza Barbosa Coelho. Caracterização molecular do genoma completo de cepas das variantes antigênicas 2 e 3 do vírus da raiva isoladas na Amazônia Brasileira. 2013. Tese (Doutorado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
25. Xavier, M.B.; Carneiro, F.R.O.; Brito, A. C.; MULLER, S. F.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Carla Andrea Avelar Pires. Reações hansênicas em pacientes coinfectados com HIV/Hanseníase: clínica e imunopatologia. 2013. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
26. Quaresma, J. S. Q.; Carneiro, I.C.R.; **MEDEIROS, R.**; Mória, L. J. M. P.; Feio, C.A.; Santos, M.I.. Participação em banca de Carla Mércia Souza Lobato. Prevalência, perfil de resistência e identificação molecular de *Streptococcus pneumoniae* isolado de nasofaringe de idosos da comunidade e institucionalizados. 2012. Tese (Doutorado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
27. Lemos, J.A.R.; Cruz, A.C.R.; Quaresma, J. S. Q.; Sena, L. S.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Aldemir Branco de Oliveira Filho. Evolução e epidemiologia molecular do vírus da Hepatite C (HCV) circulante em usuários de drogas ilícitas no Estado do Pará, Norte do Brasil. 2011. Tese (Doutorado em Genética e Biologia Molecular) - Universidade Federal do Pará.
28. Quaresma, J. S. Q.; **MEDEIROS, R.**; Martins, L.C.; CARICIO, L. M.; Pinto, D.S.. Participação em banca de Mioni Thieli Figueiredo Magalhães de Brito. Soroprevalência das principais arboviroses humanas de interesse em Saúde Pública em comunidades ribeirinhas que vivem sob a influência da usina hidrelétrica de Tucuruí-Pará. 2011. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
29. Santos, E.M.; Vallinoto, A.C.R.; **MEDEIROS, R.**; Sena, L. S.. Participação em banca de Bruna Pedrosa Tamegão Lopes Cavaleiro de Macedo. Associação de polimorfismos do complexo de genes KIR com a infecção pelo HTLV-1 e suas manifestações clínicas, na população do estado do Pará. 2011. Tese (Doutorado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
30. Lemos, J.A.R.; Nunes, M.R.T.; Cruz, A.C.R.; HARADA, M. L.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Luiz Marcelo de Lima Pinheiro. Epidemiologia Molecular da Infecção do vírus da hepatite B em doadores de sangue do Estado do Pará, Norte do Brasil. 2010. Tese (Doutorado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
31. Quaresma, J. S. Q.; FUZZI, H. T.; CARICIO, L. M.; Gomes, P.A.F.; Villanova, F.E.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Denise da Silva Pinto. Epidemiologia da infecção genital pelo Papilomavirus humano (HPV) em populações distintas da Amazônia Oriental Brasileira. 2010. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
32. Vasconcelos, P.F.C.; Nunes, M.R.T.; ZANOTTO, P. M. A.; **MEDEIROS, R.**; Santos, E.M.. Participação em banca de Daniele Barbosa de Almeida Medeiros. Caracterização molecular e relação filogenética do genoma completo dos arbovirus Bussuquara, Iguape, Ilhéus e Rocio (Família Flaviviridae, gênero Flavivirus. 2009. Tese (Doutorado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
33. Vallinoto, A.C.R.; Pinheiro, F.P.; Bensabath, G.; Quaresma, J. S. Q.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Márcio Roberto Teixeira Nunes. Caracterização Genética, correlação antigênica e ecoepidemiológica dos vírus do grupo C (Bunyaviridae, Orthobunyavirus) isolados nas Américas. 2005. Tese (Doutorado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
34. Villa, L.L.; Lima, F.S.; Carvalho, R.A.; **MEDEIROS, R.**; Quaresma, J. S. Q.. Participação em banca de Wyller Alencar de Mello. Investigação de papilomavirus em primatas não humanos do novo mundo: ocorrência e caracterização molecular. 2005. Tese (Doutorado em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.

## Qualificações de Doutorado

1. CASSEB, L. M. N.; CHIANG, JANNIFER O.; Cerqueira, V.C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Caio Vinicius Botelho Brito. Impacto clínico e imune-histopatológico dos protocolos para tratamento de raiva em nível experimental. 2019. Exame de qualificação (Doutorando em Virologia) - Instituto Evandro Chagas.
2. LIBONATI, ROSANA MARIA FEIO; Ishikawa, E. A. Y; **MEDEIROS, R.**; Muniz, J.W.C.. Participação em banca de Labibe do Socorro Haber de Menezes. Avaliação da relação entre polimorfismos dos receptores da leptina sobre as formas clínicas de lipodistrofia e distúrbios metabólicos em pacientes HIV positivos em uso de terapia antiretroviral. 2018. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.



3. FUZZI, H. T.; Rodrigues, A.R.; Okajima, R.M.O.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Gilberto Toshimitsu Yoshikawa. Correlação a expressão gênica de HBZ e TAX com factors de transcriçao T-BET, GATA 3, ROR-gama e FOXP3 em pacientes portadores de HTLV1. 2018. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
4. Xavier, M.B.; Libonati, R. F.; **MEDEIROS, R.**; Bezerra, C.V.. Participação em banca de Vanessa Vieira Lourenço Costa. Efetividade de um programa de educação alimentar e nutricional, com inclusão de alimentos regionais amazônicos de propriedades anti-inflamatórias e imunomoduladoras em pessoas com adis atendidas em um Hospital Universitário de Belém, Pará. 2017. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
5. Vieira, J.L.F.; Araujo, E.C.; Lima, K.V.B.L.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Carlos Augusto Abreu Alberio. Monitorização terapêutica de fármacos utilizados no tratamento da tuberculose no Brasil. 2017. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
6. FUZZI, H. T.; Martins, L.C.; Paschoal Jr, F.M.; **MEDEIROS, R.C.**. Participação em banca de Satomi Fujihara. Estudo da correlação entre mocinhas e quadro clinico de pacientes que desenvolveram PET/MAH. 2017. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
7. **QUARESMA, JUAREZ ANTÔNIO SIMÕES**; da Silva, S.H.M; Carvalho, A.S.C.; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Miguel Correa Pinheiro. Estudo clinico-epidemiologico de pacientes pediátricos com criptococose das mesorregiões do estado do Pará (200 a 2016). 2017. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia Parasitária na Amazônia) - Universidade do Estado do Pará.
8. **QUARESMA, JUAREZ ANTÔNIO SIMÕES**; **MEDEIROS, RITA**; da Silva, S.H.M; Carvalho, A.S.C.. Participação em banca de Danielle Saraiva Tuma dos Reis. Panorama clinico-epidemiologico dos pacientes com criptococose no Pará (2005 a 2015). 2017. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia Parasitária na Amazônia) - Universidade do Estado do Pará.
9. Carneiro, I.C.R.; **MEDEIROS, RITA**; BICHARA, C.; Chermont, A.G.. Participação em banca de Claudia Giselle Santos Areas. Virus Respiratorios em unidades neonatais no norte do Brasil. 2017. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
10. FUZZI, HELLEN THAIS; Paschoal Jr, F.M.; Rodrigues, A.R.; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Roberta Vilela Lopes Koyama. Diagnóstico precoce de PET/MAH: criterios de classificação. 2017. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
11. Santos S.E.B.; Guerreiro, J.F.; Santos, A. K. R.; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Dayse de Oliveira Alencar. Desenvolvimento de um protocolo de triagem neonatal para imunodeficiência combinada grave e outras linfopenias de celulas T. 2016. Exame de qualificação (Doutorando em Genética e Biologia Molecular) - Universidade Federal do Pará.
12. Carneiro, I.C.R.; Ishikawa, E. A. Y; Miranda, E.C.B.M.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Andrea Luzia Vaz Paes. Incidência e fatores de risco características moleculares de infecções por Acinetobacter Baumanni em pacientes imunodeprimidos internados em hospitais em Belém-PA. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
13. Vasconcelos, P.F.C.; Pagliari, C.; Travassos da Rosa, E.S.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Livia Medeiros Neves Casseb. Imunopatologia de cepas do virus da raiva isoladas no estado do Pará. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
14. Pinheiro, M.C.; Conde, S.; **MEDEIROS, R.**; SOUZA, G. S.. Participação em banca de Teichi Oikawa. Medidas dos Hosmonios Tireoidianos, do Anticorpo anti-TPO e das concentrações de Mercúrio total na avaliação do Hipotireoidismo subclinico em comunidades ribeirinhas da Amazônia. 2014. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
15. Nunes, M.R.T.; **MEDEIROS, R.**; Conde, S.R.S.; Cruz, A.C.R.. Participação em banca de Heloisa Marceliano Nunes. Infecção oculta pelo vírus da hepatite B, em comunidade amazônica submetida a intenso fluxo migratório, Pará, Brasil. 2013. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
16. Xavier, M.B.; SOUZA, G. S.; Lourenço, M.G.F.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de José Augusto Bastos Acácio. Avaliação do dano neural sensitivo e motor em pacientes hansenianos, com HIV/aids e coinfectados Hanseníase/HIV por técnicas simplificadas e complementares considerando a perspectiva de lesão do sistema nervoso periférico pelo virus HIV. 2013. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
17. Silveira, L.C.L.; SOUZA, G. S.; Rodrigues, A.R.; Pinheiro, M.C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Eliza Maria da Costa Brito Lacerda. Investigação de danos visuais em pacientes não HIV diagnosticados com meningite criptocócica. 2013. Exame de qualificação (Doutorando em Neurociências e Biologia Celular) - Universidade Federal do Pará.
18. Quaresma, J. S. Q.; **MEDEIROS, R.**; CARICIO, L. M.; Magno, I.N.M.. Participação em banca de Paulo Sérgio Cardoso Esteves. Imunohistoquímica para linfócitos T reguladores FOXP3+ e apoptose nas diversas formas clínicas da doença de Hansen. 2011. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
19. Lima, K.V.B.L.; Carneiro, I.C.R.; Loureiro, E.; BICHARA, C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Eliseth Costa Oliveira de Matos. Perfil epidemiológico e molecular de Pseudomonas aeruginosa, isolados de amostras clínicas de pacientes internados em unidade de terapia intensiva de um hospital sentinela de Belém - Pará.. 2011. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
20. Brasil, M.X.; MULLER, S. F.; Quaresma, J. S. Q.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Carla Andréa Avelar Pires. Estudo das reações hanseníase em pacientes co-infectados com HIV/Hanseníase. 2011. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
21. **MEDEIROS, R.**; Quaresma, J. S. Q.; CARICIO, L. M.; Libonati, R. F.. Participação em banca de Cláudia Daniele Tavares Dutra. Avaliação do polimorfismo genético das apolipoproteínas (AI e AV) de pacientes com Síndrome Lipodistrófica. 2010. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
22. **MEDEIROS, R.**; BICHARA, C.; Pinto, D.S.. Participação em banca de Mioni Thieli Figueiredo Magalhães de Brito. Imunoepidemiologia de doenças infectoparasitárias na Amazônia: inquérito sorológico das principais arboviroses de interesse em saúde pública nas comunidades ribeirinhas que vivem sob a influência da usina hidrelétrica de Tucuruí - Pará. 2010. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
23. Santos S.E.B.; Montebello, L.; Nascimento, J.L.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Geraldo Roger Normando Junior. Fatores genéticos relacionados com a suscetibilidade à tuberculose pulmonar multirresistente. 2009. Exame de qualificação (Doutorando em Genética e Biologia Molecular) - Universidade Federal do Pará.
- 24.

Lemos, J.A.R.; Santos, E.M.; Sena, L. S.; Vallinoto, A.C.R.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Bruna Pedroso Tamegão Lopes Cavalleiro de Macedo. Associação de polimorfismos do complexo de gene KIR e a infecção pelo HTLV-1 e pelo HTLV-2 no Estado do Pará. 2009. Exame de qualificação (Doutorando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.

25. Nascimento, J.L.; **MEDEIROS, R.**; Brito, A. C.; Quaresma, J. S. Q.. Participação em banca de Marília Brasil Xavier. Estudo clínico e imunopatológico da hanseníase em pacientes co-infectados pelo vírus da imunodeficiência adquirida. 2005. Exame de qualificação (Doutorando em Neurociências e Biologia Celular) - Universidade Federal do Pará.
26. **MEDEIROS, R.**; Lima, F.S.; Carvalho, R.A.; Villa, L.L.. Participação em banca de Wyller Alencar Mello. Investigação de Papilomavirus em primatas não humanos do novo mundo: ocorrência e caracterização molecular. 2004. Exame de qualificação (Doutorando em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.

## Qualificações de Mestrado

1. CHAVES, TÂNIA DO SOCORRO SOUZA; dos Santos, L. M. G.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Samuel Oliveira da Vera. Avaliação da qualidade de vida de pessoas vivendo com HIV/aids em um hospital de ensino da Amazônia. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Epidemiologia e Vigilância em Saúde) - Instituto Evandro Chagas.
2. SOUSA, M. S.; Freitas, F.B.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Amanda Mendes Silva. Dinâmica de circulação e caracterização molecular de vírus influenza isolados na região metropolitana de Belém-Pará. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
3. LIBONATI, ROSANA MARIA FEIO; Caldas, C.A.M.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Monica Caroline de Nazaré Bauainain Rossy. Relação entre os níveis séricos de 25-hidroxi-vitamina D e proteinúria em pacientes portadores de HIV/SIDA e síndrome lipodistrófica em uso de antirretrovirais. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
4. BICHARA, C.; Mória, L. J. M. P.; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Herbert Paulino Cordeiro. Desenvolvimento e avaliação de um aplicativo para atendimento médico de pessoas que vivem com HIV/aids. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Ensino em Saúde na Amazônia) - Universidade do Estado do Pará.
5. Libonati, R. F.; Castro, A.J.O.; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Thalita Bandeira Dantas. Avaliação da relação do ângulo de fase com perfil nutricional e alterações metabólicas em pacientes com Síndrome Lipodistrófica secundária a terapia antirretroviral. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
6. Martins, L.C.; **MEDEIROS, RITA;** FUZZI, H. T.. Participação em banca de Luana Mota da Costa. Prevalência e fatores associados a infecção pelo vírus da imunodeficiência humana em mulheres profissionais do sexo em Bragança, Pará. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.
7. Machado, L.F.A.; VALLINOTO, ANTONIO CARLOS ROSÁRIO; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Ana Beatriz Figueiredo de Lima. Detecção de Pegivirus humano (HPgV) em indivíduos portadores do v=Vírus Linfotrópico de Células T Humanas na cidade de Belém, Pará. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
8. Luiz Fernando A. Machado; Medeiros; Freitas, F.B.; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Max Danieltom Silva Cruz. Prevalência da reativação da infecção por Citomegalovírus Humano em Pacientes internados no Centro de Terapia Intensiva de um hospital em Belém, Pará. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
9. SOUSA, M. S.; **MEDEIROS, RITA;** Freitas, F.B.. Participação em banca de Maria de Nazare do Socorro de Almeida Viana. Caracterização molecular da glicoproteína 46 (gp46) do vírus linfotrópico-T humano do tipo 1 (HTLV-1) na região metropolitana de Belém. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
10. Machado, L.F.A.; **MEDEIROS, RITA;** Oliveira, A.I.A.. Participação em banca de Ana Helena de Oliveira Andrade. Independência funcional de portadores de HIV atendidos em um centro de referência em Belém-PA. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
11. FUZZI, H. T.; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Izabela Mendonça de Assis. Análise de Biomarcadores no plasma sanguíneo para diagnóstico precoce de HAM/TSP. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
12. Leite, J.P.G.; Marinho, A.N.R.; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Suellen Moura Teles. Ocorrência de Rotavírus A e Bocavírus Humano em crianças e adultos na região Norte do Brasil durante 2015. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Virologia) - Instituto Evandro Chagas.
13. SOUSA, M. S.; Pinheiro, G.L.M.; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Luiz Henrique Campos Holanda. Análise conformacional da enzima protease do HIV-1 relacionada a resistência ao inibido Nelfinavir. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
14. Luiz Fernando A. Machado; Freitas, F.B.; Vallinoto, A.C.R.; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Max Danieltom Silva Luz. Prevalência do Citomegalovírus Humano em indivíduos portadores de doença renal crônica dialítica atendidos na cidade de Marituba, Pará. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
15. Xavier, M.B.; MULLER, S. F.; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Nilza Emilia Seabra Oliveira. Farmacodermia em pacientes em tratamento para hansenianos e tuberculose internados em um hospital universitário em Belém- Pará. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
16. LIBONATI, ROSANA MARIA FEIO; Xavier, M.B.; **MEDEIROS, R.C.** Participação em banca de Débora Suellen de Oliveira Guimarães. Adesão ao tratamento e qualidade de vida de pacientes com Síndrome Lipodistrófica associada ao HIV. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
17. Xavier, M.B.; Lima, K.V.B.L.; **MEDEIROS, RITA.** Participação em banca de Hellen Cristhina Lobato Jardim Rêgo. Fatores de risco, etiologia e sobrevivência da pacientes com sepse após implantação do protocolo clínico em hospital de alta complexidade em Belém-PA. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em BIOLOGIA PARASITÁRIA NA AMAZÔNIA) - Universidade do Estado do Pará.
18. FUZZI, H. T.; Cruz, R.B.P.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Thayana Ribeiro Kajitani Pacheco. Avaliação clínica de pacientes com Lupus Eritematoso Sistêmico e Artrite Reumatoide e sua correlação com infecções causadas por Epstein Barr e Parvovirus B19. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.

19. Pires, C.A.A.; Xavier, M.B.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Julius Caesar Mendes Soares Monteiro. Epidemiologia Molecular dos Herpesvirus Humano-8 em pessoas vivendo com HIV/aids e Sarcoma de Kaposi cutâneo. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.
20. Machado, L.F.A.; **MEDEIROS, RITA**; Freitas, F.B.. Participação em banca de Mayara Oliveira da Costa. Prevalência do Citomegalovírus humano em indivíduos portadores de doença arterial coronariana em Belém, Pará. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários) - Universidade Federal do Pará.
21. CARICIO, L. M.; Ishikawa, E. A. Y; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Nayana Maria Leal Moraes. Prevalência das Hepatites B e C na População Carcerária Feminina do Estado do Pará. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
22. Libonati, R. F.; Araujo, E.C.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Silnete Maria Matos Filizzola. Vulnerabilidade para a transmissão vertical do HIV e da sífilis: estudo em Belém-PA. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará.
23. Xavier, M.B.; SOUZA, G. S.; **MEDEIROS, R.C.**. Participação em banca de Beatriz Helena Baldez Vasconcelos. Alterações no equilíbrio postural estático em pacientes portadores de HTLV-1. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em BIOLOGIA PARASITÁRIA NA AMAZÔNIA) - Universidade do Estado do Pará.
24. Xavier, M.B.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Roberto Freitas Castro Leão. Manifestação oftalmológica do vírus linfotrópico humano de célula T em pacientes atendidos no serviço de infectologia do Núcleo de Medicina Tropical da Universidade Federal do Pará. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará.
25. Lemos, J.A.R.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Jairo Augusto Américo de Castro. Investigação da infecção pelos vírus da Imunodeficiência Humana (HIV) e vírus da Hepatite C (HCV) através do teste de Acido Nucleico (NAT) na fase pre-conversão em doadores de sangue.. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Virologia) - Instituto Evandro Chagas.

### Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1. da Paz, Otávio Augusto Gomes; Caldas, C.A.M.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Cinthya Coelho Borba. Prevalência de HTLV em pacientes portadores de Lúpus Eritematoso Sistêmico. 2012. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Residência Médica em Clínica Médica) - Hospital Ofir Loyola.
2. Marsola, L.; **MEDEIROS, R.**; Saraiva, D.L.. Participação em banca de Maria do Céu Azevedo Souza e Roberto Carlos Figueiredo. Perfil dos pacientes com HIV/aids atendidos no HUIBB que são submetidos a procedimentos invasivos.. 2009. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Epidemiologia e controle de infecção hospitalar) - Universidade Federal do Pará.
3. Marsola, L.; Costa, M.H.A.; Bahia, G. C.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Mariana Margarita Martinez Quiroga. Relato de experiência bem sucedida no controle de infecção de sítio cirúrgico. 2009. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Epidemiologia e controle de infecção hospitalar) - Universidade Federal do Pará.

### Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. Libonati, R. F.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Elina M. da Silva Enriquez e Victoria Andrade Andrade. Avaliação do nível de esteroides sexuais e da composição corporal em pacientes do sexo masculino com síndrome lipodistrófica do HIV. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
2. Caldas, C.A.M.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Ana Beatriz Cardoso Pereira e Lana C. Fernandes de Albuquerque. Análise das manifestações clínicas dos pacientes diagnosticados com infecção por vírus Chikungunya no Estado do Pará. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
3. MONTEIRO, JULIUS CAESAR MENDES; ASSEF, R.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Gustavo dos Santos Martinelli. Tendência temporal da incidência de casos de aids notificados em municípios da região metropolitana de Belém. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
4. Paes, A.V.; M, M.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Píamela Thais Santos Brandão. Análise da taxa de internação dos pacientes portadores do vírus da Síndrome da Imunodeficiência Adquirida (HIV) entre os anos de 2012 e 2016, na cidade de Belém. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
5. Mória, L. J. M. P.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Maria Eduarda Nelson Vila e Mario Fernando Dantas Gomes. Perfil microbiológico e de sensibilidade das hemoculturas realizadas nas unidades de terapia intensiva neonatal da Santa Casa de Misericórdia do Para entre janeiro de 2016 e julho de 2017. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
6. LIBONATI, ROSANA MARIA FEIO; **MEDEIROS, RITA**; Miranda, E.C.B.M.. Participação em banca de Diego de Aviz Gonçalves e Manfred Cleiton Mendes Rocha. Paciente com síndrome lipodistrófica secundária a terapia antiretroviral: avaliação da relação entre nível de atividade física e parâmetros metabólicos. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
7. LIBONATI, ROSANA MARIA FEIO; **MEDEIROS, RITA**; Cardoso, S.. Participação em banca de Adalberto Rosa Neto e Rafael Marlon de Souza Mendes. Avaliação da anemia em pacientes com síndrome lipodistrófica secundária a terapia antiretroviral. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
8. Pires, C.A.A.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Albert Luiz da Costa. Sarcoma de Kaposi em pessoas vivendo com HIV/aids - série de casos em serviços de referência terciária. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
9. Carneiro, I.C.R.; Cordeiro, H.; **MEDEIROS, R.**. Participação em banca de Adilson Santana Pinheiro e Adinor Junior Diniz Pinheiro. Perfil epidemiológico e evolução dos pacientes diagnosticados com meningite na unidade de diagnóstico de meningite de um hospital universitário da região norte do Brasil. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
10. JUSTINO, M. C. A.; **MEDEIROS, R.**; Almeida, T.. Participação em banca de Manoel Jaime Castro Pavão Junior e Orvácio Melo Bezerra. Detecção de antigenemia por rotavírus entre crianças hospitalizadas em duas clínicas pediátricas em Belém, Pará. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
- 11.

- Oliveira, C.; **MEDEIROS, RITA**; Carneiro, I.C.R.. Participação em banca de Adriano Sousa e Arismarcos Romerio Alves Santos Junior. Estudo clínico e epidemiológico de pacientes com suspeita de dengue em Belém e Ananindeua, e o impacto na qualidade de vida. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade do Estado do Pará.
12. Carneiro, I.C.R.; Oliveira, C.; **MEDEIROS, RITA**. Participação em banca de Débora da Silva Mendonça e Saullo Freire de Castro. Aspectos clínico-epidemiológicos das infecções respiratórias virais em neonatos internados em unidade de referência. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade do Estado do Pará.
  13. Pardal, P.P.; Avelar, C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Kíssila Márvia Matias Machado e Salyanne Pelaes da Mota. Perfil epidemiológico das intoxicações exógenas na infância e adolescência no Estado do Pará. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  14. AIRES, S. H. B.; Conde, S.R.S.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Willys Miranda Mendonça. Caracterização dos trabalhos apresentados a Faculdade de Medicina da Universidade Federal do Pará, no período de 10 anos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  15. AIRES, S. H. B.; Conde, S.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Willys Miranda Mendonça. Caracterização dos trabalhos apresentados a Faculdade de Medicina da Universidade Federal do Pará, em período de 10. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  16. Libonati, R. F.; Ventura, A.M.R.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Paulo Guilherme S. Lisboa e Rodrigo Correa Pinheiro. Análise de preditores clínico-epidemiológicos para malária diagnosticada pelo exame de gota espessa. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  17. Libonati, R. F.; **MEDEIROS, R.**; Paes, A.V. Participação em banca de Aline Farias Cravo e Luiz Fernando Ribeiro de Miranda Mourão. Perfil de alteração na tolerância a glicose em pacientes portadores de síndrome lipodistrofica secundária a terapia antiretroviral: associação com níveis de leptina e espessura da gordura visceral. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  18. Libonati, R. F.; **MEDEIROS, R.**; Ventura, A.M.R.. Participação em banca de Marina Cutrim Magalhães e Tiago Vieira. Pacientes com síndrome lipodistrofica secundária a terapia antiretroviral: avaliação de fatores associados a alterações na densidade mineral óssea. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  19. Conde, S.; **MEDEIROS, R.**; Vallinoto, A.C.R.. Participação em banca de Bruna Tereza Silva dos Santos e Pedro Alves de Almeida Lins. Associação do polimorfismo no gene da Interleucina-28B com a resposta ao tratamento da hepatite C crônica em pacientes de um ambulatório de referência em Belém do Pará. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  20. Conde, S.; Vallinoto, A.C.R.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Luciana Lopes Rocha e Vanessa Melo Ferreira. Correlação do polimorfismo no gene da IL-28B com a apresentação clínica da hepatite B crônica. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  21. Carneiro, I.C.R.; Paes, A.V.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Michelle Tenório de Andrade e Romulo Carneiro Beserra. Avaliação do uso clínico da polimixina B nas unidades de terapia intensiva neonatal e pediátrica em hospital de ensino, Belém-PA. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  22. Ribeiro, L.B.; Conde, S.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Adriano Torres de Oliveira. Estudo da evolução da história natural dos pacientes portadores inativos do vírus de hepatite B crônica. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  23. Xavier, M.B.; MULLER, S. F.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Anna Camila Alves Franco e Fernanda Braga Monteiro. Resposta Imunológica tecidual ao antígeno de Mitsuda em pacientes com Hanseníase coinfectados com HIV. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  24. JUSTINO, M. C. A.; Carneiro, I.C.R.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Sissa Gabrielle Ribeiro Soares e Tássia Salgado Soares. Detecção de Antigenemia causada por Rotavírus entre crianças hospitalizadas com gastroenterite grave em um hospital infantil de Belém. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  25. Libonati, R. F.; **MEDEIROS, R.**; Conde, S.. Participação em banca de Lorena Margalho Sousa e Sandro Henrique de S. Dantas Oliveir. Associação de fatores clínicos e laboratoriais com níveis de TNF-alfa, TGF-beta e Caspase-3 no tecido celular subcutâneo de pacientes com a Síndrome Lipodistrófica do HIV. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  26. Vallinoto, A.C.R.; **MEDEIROS, R.**; FEITOSA, R. N. M.. Participação em banca de Isabella Guirelli Santana e Danielly Nunes de Matos. Associação do polimorfismo no gene codificador de IL-10 com a infecção pelo vírus da hepatite C (VHC). 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  27. MONTEIRO, R. C.; AIRES, S. H. B.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Lorís A. Gurjão Sampaio Neto e Renato J. Gonçalves da Silva. Fatores associados a não adesão ao tratamento com antiretrovirais em pacientes da URE-DIPE/PA no período de fevereiro e março de 2012. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  28. FUZZI, H. T.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Danieli Velasco da Penha e Joana Paula Abdelnor Campelo. Impacto do desenvolvimento da PET/MAH na qualidade de vida de pacientes portadores de HTLV-1. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  29. Conde, S.; Soares, M.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Gislaíne Fernandes Silva e Thais Nayara dos Santos Serra. Prevalência de marcadores sorológicos das hepatites B e C e adesão às normas de biossegurança em manicures da cidade de Belém-PA. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  30. JUSTINO, M. C. A.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Leonardo Cruz Xavier e Lorena Santiago Monteiro. Surto de infecção nosocomial por Rotavírus entre neonatos hospitalizados no berçário de um hospital em Belém/PA: detecção inédita do sorotipo G12P(6) e análise das manifestações clínicas apresentadas. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  31. PIANI, P. P. F.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Pedro Henrique Viana Paixão e Sandoval Junior Rodrigues Lima. Avaliação da qualidade de vida de mulheres portadoras de HIV/aids, através da escala HAT-QoL, atendidas no serviço de referência em HIV/aids, URE-DIPE, no estado do Pará. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
  - 32.



- Conde, S.; Vallinoto, A.C.R.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Julius Caesar M. S. Monteiro e Nathália K. Fonseca Filgueira. Polimorfismo do gene da interleucina - 28B em pacientes portadores crônicos do vírus da hepatite C. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
33. Pardal, P.P.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Jéssica Silva Repolho e Yanna Quitéria I. Pimentel de Brito. Estudo clínico e epidemiológico das intoxicações por mandioca brava notificadas ao CIT-Belém, 1998 a 2011. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
34. AIRES, S. H. B.; Galeno, C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Miceno Pinheiro Torres Neto e Renato Menezes Palácios. Doenças sexualmente transmissíveis: nível de conhecimento entre estudantes do 3º ano do ensino médio de escolas públicas do Distrito de Icoaraci, zona metropolitana de Belém - PA. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
35. Libonati, R. F.; **MEDEIROS, R.**; Conde, S.. Participação em banca de Leonardo da Silva Barbosa. Ações de promoção a saúde e de prevenção a doenças e agravos não transmissíveis em pacientes portadores de síndrome lipodistrófica do HIV. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
36. AIRES, S. H. B.; Conde, S.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Fabricio L Rodrigues de Sousa e Marcia Lorena F. de Andrade. Perfil clínico-epidemiológico e sorológico dos casos de hepatite B notificados no estado do Pará, período de 2007 a 2011. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
37. Pardal, P.P.; GADELHA, M. A. C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Fabrício Sousa Gama Pantoja e Michaelle Junko Doami Serrão. Acidentes ofídicos entre menores de 15 anos de idade no Oeste do Pará. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
38. Pardal, P.P.; **MEDEIROS, R.**; GADELHA, M. A. C.. Participação em banca de Ewerton Albuquerque Benassuly e Maurício Boutros Merheb. Estudo clínico-epidemiológico dos casos de paracoccidiodomicose internados no Hospital Universitário João de Barros Barreto no período de 1999-2008. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
39. Botelho, N.M.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Diana Fiel da Costa e Diego Araújo Reis. Aspectos clínico-epidemiológicos de mulheres HIV positivo na UREMIA/Belém-PA. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
40. Amorim, P.R.A.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Deyvid Brian Carvalho e Rodrigo Cavalcante Carvalho. Iniciação científica na graduação de medicina da Universidade Federal do Pará. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
41. Fonseca, E.; Galeno, C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Felipe REnan de Oliveira Amorim e Yara Carolina Sena Rosa. Estudo lápsico comparativo dos perfis clínico-epidemiológicos de pacientes com tuberculose extrapulmonar internados em Hospital Universitário. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
42. Sales, Lucia; Silva, Cleonardo; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Ana Eliza Kirchner e Deise de Abreu e Silva. Doença pulmonar por micobacteriose não tuberculosa: experiência de um hospital universitário.. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
43. Pinheiro, M.C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Amanda Magno de Parijós e Érika Abdon Fiquene Oliveira. Evolução da exposição mercurial em mulheres ribeirinhas do Tapajós. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
44. Libonati, R. F.; Conde, S.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Edney Cabral Silva e Ithana da Silva Tavares. Terapia anti-retroviral e lipodistrofia: uma abordagem clínico-epidemiológica em pacientes atendidos no Hospital universitário João de Barros Barreto. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
45. Paes, A.V.; BICHARA, C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Dyego Platiny Soares Correa e Thiago Dantas Dias. Comparação da morbi-mortalidade de pneumocistose em portadores de SIDA nos períodos pre e pos HAART. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade do Estado do Pará.
46. Souza, A.M.A.; Neves, J.J.O.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Leonardo Leal de Oliveira/Alexandre Tavares F. de Magalhães. Estudo da prevalência do grupo sanguíneo ABO nos pacientes portadores de neoplasias tratados no hospital Ophyr Loyola no período de um ano. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
47. Machado, L.F.A.; **MEDEIROS, R.**; Vallinoto, A.C.R.. Participação em banca de João da Cunha Lopes. Prevalência do vírus JC e correlação com manifestações neurológicas em pacientes portadores do HIV-1 ou com aids internados no hospital universitario João de Barros Barreto, Belém, Pará. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
48. Brigido, H.; **MEDEIROS, R.**; Carneiro, I.C.R.. Participação em banca de Darlan Silva de Freitas e Vitor Bruno Teixeira de Holanda. Estudo clínico-epidemiológico dos pacientes internados com Malária no Hospital Universitário João de Barros Barreto, Belém-Pará, no período de janeiro/2005 a dezembro/2006. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
49. **MEDEIROS, R.**; Rodrigues, L.S.. Participação em banca de Daniel O' de Almeida Pinto, Francisco Brasil, Pedro Baptista. Febre Tifóide: perfil clínico-epidemiológico e de sensibilidade das cepas de Salmonella typhi a antimicrobianos no Hospital Universitário João de Barros Barreto. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
50. **MEDEIROS, R.**; Bahia, G. C.; Mória, L. J. M. P.. Participação em banca de Bruna Santos, Gabriella Araújo, Patrícia Cunha. Aspectos clínico-epidemiológicos de pacientes com o vírus da imunodeficiência humana e marcadores sorológicos para o vírus da hepatite B atendidos na Casa Dia, Pará, 2007. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
51. Brasil, M.X.; **MEDEIROS, R.**; Quaresma, J. S. Q.. Participação em banca de Niele Silva de Moraes e Thiago da Costa Santos. Aspectos clínicos e imunopatológicos de pacientes portadores de co-infecção leishmaniose e HIV/aids com manifestações tegumentares. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade do Estado do Pará.
52. Lemos, J.A.R.; Vallinoto, A.C.R.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Aldemir Branco de Oliveira Filho. Epidemiologia da infecção pelo vírus da hepatite C em doadores de sangue do estado do Pará, Brasil. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará.
- 53.



Carneiro, I.C.R.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Daniele C. Boulhosa, Janey M. Vancelau, Sarah S. Bezerra. Estudo clínico-epidemiológico de um surto de infecção da corrente sanguínea por *Pseudomonas aeruginosa* em unidade neonatal de um hospital de ensino. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.

54. Santos, A. K. R.; **MEDEIROS, R.**; Santos S.E.B.. Participação em banca de Sérgio Alexandre Barros Monteiro. Modulação genética em resposta ao tratamento da aids. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará.
55. Machado, L.F.A.; Vallinoto, A.C.R.; **MEDEIROS, R.**; Carneiro, I.C.R.. Participação em banca de Fábio F Wesche, Isnard Ferreira Júnior, Luiz do Rêgo Filho. Prevalência do vírus JC em pacientes portadores do HIV-1 internados no Hospital Universitário João de Barros Barreto no período de janeiro a junho de 2005. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
56. **MEDEIROS, R.**; Crescente, J.A.B.; GADELHA, M. A. C.. Participação em banca de David Brandalise Neto, Marcos Uchoa Rezende Santana. Estudo preliminar da prevalência das manifestações reumatológicas na infecção pelo VHC em doadores de sangue. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
57. Crescente, J.A.B.; **MEDEIROS, R.**; Galeno, J. Participação em banca de Marcos Nazareno Rodrigues Damasceno. Frequência de genótipos do vírus da hepatite C em doadores de sangue atendidos no ambulatório do Núcleo de Medicina Tropical. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
58. Brasil, M.X.; BICHARA, C.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Andreza H. O. Pinheiro e Wildéa L. C. Jennings Pereira. Avaliação do impacto do uso de polimetilmetacrilato coloidal (PMMA) em lipoatrofias faciais de pacientes infectados pelo vírus da imunodeficiência humana (HIV) sob terapia antiretroviral. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade do Estado do Pará.
59. Crescente, J.A.B.; **MEDEIROS, R.**; Rodrigues, L.S.. Participação em banca de Augusto Almeida, Victor Hugo Gomes e Yuri Ferreira Tabosa. Perfil clínico, epidemiológico e laboratorial de crianças com leishmaniose visceral, internadas no Hospital Universitário João de Barros Barreto, no período de janeiro de 1993 a dezembro de 2003. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
60. **MEDEIROS, R.**; Rodrigues, L.S.; Bahia, G.; Moreira, K.E.C.S.. Participação em banca de Danielle de Leão Martins e Lorena Penha de Almeida. Estudo comparativo das infecções nosocomiais no Hospital Universitário João de Barros Barreto. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade do Estado do Pará.
61. **MEDEIROS, R.**; Crescente, J.A.B.; Galeno, J.; Brasil, M.X.. Participação em banca de Carlos de Pontes Medeiros Neto e Vinicius Rocha da Silva. Estudo preliminar da prevalência das manifestações dermatológicas na infecção pelo HCV em doadores de sangue. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
62. **MEDEIROS, R.**; Lopes, C.A.F.; Monteiro, M.R.C.C.. Participação em banca de Diogo S de Souza, Eujames Ribeiro, Fernanda Castelo Branco. Meningoencefalite criptocócica no Hospital Universitário João de Barros Barreto. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
63. SANTOS, J. A. B.; **MEDEIROS, R.** Participação em banca de Gerusa Ninos Feitosa, Karolliny da Silva Fidelix. Toxoplasmose: achados radiológicos em portadores de SIDA internados no Hospital Universitário João de Barros Barreto, de novembro de 2004 a novembro de 2005. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
64. **MEDEIROS, R.**; Sequeira, A.G.; Gomes, M.L.C.. Participação em banca de Wander Luis Carvalho do Nascimento. Detecção de genoma de enterovirus em liquor de pacientes com meningite asséptica residentes em Belém, Pará. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em biologia) - Universidade Federal do Pará.
65. **MEDEIROS, R.**; Gabbay, I.B.; Mello, W.A.; Gomes, M.L.C.. Participação em banca de Mirleide Santos. Caracterização molecular de vírus influenza isolados em epidemia de gripe ocorrida na cidade de Belém-Pará, no ano de 2003. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em biologia) - Universidade Federal do Pará.
66. **MEDEIROS, R.**; Crescente, J.A.B. Participação em banca de Rhomero Salvyo Assef Souza e Louise Rossetti. Estudo sorológico epidemiológico dos contactantes sexuais de pacientes portadores do vírus da hepatite C. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.
67. **MEDEIROS, R.**; Crescente, J.A.B. Participação em banca de Cezar Augusto Miniz Caldas, José Ângelo Barletta Crescente. Perfil clínico-epidemiológico de pacientes internados por tuberculose com e sem co-infecção pelo HIV, no Hospital Universitário João de Barros Barreto, durante o período de janeiro a dezembro de 2001. 2002. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará.

## Participação em bancas de comissões julgadoras

### Professor titular

1. **MEDEIROS, R.**; Ventura, A.M.R.; Miranda, E.C.B.M.; Penna, G.; Ionta, M.R.. Professor Titular de Dermatologia. 2013. Universidade do Estado do Pará.

### Concurso público

1. Carneiro, I.C.R.; CHAVES, TÂNIA DO SOCORRO SOUZA; **MEDEIROS, R.** Processo Seletivo Simplificado para professor substituto no eixo temático Doenças Infecciosas e Parasitárias. 2017.
2. CALDAS, CEZAR AUGUSTO MUNIZ; Botelho, N.M.; **MEDEIROS, R.** Processo Seletivo Simplificado para professor substituto no eixo temático Clínica Médica. 2017. Universidade Federal do Pará.
3. MULLER, S. F.; Caldas, C.A.M.; **MEDEIROS, R.** Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe de Professor Adjunto - Tema: Atenção a Saúde Tegumentar. 2016. Universidade Federal do Pará.
4. Rodrigues, S.M.S.; CALDAS, CEZAR A.M.; **MEDEIROS, R.** Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe de Professor Adjunto - Tema: Atenção ao Sistema Neurológico. 2016. Universidade Federal do Pará.
5. Brito, M.V.H.; Caldas, C.A.M.; **MEDEIROS, R.** Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe de Professor Adjunto - Tema: Urgências e Emergências Médicas. 2016. Universidade Federal do Pará.

6. Bastos, M.S.C.B.O.; PIANI, P. P. F.; **MEDEIROS, R.** Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe de Professor Adjunto - Tema: Atenção Integral a Saúde. 2016. Universidade Federal do Pará.
7. da Silva, J.B.G.; Neto, S.S.; **MEDEIROS, R.** Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe de Professor Adjunto - Tema: Atenção a Saude do Sistema Locomotor. 2016. Universidade Federal do Pará.
8. BICHARA, C.; Carneiro, I.C.R.; **MEDEIROS, R.** Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe de Professor Adjunto - Tema: Doenças Infecciosas e Parasitárias. 2016. Universidade Federal do Pará.
9. FUZZI, H. T.; **MEDEIROS, R;** Paolo, j.. Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe de Professor Adjunto - Tema: Atenção a Saúde da Mulher. 2015. Universidade Federal do Pará.
10. Almeida, T.; **MEDEIROS, R;** FRANCO, M. C. A.. Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe de Professor Adjunto - Tema: Saúde da Criança. 2015. Universidade Federal do Pará.
11. Pereira da Silva, H.; **MEDEIROS, R;** Silva de Jesus, V.F.P.. Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe de Professor Adjunto - Tema: Urgências e Emergências Médicas. 2015. Universidade Federal do Pará.
12. **MEDEIROS, R;** Hamoy, M.; Silva, Ozelia. Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe de Professor Adjunto - Tema: Sistema Respiratorio. 2015. Universidade Federal do Pará.
13. Costa, T.F.A.; BICHARA, C.; **MEDEIROS, R.** Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe de Professor Adjunto - Tema: Doenças Infecciosas e Parasitárias. 2015. Universidade Federal do Pará.
14. Feio, C.A.; Felício J; **MEDEIROS, R..** Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe Professor Adjunto - Tema: Clínica Médica. 2014.
15. Conde, S.R.S.; de Melo, W.D.S.; **MEDEIROS, R..** Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior na classe de Professor Adjunto A Tema: Atenção à Saúde do Sistema Digestorio. 2014. Universidade Federal do Pará.
16. **MEDEIROS, R.;** Carneiro, I.C.R.; MULLER, S. F. Concurso público para professor assistente de Doenças Infecciosas e Parasitárias. 2011. Universidade Federal do Pará.
17. **MEDEIROS, R..** Concurso público para tecnologista em pesquisa e investigação biomédica. Área de atuação específica: Biologia molecular em Arbovirus, Hantavirus ou Raiva. 2010. Instituto Evandro Chagas.
18. **MEDEIROS, R..** Concurso público para Tecnologista em Pesquisa e Investigação Biomédica em Saúde Pública - Diagnóstico de Hantavírus. 2010. Instituto Evandro Chagas.
19. **MEDEIROS, R..** Concurso público para pesquisador Assistente na área de atuação diagnóstico sorológico das arboviroses. 2010. Instituto Evandro Chagas.
20. **MEDEIROS, R..** Concurso Público para pesquisador em Saúde Pública - Assistente - Diagnóstico laboratorial de raiva. 2010. Instituto Evandro Chagas.
21. **MEDEIROS, R..** Concurso público para pesquisador em Saúde Pública ? Assistente. Área de atuação específica: Diagnóstico Laboratorial de Raiva. 2010. Instituto Evandro Chagas.
22. **MEDEIROS, R..** Concurso público para pesquisador de Saúde Pública Assistente na área de atuação Diagnóstico Sorológico das Arboviroses. 2010. Instituto Evandro Chagas.
23. **MEDEIROS, R..** Concurso público para Pesquisador em Saúde Pública Associado na área de atuação específica Biologia Molecular de Arbovirus, Hantavírus e Raiva.. 2010. Instituto Evandro Chagas.
24. Beltrão, J.F.; Pereira da Silva, H.; **MEDEIROS, R..** Concurso público para professor adjunto da matéria Saúde e Sociedade - UFPA Altamira. 2010. Universidade Federal do Pará.
25. Pereira da Silva, H.; Beltrão, J.F.; **MEDEIROS, R..** Concurso para professor assistente da matéria Saúde e Sociedade. 2009. Universidade Federal do Pará.
26. Santos, E.M.; Quaresma, J. S. Q.; **MEDEIROS, R..** Concurso para professor adjunto de Imunologia. 2007. Universidade do Estado do Pará.
27. Carneiro, I.C.R.; **MEDEIROS, R.;** Chalu Pacheco, P. Concurso para professor adjunto de urgência médica. 2007. Universidade do Estado do Pará.
28. **MEDEIROS, R.;** Carneiro, I.C.R.; Pinheiro, M.C.. Concurso Público - Doenças Infecciosas e Parasitárias. 2004. Universidade do Estado do Pará.
29. **MEDEIROS, R.;** Brigido, H.; Lima, L.F.F.. Concurso Público - Saúde Coletiva/Internato. 2004. Universidade do Estado do Pará.

## Outras participações

1. CARICIO, L. M.; **MEDEIROS, R.;** BICHARA, C.; FUZZI, H. T.. Processo seletivo de candidatos ao curso de mestrado em doenças tropicais. 2010. Universidade Federal do Pará.
2. **MEDEIROS, R.;** Rodrigues, L.S.; Bahia, G.. Residência Médica em Infectologia. 2010.
3. **MEDEIROS, R.;** Quaresma, J. S. Q.; Carneiro, I.C.R.; Libonati, R. F.; CARICIO, L. M.; SOUSA, M. S.; FUZZI, H. T.; Ishikawa, E. A. Y. Processo seletivo de candidatos ao curso de mestrado em doenças tropicais. 2009. Universidade Federal do Pará.
4. **MEDEIROS, R.;** Brasil, M.X.; SOUSA, M. S.. Processo seletivo de candidatos ao curso de mestrado em doenças tropicais. 2008. Universidade Federal do Pará.
5. **MEDEIROS, R.;** Rodrigues, L.S.. Residência Médica em Infectologia. 2007. Universidade Federal do Pará.
6. Ishikawa, E. A. Y; Quaresma, J. S. Q.; Libonati, R. F.; **MEDEIROS, R.;** Silveira, F.T.. Processo seletivo de candidatos ao curso de mestrado em doenças tropicais. 2006. Universidade Federal do Pará.
7. **MEDEIROS, R.;** Rodrigues, L.S.. Residência Médica em Infectologia. 2005. Universidade Federal do Pará.
8. Guerreiro, J.F.; **MEDEIROS, R.;** Beltrão, J.F.; Vallinoto, A.C.R.. Seleção para mestrado multiinstitucional em "Saúde, Sociedade e Endemias na Amazônia". 2005. Universidade Federal do Pará.
9. **MEDEIROS, R.;** Ishikawa, E. A. Y; Quaresma, J. S. Q.; Vieira, J.L.F.; Libonati, R. F.. Processo seletivo de candidatos ao curso de mestrado em doenças tropicais. 2005. Universidade Federal do Pará.
10. **MEDEIROS, R.;** Brito, A. C.; Ishikawa, E. A. Y; Silveira, F.T.; Fraiha Neto, H. Processo seletivo de candidatos ao curso de mestrado em doenças tropicais. 2004. Universidade Federal do Pará.
11. **MEDEIROS, R.;** Rodrigues, L.S.; Moreira, K.E.C.S.; Libonati, R. F.. Residência Médica em Clínica Médica. 2004. Universidade Federal do Pará.
12. **MEDEIROS, R.;** Rodrigues, L.S.; Moreira, K.E.C.S.; Libonati, R. F.. Residência Médica em Infectologia. 2004. Universidade Federal do Pará.

13. Fraiha Neto, H; **MEDEIROS, R.**; Silveira, F.T.; Ishikawa, E. A. Y; Pardal, P.P.. Processo seletivo de candidatos ao curso de mestrado em doenças tropicais. 2003. Universidade Federal do Pará.

## Eventos

---

### Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. European Congress of Virology. 2019. (Congresso).
2. II Congresso Médico UNIMED Belém. Co-infecção HBV-HCV/HIV: quando e como tratar. 2007. (Congresso).
3. II Congresso Médico UNIMED Belém. Dengue Hemorrágica. 2007. (Congresso).
4. Options for the Control of Influenza VI. 2007. (Congresso).
5. VIII Semana da Saúde. Dengue - conduta e vigilância clínica. 2007. (Encontro).
6. Curso de atualização em farmacologia básica & clínica. Antivirais e antiretrovirais. 2006. (Outra).
7. I Congresso Norte/Nordeste de Infectologia. Raiva Transmitida por Morcegos. 2006. (Congresso).
8. RITA XVII Rabies in the Americas. 2006. (Congresso).
9. Treinamento para descentralização de técnicas de biologia molecular para diagnóstico da influenza. Aspectos moleculares da especificidade entre vírus influenza e receptor celular. 2006. (Outra).
10. XIII Congresso Médico Amazônico. Plano Estadual de preparação para enfrentamento de uma pandemia de gripe: aspectos epidemiológicos e clínicos da gripe. 2006. (Congresso).
11. XIII Congresso Médico Amazônico. Raiva Humana Transmitida por Morcegos na Amazônia: aspectos clínicos. 2006. (Congresso).
12. XIII Congresso Médico Amazônico. Residência Médica no estado do Pará - Situação atual, necessidades e perspectivas. 2006. (Congresso).
13. XVII Encontro Nacional de Virologia. Molecular epidemiology of human respiratory syncytial virus in Belém city, Pará, Brazil, between 2000 and 2006. 2006. (Congresso).
14. Capacitação e atualização em diagnóstico por imunofluorescência e cultura celular para Influenza. Evolução genética dos vírus da Influenza e perfil de hemaglutinação e atividade neuraminidásica. 2005. (Oficina).
15. Curso de manejo clínico e atualização terapêutica, sua eficácia e aderência ao tratamento DST/AIDS. Curso de manejo clínico e atualização terapêutica, sua eficácia e aderência ao tratamento DST/AIDS. 2005. (Outra).
16. II Workshop de Virologia da UFPA. Gripe Aviária e risco de pandemia para a população humana. 2005. (Outra).
17. Jornada Paraense de Epidemiologia e Controle das Infecções. Gripe Aviária e biossegurança. 2005. (Outra).
18. Mesa Redonda. Gripe - Aspectos epidemiológicos, clínicos e terapêuticos. 2005. (Outra).
19. Simpósio estadual sobre Influenza e Risco de Pandemia e o Plano de Contingência. O que é necessário para o vírus se adaptar e circular em humanos?. 2005. (Simpósio).
20. VII Simpósio Brasileiro de Vacinas. Fortalecimento da Produção Brasileira de Vacinas. 2005. (Simpósio).
21. Congresso do Baixo Amazonas. Raiva humana transmitida por morcegos: o surto ocorrido no Estado do Pará em 2004 nas comunidades de Portel e Viseu. 2004. (Outra).
22. III Simpósio Internacional sobre Arbovírus dos Trópicos e Febres Hemorrágicas. 2004. (Simpósio).
23. XV Encontro Nacional de Virologia. XV Encontro Nacional de Virologia. 2004. (Congresso).
24. . XIV Encontro Nacional de Virologia. 2003. (Congresso).
25. . XXXIX Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical. 2003. (Congresso).
26. I Seminário Ronaldo Araújo. Trabalhos de doutorado. 2003. (Seminário).
27. Reunião Nacional de Vigilância de Doenças de Transmissão Respiratória. Diagnóstico laboratorial do vírus Influenza. 2003. (Outra).
28. Reunião Técnica sobre Síndrome Respiratória Aguda Grave. 2003. (Outra).
29. . XIIth International Congress of Virology. 2002. (Congresso).
30. . XIIth International Congress of Virology. 2002. (Congresso).
31. . IV Journées Francophones de Virologie. 2002. (Congresso).
32. . III Journées Francophones de Virologie. 2001. (Congresso).
33. . Research Conference on Orthomyxoviruses. 2001. (Congresso).
34. . Journées Scientifiques des Départements de Virologie et SIDA-Rétrovirologie. 2001. (Encontro).
35. . Options for the control of influenza IV. 2000. (Congresso).
36. . II Journées Francophones de Virologie. 2000. (Congresso).
37. . Journées Departamentales de Virologie. 1999. (Encontro).
38. . X Congresso Brasileiro de Infectologia Pediátrica. 1996. (Congresso).
39. . VIII Congresso Brasileiro de Infectologia. 1994. (Congresso).
40. . XXXVIII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Topical. 1992. (Congresso).
41. . II Simpósio Internacional sobre Arbovírus dos Trópicos e Febres Hemorrágicas. 1991. (Simpósio).

### Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. Cimerman, S ; Correa, M.P.S. ; da Cunha, C.A. ; Chebabo, A. ; **MEDEIROS, R.** ; CARNEIRO, IRNA CARLA DO ROSÁRIO SOUZA ; Leão, R. ; Chaves, Tania ; Gales, A.C. ; Lopes, G.S. . XXI Congresso Brasileiro de Infectologia. 2019. (Congresso).
2. Soares, M. ; BICHARA, C. ; **MEDEIROS, R.** ; Pova, M. . XVI Congresso Médico Amazônico. 2012. (Congresso).
3. **MEDEIROS, R.** ; BICHARA, C. ; Leão, R. ; Paes, A.V. ; Bahia, G. . I Encontro Amazônico de Infectologia. 2012. (Congresso).
4. Julival Ribeiro ; Ferreira, M.S. ; Juvêncio José Dualibe Furtado ; **MEDEIROS, R.** ; Claudio Sergio Pannuti . XVII Congresso Brasileiro de Infectologia - Subcomissão Científica de Virologia. 2011. (Congresso).
- 5.

Carvalho, J.L.A. ; Bichara, D. ; BICHARA, C. ; Couceiro, F. ; Ohana, J.A.L. ; Leão, R. ; Soares, M. ; **MEDEIROS, R.** . XV Congresso Médico Amazônico. 2010. (Congresso).

6. Leitão, E. ; Sales, Lucia ; Brígido, H. ; Conde, S. ; **MEDEIROS, R.** . III Congresso do Hospital Universitário João de Barros Barreto. 2009. (Congresso).
7. **MEDEIROS, R.**; Brígido, H. ; Brasil, M.X. ; BICHARA, C. . II Congresso Norte Nordeste de Infectologia. 2008. (Congresso).
8. Neno, S. ; **MEDEIROS, R.** . 59º Reunião Anual da SBPC. 2007. (Congresso).
9. Moraes, L.A.R. ; Goes, A. ; **MEDEIROS, R.** ; Conde, S. ; Moreira, K.E.C.S. . II Congresso do Hospital Universitário João de Barros Barreto. 2007. (Congresso).
10. Cardoso, B.S. ; Sales, J.M. ; Pardal, P.P. ; Ferreira, M.S. ; Tadei, W. P. ; Ishikawa, E. A. Y ; **MEDEIROS, R.** . VIII Jornada de Doenças Tropicais do Baixo Amazonas. 2007. (Congresso).
11. Koifman, S. ; **MEDEIROS, R.** ; Libonati, R. F. ; Pinheiro, M.C. . International Conference on Environment and the Health Conditions of Rural Populations in Latin America. 2004. (Congresso).

## Orientações



---

### Orientações e supervisões em andamento

#### Dissertação de mestrado








1.  Izabela de Oliveira Pinheiro. PERFIL DE CIRCULAÇÃO DE SARS-COV-2 NAS MESORREGIÕES DO ESTADO DO PARÁ. Início: 2020. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará. (Orientador).

#### Tese de doutorado













1. ROSENDO SOUZA BARATA. CARACTERIZAÇÃO DO FLUXO DE ATENDIMENTO AOS PACIENTES DIAGNÓSTICADOS COM MENINGITE CRIPTOCÓCICA NO ESTADO DO PARÁ NO PERÍODO DE 2009 A 2019. Início: 2021. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará. (Orientador).
2. IRAN BARROS COSTA. AVALIAÇÃO DE SNPs DAS INTERLEUCINAS TNF, IFN- $\gamma$ , IL-6, IL-4 e IL-2 EM PACIENTES PORTADORES DAS INFECÇÕES PELOS VÍRUS DA IMUNODEFICIÊNCIA HUMANA (HIV) E VÍRUS EPSTEIN-BARR (EBV). Início: 2020. Tese (Doutorado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas. (Orientador).
3.  Rhomero Salvyo Assef Souza. EFICÁCIA DA PROFILAXIA PRÉ-EXPOSIÇÃO (PrEP) DE RISCO À INFECÇÃO PELO HIV EM UMA UNIDADE DE REFERÊNCIA EM AIDS DO ESTADO DO PARÁ. Início: 2018. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará. (Orientador).
4.  Mirleide Cordeiro dos Santos. Diversidade genética de cepas de vírus Influenza B circulantes na região Amazônica nos anos de 2011 a 2015. Início: 2015. Tese (Doutorado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas. (Orientador).

### Orientações e supervisões concluídas

















#### Dissertação de mestrado


1.  Ana Maria Protásio Barbosa e Vitor. DIVERSIDADE GENÉTICA E PERFIL DE RESISTÊNCIA DO VIRUS DA IMUNODEFICIÊNCIA HUMANA EM INDIVÍDUOS VIRGENS DE TRATAMENTO ANTIRRETROVIRAL NO ESTADO DO PARÁ, BRASIL. 2021. Dissertação (Mestrado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
2.  Rayssa Layana da Silva Bedran. DIVERSIDADE GENÉTICA DE CEPAS DE VÍRUS INFLUENZA C CIRCULANTES NA CIDADE DE BELÉM, PARÁ, BRASIL, NOS ANOS DE 2015 A 2017. 2020. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
3.  VINICIUS MAIA DOS SANTOS. EPIDEMIOLOGIA MOLECULAR E PERFIL DE CIRCULAÇÃO DE CEPAS DO METAPNEUMOVÍRUS HUMANO DETECTADAS NA AMAZÔNIA BRASILEIRA. 2020. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
4.  WANDERLEY DIAS DAS CHAGAS JUNIOR. DIVERSIDADE GENÉTICA E PERFIL SAZONAL DOS VÍRUS INFLUENZA A (H3N2) CIRCULANTES NAS REGIÕES NORTE E NORDESTE DO BRASIL. 2020. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
5.  BELISA CASTRO DA SILVA. IDENTIFICAÇÃO SOROLÓGICA E MOLECULAR DO VÍRUS VARICELA ZÓSTER (VZV) EM CASOS DE MENINGOENCEFALITES. 2020. Dissertação (Mestrado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
6.  Eliane dos Santos França. PERFIL SÉRICO DE CITOCINAS Th1/Th2/Th17 EM PACIENTES INFECTADOS PELO VÍRUS DA IMUNODEFICIÊNCIA HUMANA E VÍRUS EPSTEIN-BARR. 2019. Dissertação (Mestrado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
7.  Leticia Figueiredo Gomes. Mortalidade em pessoas vivendo com HIV/aids na era pos HAART em serviço de referência 2018/2019. 2019. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.











8. Lorena Luciane Macêdo Martins. Infecções Relacionadas À Assistência A Saúde Por Pseudomonas Aeruginosa Em Um Ambiente Hospitalar: Epidemiologia E Suscetibilidade Aos Antimicrobianos. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
9. Camila Nascimento Alves. Ficha de atendimento ambulatorial e aplicativo: uma proposta para facilitar o diagnostico e seguimento na esclerose múltipla. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
10. Olivia Campos Pinheiro Barretta. Análise do perfil epidemiológico, clinico e imunológico dos pacientes com neurotoxoplasmose infectados pelo HIV atendidos no centro de referência do Oeste do Pará. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
11. Bruna Roberta airão dos Santos. Adesão ao Tratamento antirretroviral para pessoa vivendo com HIV/aids: uma proposta de material educativo em saúde. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
12.  Larissa Luz do Nascimento. ANTIGENEMIA CRIPTOCÓCICA EM PACIENTE VIVENDO COM HIV/AIDS E IMUNOSSUPRESSÃO GRAVE: abordagem clínica epidemiológica. 2017. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
13.  Amanda Emanuelle Santos da Silva. Tipos do Vírus Epstein- Barr (EBV 1 e EBV 2) e parâmetros Bioquímicos e Hematológicos em Indivíduos Procedentes da Área Metropolitana de Belém.. 2017. Dissertação (Mestrado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
14.  Mayara Jane Miranda da Silva. Análise qualitativa e quantitativa do Virus Epstein-Barr em diferentes frações sangüíneas de pacientes submetidos ao transplante renal no estado do Pará. 2017. Dissertação (Mestrado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
15. Natalia Borges Nunes. Aspectos radiológicos da criptococose em uma região endêmica da Amazônia. 2017. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
16.  Anderson Cleyton Santos Costa. Aspectos Imagenológicos da Criptococose Pulmonar e Cerebral em pacientes pediátricos do Hospital Universitário João de Barros Barreto. 2017. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
17.  Raimundo Adalberto Pacheco de Pinho. Investigação da ocorrência de virus Influenza C em um segmento populacional da região metropolitana de Belém, Pará, Brasil. 2016. Dissertação (Mestrado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas, Fundação Amazônia Paraense de Amparo à Pesquisa. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
18. Cylia Oliveira Guedes Pereira Serique. Criptococose em crianças e adolescentes aparentemente imunocompetentes: Cryptococcus fittii versus Cryptococcus neoformans em uma região endêmica da Amazônia. 2016. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
19.  Gerusa Ninos Feitosa. Perfil de resistência do Acinetobacter baumannii e fatores de risco para infecção no recém-nascido: série histórica realizada em unidade de terapia intensiva neonatal de referência na Amazônia oriental brasileira. 2016. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
20. Áurea Viviane Castro de Assunção. Infecções por Candida spp relacionadas a assistência a saúde em um hospital privado de atenção terciária: epidemiologia e suscetibilidade aos antifúngicos. 2015. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
21.  Akim Felipe Santos Nobre. Diversidade genética do virus linfotrópico de células T do tipo 1 na região metropolitana de Belém. 2015. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
22.  Ketrynne Fernandes Kauffman Rêgo. Ressignificação e enfrentamento do adoecer em pacientes vivendo com o HTLV-1. 2015. Dissertação (Mestrado em Saúde na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
23. Aíde Teles de Carvalho. Fatores de risco para infecções urinárias em pacientes submetidos a cateter vesical de demora em unidade de terapia intensiva de um hospital universitário. 2015. Dissertação (Mestrado em Saude, sociedade e endemias na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
24.  Deimy Lima Ferreira. Detecção de virus Influenza A em aves migratórias capturadas em regiões litorâneas dos estados da Bahia, Pará e Pernambuco.. 2014. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
25. Marilene Maria de Souza Viana. Epidemiologia dos casos de infecção relacionada a assistência a saúde por Acinetobacter baumannii isolado de espécimes clínicos de pacientes internados em um hospital de ensino em Belém-PA: Ênfase no perfil de sensibilidade.. 2013. Dissertação (Mestrado em Saude, sociedade e endemias na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
26.  Allan Kaio Silva. Detecção e análise epidemiológica do Metapneumovirus humano associado a casos de infecção respiratória aguda na região Nordeste do Brasil. 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
27.  Luana Soares Barbagelata. Perfil genotípico de resistência do vírus A (H1N1) pandêmico aos inibidores da neuraminidase em pacientes procedentes da mesorregião de Belém no período de 2009 a 2012. 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Fundação Amazônia Paraense de Amparo à Pesquisa. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
28.  Karen Cristini Yumi Ogawa Furtado. Caracterização epidemiológica, genotípica e fenotípica da criptococose em uma unidade de referência no Estado do Pará.. 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
29. Rhomero Assef. Persistência de anticorpos neutralizantes contra o virus rábico após 4 anos de vacinação em regimes de pré e pós-exposição e doses de reforço, em população de área ruralexposta a agressão por morcegos hematófagos no Brasil.



30. Jessylene de Almeida Ferreira. Caracterização dos genes codificadores da hemaglutinina e PB2 do vírus Influenza A (H1N1) pandêmico Isolado na mesorregião metropolitana de Belém. 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Fundação Amazônia Paraense de Amparo à Pesquisa. Coorientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
31.  Luis Edilson Azevedo Ferreira. Caracterização do gene F dos Metapneumovirus humanos detectados a partir de casos de infecção respiratória aguda na região norte do Brasil. 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Fundação Amazônia Paraense de Amparo à Pesquisa. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
32. Jairo Cunha de Almeida. Perfil clínico-epidemiológico da criptococose em pacientes vivendo com HIV/aids atendidos em uma unidade de referência em Belém do Pará. 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
33. Carlos Augusto Abreu Albério. Efeitos do novo tratamento para tuberculose no Brasil. 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Coorientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
34. Giselly de Fátima Mendes Pascoal. Perfil de abdome agudo cirúrgico em pacientes com HIV/aids em um hospital de referência no Estado do Pará. 2012. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
35.  Vânia Crsitina Ribeiro Brilhante. Uso racional de antimicrobianos: avaliação do grau de conhecimento dos princípios básicos de antibioticoterapia de médicos que atuam em urgência e emergência em Belém - Pará. 2011. Dissertação (Mestrado em Saude, sociedade e endemias na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
36.  Lila Teixeira de Araújo Janahú. Avaliação funcional e qualidade de vida de pacientes portadores do vírus linfotrópico de células T humanas acompanhados no Núcleo de Medicina Tropical - UFPA. 2011. Dissertação (Mestrado em Saude, sociedade e endemias na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
37.  Jorge Yuichi Takata Silva. Farmacovigilância na terapêutica específica da leishmaniose visceral em hospital de referência de Belém - Pará. 2011. Dissertação (Mestrado em Saude, sociedade e endemias na Amazônia) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
38.  Rodolfo Gomes do Nascimento. Perfil epidemiológico dos usuários do centro de testagem e aconselhamento no município de Belém, Pará, com sorologia positiva para HIV. 2011. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
39.  Lorena Salgado Sodré. Perfil microbiológico do trato respiratório de pacientes com fibrose cística atendidos em serviço de referência do Estado do Pará. 2010. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Coordena o de Aperfei amento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
40.  M rcia Milene Ribeiro Ferreira. Impacto da educa o na incidência de pneumonia associada   ventila o mecânica em unidade de terapia intensiva. 2010. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
41.  Carlos Araujo da Costa. Transmissão intrafamiliar do HTLV: investiga o sorológica em familiares de pacientes acompanhados no ambulatório do Núcleo de Medicina Tropical da UFPA. 2010. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
42. Débora Consuelo Santos Macêdo Espínola. Infec es da corrente sang nea por Klebsiella spp. produtora de beta-lactamase de espectro expandido em Unidades de Terapia Intensiva Neonatal de hospital de ensino no Estado do Pará: fatores de risco para letalidade. 2010. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
43.  Marcelo Monteiro Mendes. O programa de HIV/Aids na concep o dos usuários de um hospital de referência no Pará. 2010. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
44.  Ana Flávia Endres. Doença Neurológica associada ao HTLV 1: achados clínicos e virológicos. 2008. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
45.  Edilene do Socorro Nascimento Falcão. Fun o pulmonar dos pacientes com fibrose cística colonizados com Pseudomonas aeruginosa no Pará. 2008. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
46.  Danielle de Lima Saraiva. Incidência de infec o hospitalar em portadores do HIV: Estudo comparativo com pacientes não-HIV. 2008. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
47.  Liliam da Silva Rodrigues. Prote o imunológica contra a raiva em popula o rural exposta   epidemia em 2005. 2007. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
48.  Rogério Benjamin Francisco Alves. Avalia o audiométrica em pacientes tratados de meningite por Cryptococcus gattii. 2007. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
49.  Maria Heliana Alencar da Costa. Impacto na incidência de infec o relacionada a cateter vascular central após medidas de educa o na unidade de terapia intensiva do Hospital Universitário João de Barros Barreto. 2007. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
50.  Ivanete do Socorro Abraçado Amaral. Co-infec o HIV1/HCV: aspectos clínicos, epidemiológicos e laboratoriais de uma popula o atendida em serviço de hepatopatias na cidade de Belém-Pará. 2006. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
51. Mirleide dos Santos. Caracteriza o molecular do vírus respiratório sincicial isolados em Belém, Pará, Brasil, entre os anos de 2000 e 2006. 2006. Disserta o (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Coordena o de Aperfei amento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.

52. Lourival Rodrigues Marsolla. Fatores de risco para pneumonia associada a ventilação mecânica: estudo de caso controle. 2005. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
53. Andrea Vaz Paes. Aspectos clínicos, epidemiológicos e microbiológicos da candidemia nosocomial em unidades neonatal e pediátrica em hospital geral de Belém/Pará. 2005. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
54.  Fernando Vinícius Faro Reis. Treinamento desportivo e incidência de infecções respiratórias agudas em atletas de natação (Belém, Pará). 2005. Dissertação (Mestrado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.

## Tese de doutorado

1.  Talita Antonia Furtado Monteiro. DETECÇÃO E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DO GENE EBNA3C (EBV1 E EBV2) E EBNA1 DO VÍRUS EPSTEIN BARR PROVENIENTES DE CEPAS ISOLADAS DA ÁREA METROPOLITANA DE BELÉM. 2020. Tese (Doutorado em Virologia) - Instituto Evandro Chagas, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
2. Mariana do Socorro Maciel Quaresma. AVALIAÇÃO DA TERAPÊUTICA MEDICAMENTOSA NA FASE SUBAGUDA E CRÔNICA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS CHIKUNGUNYA.. 2020. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
3.  Akim Felipe Santos Nobre. Modelagem Comparativa Tridimensional, Dinâmica e Caracterização Molecular da Glicoproteína gp46 do Vírus Linfotrópico-T Humano do Tipo 1 (HTLV-1). 2019. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
4.  James Lima Ferreira. Caracterização genética de vírus influenza A de aves migratórias no Brasil. 2019. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
5.  JESSYLENE DE ALMEIDA FERREIRA. VÍRUS RESPIRATÓRIO SINCICIAL HUMANO CIRCULANTE NAS REGIÕES NORTE E NORDESTE DO BRASIL: ANÁLISE EPIDEMIOLÓGICA, EVOLUTIVA E DE RESISTÊNCIA GENOTÍPICA AO PALIVIZUMABE. 2019. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
6. Luana Soares Barbagelata. ANÁLISE DA SAZONALIDADE E DISPERSÃO FILOGEOGRÁFICA DOS VÍRUS INFLUENZA A(H1N1)pdm09 ISOLADOS NAS REGIÕES NORTE E NORDESTE DO BRASIL. 2018. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
7.  Dorotéia de Fátima Lobato da Silva. Citomegalovirus: epidemiologia, diversidade genética e pesquisas de resistência aos antivirais em pacientes com imunodeficiências da cidade de Belém. 2015. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
8.  JAMES LIMA FERREIRA. CARACTERIZAÇÃO GENÉTICA DE VÍRUS INFLUENZA A DE AVES MIGRATÓRIAS NO BRASIL. 2014. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
9.  Marcos Rogério Menezes da Costa. Caracterização genotípica do vírus varicela-zoster em casos de varicela e herpes-zoster em Belém-Pará. 2013. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
10.  Marizeli Viana de Aragão Araújo. Correlação entre o câncer bucal e de Laringe e a presença do papilomavirus humano (HPV) e do vírus Epstein-Barr (EPV) no estado do Pará.. 2013. Tese (Doutorado em Doenças Tropicais) - Universidade Federal do Pará, . Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
11. Alvino Maestri Neto. Fatores genéticos relacionados à gravidade da gripe causada pelo vírus A H1N1 de origem suína. 2009. Tese (Doutorado em Genética e Biologia Molecular) - Universidade Federal do Pará, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.

## Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1. Cláudio Renato Cunha Freire e Thiago da Costa Santos. Resposta clínica a antimonias pentavalentes em pacientes portadores de co-infecção leishmaniose e HIV/aids. 2011. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Residência Médica) - Hospital Universitário João de Barros Barreto, Ministério de Educação e Cultura. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
2. Tatiana Yuriiko Yonekura de Sousa/Rose S. Rodrigues Carneiro. Perfil clínico e epidemiológico da criptococose em pacientes internados no HUIBB. 2010. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Residência Médica de Infectologia) - Universidade Federal do Pará, Ministério de Educação e Cultura. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
3. Andrezza Scafi Almeida de Oliveira. Revisão de literatura: raiva humana e animal no Estado do Pará. 2010. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Epidemiologia) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
4. Jairo Cunha de Almeida. PERFIL ECOLÓGICO DA DENGUE EM BELÉM. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Epidemiologia) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
5. Martha Elizabeth Brasil da Nóbrega. Tratamento anti-rábico humano realizado durante surto de raiva humana ocorrido em Augusto Corrêa, no Estado do Pará, no ano de 2005. 2008. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Vigilância Epidemiológica de Doenças Transmissíveis) - Universidade do Estado do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
6. Cleoci Portela de Aguiar. Identificação do agente viral em casos de hepatite aguda atendidos no serviço de saúde do Hospital Municipal de Itaituba, no período de 2000 e 2004.. 2005. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Medicina Tropical) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.

7. Eveltana Aguiar de Sousa. Frequência de hepatite A em crianças de 0 a 14 anos atendidas em unidades básicas de saúde do município de Itaituba no período de 2000 a 2004. 2005. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Medicina Tropical) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
8. Cira Maria Carvalho Bastos. Perfil epidemiológico do dengue no município de Paraupbas no período de janeiro/2002 a dezembro/2003. 2004. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Medicina Tropical) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.

## **Trabalho de conclusão de curso de graduação**

1. Rayssa Bedran IEC. Detecção de vírus respiratórios na cidade de Belem, Pará Brasil. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
2. Vania Souza Sardinha. Antigenemia criptocócica em pessoa vivendo com HIV/aids e imunodepressão severa: perfil epidemiológico e análise clínica. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
3. Cassio Melo Sales. Perfil epidemiológico do vírus Influenza pandêmico no estado do Pará segundo dados do sistema de informação de agravos de notificação (SINAN). 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
4. Najara Ataíde de Lima Nascimento e Amanda Aquino de Miranda. Perfil da prova tuberculínica em pacientes portadores de HTLV-1 e 2. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
5. Maxsuel França Cruz Vieira e Santiago Gonçalves da Silva. Etiologia das infecções do trato urinário e perfil de sensibilidade aos antibióticos em pacientes internados em um hospital geral. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
6. Hilton Lobato Ferreira e Sillas Daniel de Sousa Furtado. Coinfecção HTLV 1/2 e tuberculose: estudo em um centro de referência da cidade de Belém-PA. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
7. Raimundo Adalberto Pacheco de Pinho. Perfil de resistência genotípica dos vírus Influenza A humanos aos inibidores da neuraminidase. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em Biologia) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
8. Leticia Figueiredo Gomes. Manifestações reumatológicas em pacientes infectados com o vírus Linfotrófico de Células T Humanas na região Amazônica. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
9. Isabela Torres e Cylia Oliveira. Criptococose em pacientes imunocompetentes: *Cryptococcus gattii* versus *Cryptococcus neoformans* uma área endêmica da Amazônia. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
10. José Luzitano Avelar Junior e Tamires Ribeiro dos Santos. Citomegalovirose em pacientes vivendo com HIV/aids atendidos em um hospital de referência em Belém, Pará. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
11. Lúcia Thereza Mascarenhas Freitas e Taissa Costa de Carvalho. Aspectos radiológicos da criptococose em pacientes imunocompetentes e imunodeprimidos em uma região endêmica da Amazônia. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Fundação Amazônia Paraense de Amparo à Pesquisa. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
12. Ana Cristina Veiga Silva e Roseana Beltrão da Silva Sovano. Fatores prognósticos relacionados ao desfecho clínico de pacientes internados com criptococose em um hospital de referência da Amazônia. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
13. Bruno Souza Brabo e Camila Yonezava de Sousa. Mortalidade segundo raça/cor no Estado do Pará: um retrato das desigualdades sociais em saúde. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
14. Bruno Barbosa Teixeira e Rafaela Vasques de Oliveira. Abandono do tratamento profilático antirrábico pós-exposição, em três municípios do Estado do Pará. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
15. Ana Gabriela Moraes Túpissú e Dyndyher Carmo de Sá. Gripe pelo vírus Influenza A (H1N1) pandêmico em pacientes admitidos na unidade de terapia intensiva de um hospital de referência de Belém-Pará. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
16. Francisco das Chagas Silva Jr e Marcele Ferreira Vasconcelos. Etiologia das infecções do trato urinário e perfil de sensibilidade da *Escherichia coli* a antimicrobianos em pacientes atendidos em nível ambulatorial em Belém-Pará. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
17. Carlos dos Reis Lisboa Neto e Wellison Moraes de Souza. Mielites infecciosas: características clinicoepidemiológicas de série de casos em Belém - Pará, no período de janeiro de 1998 a julho de 2010. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
18. Aline Oliveira Santos e Lúcio José Moreira Pinheiro. Avaliação clínico-epidemiológica de pacientes com Síndrome Respiratória Aguda Grave pelo vírus A (H1N1) pandêmico no Estado do Pará. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
19. Luciano Santos e Max. Causas de SFIHA no Hospital Universitário João de Barros Barreto. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
20. Alvaro Maestri Neto. Persistência de anticorpos neutralizantes contra o vírus da raiva após vacinação de população rural. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.

21. Isabel Cristina Souza da Silva. Detecção de vírus Influenza A em pacientes com infecção respiratória aguda oriundos da unidade sentinela da cidade de Belém, Pará, no ano de 2010. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
22. Carlos Alberto Ferretti Zucatelli e Elder Cardoso Pinheiro. Perfil clínico-laboratorial dos casos de dengue hemorrágica e dengue com complicação internados no Hospital Universitário João de Barros Barreto, no período de 2003 a 2008. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
23. Clara Santana da Rocha Lima e Henry Akkio Ribeiro Onuma. Perfil clínico-laboratorial da meningite tuberculosa no Hospital Universitário João de Barros Barreto: comparação entre pacientes portadores e não portadores do HIV. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
24. Luana Barbagelatta. Caracterização molecular de vírus Respiratório Sincial isolados de casos de infecção respiratória aguda em Belém, Pará, Brasil. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em Biologia) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
25. Ana Clara Garret Barbosa Yamada e Tally Vieira Aranha. Estudo clínico-epidemiológico de pacientes portadores de HTLV-2 atendidos no ambulatório do Nucleo de Medicina Tropical - UFPA. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
26. Giuliana di Gregoris. Caracterização molecular de cepas de vírus Influenza isoladas em Belém nos anos de 2006 e 2007. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
27. Juliana Borges, Luciana Silva de Paula e Lenizio Lima Lellis. Casos de encefalites virais e síndrome de Guillain-Barré em pacientes internados no HUIBB no período de 2000/2005: possível confusão diagnóstica com a raiva parálitica transmitida por morcegos. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
28. Marcelo Takio Almeida Miyasaki. Caracterização antigênica de vírus respiratório sincial, isolados em Belém no período de 2003 a 2004.. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
29. Mirleide Cordeiro dos Santos. Caracterização molecular de vírus influenza isolados durante epidemia de gripe ocorrida na cidade de Belém-Pará, no ano de 2003. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Bacharelado em biologia) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.

## Iniciação científica

1. KELDENN MELO FARIAS MORENO. DIVERSIDADE GENÉTICA DE CEPAS DE RINOVÍRUS HUMANO (HRV) CIRCULANTES NA CIDADE DE BELÉM. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
2. KELDENN MELO FARIAS MORENO. INVESTIGAÇÃO DA OCORRÊNCIA DE VÍRUS INFLUENZA C NA REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM, PARÁ, BRASIL. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
3. IGOR TENORIO LIMA. DIVERSIDADE GENÉTICA DO Vírus da imunodeficiência humana 1. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
4. Rayssa Layna da Silva Bedran. Investigação Da Ocorrência De Vírus Influenza C Em Um Segmento Populacional Da Região Metropolitana De Belém, Pará, Brasil. 2017. Iniciação Científica. (Graduando em Bacharelado em Biologia) - Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
5. Ana Maria Protázio Barbosa e Vítor. Diversidade Genética Do Vírus Da Imunodeficiência Humana 1 Em Pacientes Livres De Terapia Antiretroviral No Estado Do Pará, Brasil. 2017. Iniciação Científica. (Graduando em Bacharelado em Biomedicina) - Faculdade Metropolitana da Amazônia. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
6. Rayssa Layna da Silva Bedran. Detecção de virus respiratórios não- Influenza em pacientes hospitalizados com Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) na cidade de Belém, Pará, Brasil. 2016. Iniciação Científica. (Graduando em Bacharelado em Biologia) - Universidade Federal do Pará, Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
7. Vânia Souza Sardinha. Antigenemia criptocócica em paciente vivendo com HIV /AIDS e imunossupressão grave: abordagem clínica e epidemiológica.. 2016. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Universidade Federal do Pará. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
8. Najara Ataíde de Lima Nascimento. Perfil da prova tuberculínica em pacientes portadores de HTLV-1 e 2.. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
9. Cassio Melo Sales. Diversidade genética de cepas de virus Influenza circulantes na região Amazônica. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
10. Breno Junior Queiroz Andrade. Ações integradas em Educação e Saúde para o conhecimento da criptococose visando prevenção e redução de sequelasAS. 2014. Iniciação Científica - Universidade Federal do Pará, Ministério de Educação e Cultura. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
11. Andressa Cristina Teixeira Fontel. Criptococose no Pará. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
12. Eder Barros Begot e Renato Terra de Araújo. IMUNIDADE CONTRA O VÍRUS DA RAIVA : presença de anticorpos neutralizantes antes vacinação de população exposta a agressão por morcegos hematófagos no Estado do Pará.. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
- 13.



Raimundo Adalberto Pacheco de Pinho. Perfil de resistência genotípica dos vírus Influenza humanos aos inibidores da neuraminidase. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Biologia) - Instituto Evandro Chagas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.

14. Leticia Figueiredo Gomes. Manifestações reumatológicas em pacientes infectados com o vírus Linfotrópico de Células T Humanas na região Amazônica. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
15. Vânia Souza Sardinha. Perfil da tuberculose e hanseníase em pessoas vivendo com HTLV 1/2.. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
16. Raimundo Adalberto Pacheco de Pinho. Perfil de resistência genotípica dos vírus Influenza humanos aos inibidores da neuraminidase. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Biologia) - Instituto Evandro Chagas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
17. Cylia Oliveira Guedes Pereira. Neurocriptococose no estado do Pará. 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
18. Isabela Trindade Torres. Criptococose no estado do Pará. 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
19. Letícia Figueiredo Gomes.. Estudo clínico-epidemiológico do HTLV 1/2 em pacientes assintomáticos, portadores de PET/MAH e/ou de LLcTA no estado do Pará. 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
20. Raimundo Adalberto Pacheco de Pinho. Perfil de resistência genotípica dos vírus Influenza humanos aos inibidores da neuraminidase. 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Biologia) - Instituto Evandro Chagas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
21. Natália Carneiro dos Santos. Perfil clínico-laboratorial dos casos de gripe causada pelo vírus Influenza A (H1N1) pandêmico.. 2011. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
22. Raimundo Adalberto Pacheco de Pinho.. Perfil de resistência genotípica dos vírus Influenza humanos aos inibidores da neuraminidase. 2011. Iniciação Científica. (Graduando em Bacharelado em Biologia) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
23. Leda Mani França Arruda. Morbimortalidade da citomegalovirose e pesquisa de resistência antiviral em pacientes com aids. 2011. Iniciação Científica. (Graduando em Farmácia) - Universidade Federal do Pará, Fundação Amazônia Paraense de Amparo à Pesquisa. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
24. Letícia Figueiredo Gomes.. Estudo clínico-epidemiológico do HTLV 1/2 em pacientes assintomáticos, portadores de PET/MAH e/ou de LLcTA no estado do Pará. 2011. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
25. Raimundo Adalberto Pacheco de Pinho. Resistência genotípica do vírus Influenza A(H1N1) pandêmico aos antivirais. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Biomedicina) - Instituto Evandro Chagas. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
26. Letícia Figueiredo Gomes. Estudo clínico-epidemiológico do HTLV 1/2 em pacientes assintomáticos, portadores de PET/MAH e/ou de LLcTA no estado do Pará.. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
27. Raimundo Adalberto Pacheco de Pinho. Resistência genotípica do vírus Influenza aos antivirais. 2010. Iniciação Científica - Universidade Federal do Pará, Académie Nationale de Médecine. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
28. Alvino Maestri Neto. Persistência de anticorpos neutralizantes contra o vírus da raiva após vacinação pré e pós exposição e doses de reforço, em população de área rural exposta a agressão por morcegos hematófagos no Brasil.. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
29. Edvaldo Costa Sousa Junior. Epidemiologia molecular dos vírus Influenza e Metapneumovirus. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
30. Adriano Raminho Luz. Estudo clínico-epidemiológico do HTLV 1 e 2 em pacientes assintomáticos, portadores de PET/MAH e/ou LLcTA no estado do Pará. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
31. Alvino Maestri Neto. Persistência de anticorpos neutralizantes contra o vírus da raiva após vacinação pré e pós exposição e doses de reforço, em população de área rural exposta a agressão por morcegos hematófagos no Brasil. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
32. Isabel Cristina Souza da Silva. Perfil de resistência dos vírus Influenza humanos aos antivirais. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Biomedicina) - Instituto Evandro Chagas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
33. Letícia Figueiredo Gomes. Estudo clínico-epidemiológico do HTLV 1/2 em pacientes assintomáticos, portadores de PET/MAH e/ou de LLcTA no estado do Pará.. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
34. Alvino Maestri Neto. Avaliação clínico-epidemiológica e laboratorial da co-infecção HIV-Leishmanioses, tegumentar e visceral, no estado do Pará.. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
35. Giuliana De Gregoriis. Epidemiologia molecular dos vírus Influenza e Metapneumovirus. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
36. Ana Clara Barbosa. Estudo clínico-epidemiológico do HTLV 1 E 2 em pacientes assintomáticos, portadores de PET/MAH e/ou LLcTA no Estado do Pará.. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.



37. Flavia Teixeira Paes. Avaliação clínico-epidemiológica e laboratorial da co-infecção HIV-Leishmaniose, tegumentar e visceral, no Estado do Pará. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Ministério da saúde. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
38. Adriano Raminho Luz. Avaliação clínico-epidemiológica e laboratorial da co-infecção HIV-Leishmaniose, tegumentar e visceral, no Estado do Pará. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Ministério da saúde. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
39. Giuliana De Gregoriis. Epidemiologia molecular dos vírus Influenza e Metapneumovirus. 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
40. Alvino Maestri Neto. Avaliação clínico-epidemiológica e laboratorial da co-infecção HIV-Leishmanioses, tegumentar e visceral, no estado do Pará.. 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
41. Ana Clara Barbosa. Estudo clínico-epidemiológico do HTLV 1 E 2 em pacientes assintomáticos, portadores de PET/MAH e/ou LLCTA no Estado do Pará. 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
42. Giuliana De Gregoriis. Epidemiologia molecular dos vírus Influenza e Metapneumovirus. 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Biomedicina) - Universidade Federal do Pará, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.
43. Marcelo Takio Almeida Miyasaki. Caracterização molecular de vírus respiratório sincicial, isolados em Belém no período de 1999 a 2004. 2004. Iniciação Científica - Instituto Evandro Chagas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Rita Catarina Medeiros Sousa.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 02/08/2023 às 9:42:57

[Imprimir currículo](#)