

José Rodrigues Coura

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/3408606639992557>

Última atualização do currículo em 18/04/2019

JOSÉ RODRIGUES COURA (MD 1957, PhD 1965) é Pesquisador Titular Emérito, Chefe do Laboratório de Doenças Parasitárias do Instituto Oswaldo Cruz ? Fiocruz e Pesquisador 1A do CNPQ. Formou-se em Medicina em 1957 pela UFRJ, fez especialização em Clínica Médica e Doenças Infecciosas e Parasitárias na Universidade de Londres em 1963/1964, Livre Docência e Doutorado em Doenças Infecciosas e Parasitárias na UFRJ em 1965, e Pós-Doutorado no NIH nos Estados Unidos em 1985/1986. Ingressou como Instrutor de Ensino na Faculdade de Medicina da UFRJ em 1960, na Disciplina de Doenças Infecciosas e Parasitárias, onde exerceu em sequência os cargos de Professor Assistente, Professor Adjunto e Professor Titular, Chefe do Departamento de Medicina Preventiva, aposentando-se voluntariamente em 1996. Foi Professor Titular por concurso de Doenças Infecciosas e Parasitárias e Chefe do Departamento de Medicina Preventiva da UFF de 1966 a 1970. Foi Professor de Medicina Social e Preventiva da Faculdade de Medicina de Campos de 1968 a 1970, obtendo o título de Professor Honoris Causa dessa Faculdade em 1998 e em 2012 foi homenageado com o nome no ?Centro de Saúde Escola Custodópolis José Rodrigues Coura? por ter instalado nesse bairro em 1968, o trabalho de campo para os alunos da disciplina de Medicina Social e Preventiva daquela Faculdade. Publicou de 1961 a 2018, 273 trabalhos em revistas nacionais e internacionais, com uma média de 4,8 trabalhos/ano e centenas de resumos de trabalhos apresentados em congressos e reuniões científicas. Publicou ainda oito livros e 27 capítulos em livros de sua especialidade, um dos quais intitulado Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias recebeu o Prêmio Jabuti 2006, da Câmara Brasileira do Livro. Organizou e coordenou dois Cursos de Pós-graduação Stricto sensu, respectivamente em Doenças Infecciosas e Parasitárias na UFRJ em 1970 (o primeiro curso de pós-graduação da área médica do Brasil, credenciado pelo Sistema CAPES/CNPq com conceito A) e em Medicina Tropical no Instituto Oswaldo Cruz - Fiocruz em 1980, também com o mais alto conceito, onde formou mais de duas centenas de mestres e doutores e orientou mais de 40 Teses de Mestrado ou Doutorado, povoando o Brasil de Norte a Sul e de Leste a Oeste com líderes de ensino e pesquisa. O Professor Coura é membro fundador da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (1962) da qual foi Presidente de 1973 a 1975. Membro Titular da Academia Nacional de Medicina (1978), da Academia Brasileira de Ciências (2000) e da Ordem do Mérito Científico da Presidência da República do Brasil como Comendador em 2002, promovido a Grã Cruz em 2008. Professor Emérito da UFRJ e da Faculdade de Medicina de Campos, Rio de Janeiro e Professor Honoris Causa das Universidades Federais da Paraíba, Ceará e Piauí. Foi Vice-Presidente de Pesquisa da Fiocruz de 1979 a 2005 e Diretor do Instituto Oswaldo Cruz em dois mandatos (1979-1985 e 1997-2001). Editor da Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical durante 12 anos e das Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, durante 10 anos. Organizou e presidiu numerosos congressos, reuniões científicas e mesas-redondas nacionais e internacionais ao longo de sua vida científica. Em 2008 foi eleito para organizar e presidir o XVIII Congresso Internacional de Medicina Tropical e Malária realizado no Rio de Janeiro de 23 a 27/09/2012. Em novembro de 2013 foi agraciado com o Prêmio Conrado Wessel de personalidade da Medicina deste ano e em 2014 com a Comenda Sérgio Arouca do Conselho Federal de Medicina. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome	José Rodrigues Coura
Nome em citações bibliográficas	COURA, J. R.;COURA, JOSE RODRIGUES;COURA, JOSÉ RODRIGUES;COURA, JOSÉ R.;Coura JR;RODRIGUES COURA, JOSÉ

Endereço

Endereço Profissional	Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Oswaldo Cruz, Laboratório de Doenças Parasitárias. Avenida Brasil - 4365 - Pav Arthur Neiva-Sala 15 Manguinhos 21040360 - Rio de Janeiro, RJ - Brasil Telefone: (21) 25621204 Fax: (21) 25621229 URL da Homepage: http://lattes.cnpq.br/3408606639992557
------------------------------	--

Formação acadêmica/titulação

1964 - 1965	Doutorado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. Título: Contribuição ao Estudo sobre a Doença de Chagas no Estado da Guanabara, Ano de obtenção: 1965. Orientador: José Rodrigues da Silva.
1963 - 1964	Especialização em Internal Medicine. Hamersmith Hospital, HH, Inglaterra. Título: O curso não exige monografia. Bolsista do(a): Conselho Britânico, CONS. BRITÂNICO, Brasil.
1952 - 1957	Graduação em Medicina. Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.

Pós-doutorado e Livre-docência

1965	Livre-docência. Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. Título: , Ano de obtenção: 1965.
1985 - 1986	Pós-Doutorado. National Institutes Of Health, NIH, Estados Unidos. Grande área: Ciências da Saúde

Formação Complementar

1963 - 1964	Especialização em Internal Medicine/Infectious Dis. Hamersmith Hospital, HAMERSMITH, Inglaterra.
--------------------	---

Atuação Profissional

Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil.

Vínculo institucional

1979 - Atual Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Pesquisador Titular. Chefe de Laboratório, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Atividades

03/1985 - Atual	Pesquisa e desenvolvimento , Instituto Oswaldo Cruz, Departamento de Medicina Tropical. Linhas de pesquisa Epidemiologia e Controle da Esquistossomose Epidemiologia e Controle da Doença de Chagas Epidemiologia e Controle da Malária Epidemiologia Clínica das Doenças Infecciosas e Parasitárias
03/1980 - Atual	Ensino, Medicina Tropical, Nível: Pós-Graduação Disciplinas ministradas Doenças Infecciosas e Parasitárias Epidemiologia Clínica
03/1980 - Atual	Serviços técnicos especializados , Instituto Oswaldo Cruz, Departamento de Medicina Tropical. Serviço realizado Controle de Doenças Infecciosas e Parasitárias.
03/1979 - 03/1985	Direção e administração, Presidência da Fiocruz, . Cargo ou função Vice-presidente de pesquisa.
03/1979 - 03/1985	Direção e administração, Instituto Oswaldo Cruz, . Cargo ou função Diretor de Unidade.

Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil.

Vínculo institucional

1979 - Atual Vínculo: , Enquadramento Funcional: Pesquisador Titular, Regime: Dedicção exclusiva.

Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.

Vínculo institucional

1979 - 1996

Vínculo institucional

1971 - 1978

Vínculo institucional

1960 - 1970

Atividades

3/1960 - 10/1996

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 20

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Pesquisa e desenvolvimento , Faculdade de Medicina, Departamento de Medicina Preventiva.

Linhas de pesquisa

Epidemiologia e Controle da Doença de Chagas e da Esquistossomose

3/1960 - 12/1979

Ensino, Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias), Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas

Doenças Infecciosas e Parasitárias

Epidemiologia Clínica

5/1968 - 3/1979

Direção e administração, Faculdade de Medicina, Departamento de Medicina Preventiva.

Cargo ou função

Chefe de Departamento.

3/1960 - 3/1979

Serviços técnicos especializados , Universidade Federal do Rio de Janeiro, .

Serviço realizado

Ensino de graduação e de pós-graduação.

3/1960 - 3/1979

Serviços técnicos especializados , Faculdade de Medicina, Departamento de Medicina Preventiva.

Serviço realizado

Assistência Clínica Supervisão Médica.

3/1960 - 3/1970

Ensino, Medicina, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Doenças Infecciosas e Parasitárias

Linhas de pesquisa

1. Epidemiologia e Controle da Doença de Chagas e da Esquistossomose
2. Epidemiologia e Controle da Esquistossomose
Objetivo: Estuda a epidemiologia e controle da esquistossomose em áreas do Sudeste e Nordeste do Brasil.
3. Epidemiologia e Controle da Doença de Chagas
Objetivo: Estudar a epidemiologia e o controle da doença de Chagas em áreas do Sudeste, Nordeste, Centro Oeste e Região Amazônica.
4. Epidemiologia e Controle da Malária
Objetivo: Estudar a epidemiologia, o controle e a vigilância da malária em áreas da região amazônica.
5. Epidemiologia Clínica das Doenças Infecciosas e Parasitárias
Objetivo: Estudar a epidemiologia clínica das DIP, o seu controle e vigilância em diferentes regiões do Brasil.

Projetos de pesquisa

2018 - Atual

Divulgação do conhecimento sobre Doença de Chagas na Microrregião do Rio Negro, Estado do Amazonas, Brasil, visando à Vigilância, Prevenção e Controle
Descrição: Divulgação do conhecimento sobre Doença de Chagas na Microrregião do Rio Negro, Estado do Amazonas, Brasil, visando à Vigilância, Prevenção e Controle.
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: José Rodrigues Coura - Coordenador / ANGELA CRISTINA VERÍSSIMO JUNQUEIRA - Integrante / Amanda Coutinho de Souza - Integrante / Mônica Jandira dos Santos - Integrante / Bernardino Claudio de Albuquerque - Integrante / João Marcos Bemfica Cardoso Mendes - Integrante.

2014 - Atual

Doença de Chagas na região do Rio Negro, Estado do Amazonas
Descrição: A doença de Chagas na Região Amazônica como um todo, pode ser considerada uma zoonose de animais silvestres ou uma antropozoonose - uma doença acidental humana, adquirida quando o homem penetra no ecossistema silvestre ou quando triatomíneos silvestres invadem o domicílio humano, atraído pela luz ou a procura do sangue como fonte alimentar. Pelo menos 27 espécies de nove gêneros de triatomíneos (16 espécies na Amazônia brasileira), têm sido observados na Pan-Amazônia, a maioria deles infectados com *T. cruzi*. Por outro lado, a enorme fauna de mamíferos silvestres infectados com *T. cruzi* mantendo o ciclo silvestre da região. Os riscos da doença de Chagas se tornar endêmica na região Amazônica são: a) O extenso desflorestamento com afastamento dos mamíferos silvestres, fonte de sangue para os triatomíneos. b) Adaptação de triatomíneos silvestres ao domicílio humano a procura de novas fontes alimentadora de

sangue. c) Migração incontrolada de populações humanas e animais domésticos infectados com T. cruzi das áreas endêmicas de doença de Chagas para a Amazônia brasileira. Quatro perfis epidemiológicos da doença de Chagas podem ser observados na Amazônia brasileira: a) doença enzoótica de animais silvestres, universalmente na região; b) antropozoonose, ou seja, infecção humana acidental por T. cruzi quando o homem invade o ecótopo silvestre ou quando triatomíneos ou reservatórios silvestres de T. cruzi (marsupiais) invadem os domicílios humanos; c) doença aguda por transmissão oral de T. cruzi, por meio de ingestão de alimentos contaminados com fezes e/ou urina de triatomíneos silvestres ou com secreção odorífera de marsupiais, causando surtos epidêmicos da doença de Chagas; d) doença profissional de extrativistas de vegetais, especialmente extrativista de fibras de piassava (Leopoldina piassava). As medidas de controle recomendadas para evitar a doença de Chagas endêmica na Amazônia brasileira, devem ser as seguintes: melhorar a educação em saúde nas comunidades, treinamento dos agentes de saúde pública e das comunidades para vigilância de vetores e da doença de Chagas e treinamento de técnicos para o diagnóstico laboratorial e médicos para reconhecer e tratar casos agudos e crônicos da doença o mais cedo possível. Os principais alvos desta proposta são os seguintes: avaliar os cenários de transmissão, prevalência e morbidade da doença de Chagas em áreas de afluentes da microrregião do Rio Negro, Estado do Amazonas e as perspectivas de prevenção, tratamento e controle da doença na região, considerando os seguintes eixos temáticos: 1) Estudo epidemiológico e clínico para avaliação da transmissão (vetorial e oral), da prevalência e morbidade da doença e sua evolução. 2) Treinamento de profissionais de saúde da região (técnicos de laboratório, enfermeiros, médicos e auxiliares) para o diagnóstico laboratorial e clínico, e tratamento de casos agudos e crônicos da doença. 3) Ministrando cursos para professores do ensino básico, para servirem de multiplicadores do conhecimento da doença pelos seus alunos, visando a promoção da saúde e prevenção da doença pelos seus alunos, evitando a sua transmissão nos ecótopos silvestres e eventuais adaptações de triatomíneos aos domicílios humanos..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

2009 - Atual

Integrantes: José Rodrigues Coura - Coordenador.

Estudo evolutivo da doença de Chagas e dos determinantes de sua morbidade em áreas do médio e alto Rio Negro, Estado do Amazonas

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

2009 - Atual

Integrantes: José Rodrigues Coura - Coordenador.

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

Avaliação da importância dos cães como reservatórios doméstico do Trypanosoma cruzi e de Leishmania sp. na XI Regional de Saúde, São João do Piauí, no Semiárido Nordeste.

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

2007 - 2009

Integrantes: José Rodrigues Coura - Coordenador.

Financiador(es): Fundação Oswaldo Cruz - Auxílio financeiro.

Estudo eco-epidemiológico e clínico, dinâmica da transmissão e perspectivas de vigilância e controle da infecção chagásica em áreas do Médio e Alto Rio Negro.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

2007 - 2008

Integrantes: José Rodrigues Coura - Coordenador.

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

Estudo da Malária em áreas de Alta e Baixa Morbidade no Médio e Alto Rio Negro, Estado do Amazonas e novas estratégias de controle.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

1997 - 2007

Integrantes: José Rodrigues Coura - Coordenador.

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

Dinâmica da Transmissão da Infecção Chagásica em áreas do Médio e Alto Rio Negro - Estado do Amazonas

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

1993 - 1997

Integrantes: José Rodrigues Coura - Coordenador.

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

Emergência da Doença de Chagas em áreas do Médio e Alto Rio Negro, Estado do Amazonas

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: José Rodrigues Coura - Coordenador.

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

Membro de corpo editorial

1980 - Atual	Periódico: Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (0074-0276)
1967 - Atual	Periódico: Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (0037-8682)

Revisor de periódico

1968 - Atual	Periódico: Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo (0036-4665)
1980 - Atual	Periódico: Revista de Saúde Pública / Journal of Public Health (0034-8910)
1980 - Atual	Periódico: Cadernos de Saúde Pública (FIOCRUZ) (0102-311X)
1995 - Atual	Periódico: Acta Tropica
2003 - Atual	Periódico: Transactions of the Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene
1979 - Atual	Periódico: Memórias do Instituto Oswaldo Cruz
2000 - Atual	Periódico: American Journal of Tropical Medicine and Hygiene

Áreas de atuação

1.	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Doenças Infecciosas e Parasitárias/Especialidade: Saude Coletiva.
2.	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Epidemiologia/Especialidade: Doenças Infecciosas e Parasitárias.
3.	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: Epidemiologia.
4.	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: Medicina Preventiva.
5.	Grande área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: Saúde Pública.

Idiomas

Português	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.
Espanhol	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.
Inglês	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.
Francês	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Prêmios e títulos

2016	Cidadão do Amazonas, Assembléia Legislativa do Amazonas (ALEAM).
2016	Membro Honorário do Sodalício Médico Amazonense da Academia Amazonense de Medicina, Academia Amazonense de Medicina.
2014	Comenda Sérgio Arouca em Saúde Pública, CFM.
2013	Prêmio Conrado Wessel como Personalidade do Ano na área de Medicina, Fundação Conrado Wesselo.
2012	Medalha do Mérito Médico da Academia Fluminense de Medicina, Academia Fluminense de Medicina.
2012	Homenagem da Faculdade de Medicina de Campos "Centro de Saúde Escola de Custodópolis Dr. José Rodrigues Coura", Faculdade de Medicina de Campos.
2008	Gran Cruz do Mérito Científico, Presidência da República do Brasil.
2008	Medalha do Centenário de Pirajá da Silva, Ministério da Saúde.
2006	Professor Emérito, UFRJ.
2006	Prêmio Jabuti, Câmara Brasileira do Livro.
2005	Pesquisador Emérito, Fiocruz.
2004	Cidadão de Salta, Prefeitura de Salta - Argentina.
2002	Ordem do Mérito Científico, Presidencia da República.
1998	Professor Honoris Causa da Faculdade de Medicina de Campos, Faculdade de Medicina de Campos.
1997	Professor Honoris Causa, Universidade Federal do Piauí.
1996	Prêmio Alfredo Jurzykowski, Academia Nacional de Medicina.
1993	Comenda Carlos Chagas, Governo do Estado de Minas Gerais.
1991	Medalha Emílio Ribas, Sociedade Brasileira de Infectologia.
1991	Professor Honoris Causa, universidade Federal do Ceará.
1983	Professor Honoris Causa, Universidade Federal da Paraíba.
1981	Mérito Científico do CNPq, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.
1969	Prêmio Gerhard Domagk, Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 1969, 1970, 1974.

Produções

Citações

SCOPUS
SCOPUS

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica ▼

1. **COURA, JOSÉ RODRIGUES**; JUNQUEIRA, ANGELA CV ; FERREIRA, JOÃO MARCOS BB . Surveillance of seroepidemiology and morbidity of Chagas disease in the Negro River, Brazilian Amazon. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 113, p. 17-23, 2018.
2. SANTOS, VALÉRIA REGINA CAVALCANTE DOS ; MEIS, JULIANA DE ; SAVINO, WILSON ; ANDRADE, JORGE ALBERTO AZEVEDO ; VIEIRA, JOSÉ RICARDO DOS SANTOS ; **COURA, JOSÉ RODRIGUES** ; JUNQUEIRA, ANGELA CRISTINA VERISSIMO . Acute Chagas disease in the state of Pará, Amazon Region: is it increasing?. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 113, p. 1-6, 2018.
3. **Coura JR**. Frederico Simões Barbosa: uma vida, uma obra, uma escola. Cadernos de Saude Publica **JCR**, v. 32, p. S37-S41, 2016.
4. PEREZ, TALIHA DIAS ; FIGUEIREDO, FABIANO BORGES ; JUNIOR, ARTUR AUGUSTO MENDES VELHO ; SILVA, VALMIR LAURENTINO ; MADEIRA, MARIA DE FÁTIMA ; BRAZIL, REGINALDO PEÇANHA ; **COURA, JOSÉ RODRIGUES** . PREVALENCE OF AMERICAN TRYPANOSOMIASIS AND LEISHMANIASES IN DOMESTIC DOGS IN A RURAL AREA OF THE MUNICIPALITY OF SÃO JOÃO DO PIAUÍ, PIAUÍ STATE, BRAZIL. REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SAO PAULO **JCR**, v. 58, p. 79, 2016.
5. CARLOS PINTO DIAS, JOÃO NOVAES RAMOS, ALBERTO DIAS GONTIJO, ELIANE LUQUETTI, ALEJANDRO APARECIDA SHIKANAI-YASUDA, MARIA **RODRIGUES COURA, JOSÉ** MORAIS TORRES, ROSÁLIA RENAN DA CUNHA MELO, JOSÉ ANTONIO DE ALMEIDA, EROS DE OLIVEIRA JR, WILSON CARLOS SILVEIRA, ANTÔNIO MARCONDES DE REZENDE, JOFFRE SCALABRINI PINTO, FABIANE WALTER FERREIRA, ANTONIO RASSI, ANIS AUGUSTO FRAGATA FILHO, ABÍLIO SILVESTRE DE SOUSA, ANDRÉA CORREIA FILHO, DALMO MARIA JANSEN, ANA MANZAN QUEIROZ ANDRADE, GLAUCIA FELÍCIA DE PAOLI DE CARVALHO BRITTO, CONSTANÇA YECÊ DAS NEVES PINTO, ANA RASSI JR, ANIS ELISABETH CAMPOS, DAYSE ABAD-FRANCH, FERNANDO , *et al.* ; II Consenso Brasileiro em Doença de Chagas, 2015. EPIDEMIOLOGIA E SERVICOS DE SAUDE, v. 25, p. 1-10, 2016.
6. DIAS, JOÃO CARLOS PINTO RAMOS JR., ALBERTO NOVAES GONTIJO, ELIANE DIAS LUQUETTI, ALEJANDRO SHIKANAI-YASUDA, MARIA APARECIDA **COURA, J. R.** TORRES, ROSÁLIA MORAIS MELO, JOSÉ RENAN DA CUNHA ALMEIDA, EROS ANTONIO DE OLIVEIRA JR., WILSON DE SILVEIRA, ANTÔNIO CARLOS REZENDE, JOFFRE MARCONDES DE PINTO, FABIANE SCALABRINI FERREIRA, ANTONIO WALTER RASSI, ANIS FRAGATA FILHO, ABÍLIO AUGUSTO SOUSA, AS CORREIA, DALMO JANSEN, ANA MARIA ANDRADE, GLAUCIA MANZAN QUEIROZ BRITTO, CONSTANÇA FELÍCIA DE PAOLI DE CARVA PINTO, ANA YECÊ DAS NEVES RASSI JR., ANIS CAMPOS, DAYSE ELISABETH ABAD-FRANCH, FERNANDO , *et al.* ; 2 nd Brazilian Consensus on Chagas Disease, 2015. SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA **JCR**, v. 49, p. 3-60, 2016.
7. **COURA, JOSÉ RODRIGUES**. Special issue on Chagas disease. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (Impresso) **JCR**, v. 110, p. 275-276, 2015.
8. **COURA, JOSÉ RODRIGUES**. The main sceneries of Chagas disease transmission. The vectors, blood and oral transmissions - A comprehensive review. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (Impresso) **JCR**, v. 110, p. 277-282, 2015.
9. **Coura JR**; JUNQUEIRA, A. C. V. . Ecological diversity of Trypanosoma cruzi transmission in the Amazon basin. The main sceneries in the Brazilian Amazon. ACTA TROPICA **JCR**, v. 151, p. 51-57, 2015.
10. **COURA, JOSÉ RODRIGUES**; JUNQUEIRA, ANGELA CV . Surveillance, health promotion and control of Chagas disease in the Amazon Region - Medical attention in the Brazilian Amazon Region: a proposal. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (Online), v. 110, p. 825-830, 2015.
11. MELO, ERIC VINAUD DE ; COSTA, WALFREDO DA ; CONCEIÇÃO, MARIA JOSÉ ; **COURA, JOSÉ RODRIGUES** . A comparative cross-sectional study on the prevalence and morbidity of schistosomiasis in a community in northeastern Brazil (1979-2010). Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (Impresso) **JCR**, v. 1, p. 340-344, 2014.
12. DIAS, JOAO CARLOS PINTO ; **COURA, JOSE RODRIGUES** ; YASUDA, MARIA APARECIDA SHIKANAI . The present situation, challenges, and perspectives regarding the production and utilization of effective drugs against human Chagas disease. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (Impresso) **JCR**, v. 47, p. 123-125, 2014.
13. **Coura JR**; MOMEM, H. . Reemerging Ebola haemorrhagic fever 2014 and the risks of its introduction into Brazil. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 109, p. 975-977, 2014.
14. **COURA, JOSÉ RODRIGUES**; VIÑAS, Pedro Albajar ; JUNQUEIRA, ANGELA CV . Ecoepidemiology, short history and control of Chagas disease in the endemic countries and the new challenge for non-endemic countries. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (Impresso) **JCR**, v. 109, p. 856-862, 2014.

15. GOMES, L. ; TOTINO, P. ; SANCHEZ, M. C. ; DANIEL, E. P. ; MACEDO, C. S. ; FORTES, F. ; **COURA, J. R.** ; SANTI, S. ; WERNECK, G. ; SUAREZ-MUTIS, M. C. ; SUAREZ-MUTIS, M. C. ; FERREIRA, F. C. ; DANIEL-RIBEIRO, C. T. . Asymptomatic infection in individuals from the municipality of Barcelos (Brazilian Amazon) is not associated with the anti-Plasmodium falciparum glycosylphosphatidylinositol antibody response. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 108, p. 796-800, 2013.
16. MIGUEL, R. B. ; **COURA, J. R.** ; SAMUDIO, F. ; SUAREZ-MUTIS, M. C. ; Suárez-Mutis, M.C. . Evaluation of three different DNA extraction methods from blood samples collected in dried filter paper in Plasmodium subpatent infections from the Amazon region in Brazil. REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SAO PAULO, v. 55, p. 205-208, 2013.
17. **COURA, J. R.**; Mauricio Humberto Peña Marquez ; Jorge Guerra ; Zauza P L ; Julio Cesar Miguel ; Borges-Pereira J . A new survey of the serology of human Trypanosoma cruzi infection in the Rio Negro microregion, Brazilian Amazon: a critical analysis. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 108, p. 909-913, 2013.
18. **COURA, JOSE RODRIGUES**. The discovery of Chagas disease (1908-1909): great successes and certain misunderstandings and challenges. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (Impresso), v. 46, p. 389-390, 2013.
19. SOUZA-LIMA, RITA DE CASSIA DE ; BARBOSA, MARIA DAS GRACAS VALE ; **COURA, JOSE RODRIGUES** ; ARCANJO, ANA RUTH LIMA ; NASCIMENTO, ADELAIDE DA SILVA ; FERREIRA, JOAO MARCOS BEMFICA BARBOSA ; MAGALHAES, LAYLAH KELRE ; ALBUQUERQUE, BERNARDINO CLAUDIO DE ; ARAUJO, GUILHERME ALFREDO NOVELINO ; GUERRA, JORGE AUGUSTO DE OLIVEIRA . Outbreak of acute Chagas disease associated with oral transmission in the Rio Negro region, Brazilian Amazon. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (Impresso), v. 46, p. 510-514, 2013.
20. Girley Francisco Machado-de-Assis ; Glauca Alessio Diniz ; Roberto Araújo Montoya ; DIAS, J. C. P. ; COURA JR, ; George Luiz Lins Machado-Coelho ; VIÑAS, Pedro Albajar ; Rosália Moraes Torres ; Marta de Lana ; **COURA, J. R.** . A serological, parasitological and clinical evaluation of untreated Chagas disease patients and those treated with benznidazole before and thirteen years after intervention. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 108, p. 873-880, 2013.
21. BOTTINO, CAROLINA CG ; GOMES, LUCIANO P ; **COURA, JOSÉ R** ; PROVANCE, DAVID WILLIAM ; DE-SIMONE, SALVATORE G . Chagas disease-specific antigens: characterization of epitopes in CRA/FRA by synthetic peptide mapping and evaluation by ELISA-peptide assay. BMC Infectious Diseases (Online) **JCR**, v. 13, p. 568, 2013.
22. **COURA, J. R.**; VINAS, P. A. ; BRUM-SOARES, L. M. ; Andréa Silvestre de Souza ; SS, X. . Morbidity of Chagas heart disease in the microregion of Rio Negro, Amazonian Brazil: a case-control study. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 108, p. 1009-1013, 2013.
23. **COURA, J. R.**. Chagas disease: control, elimination and eradication. Is it possible?. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 108, p. 962-967, 2013.
24. CONCEIÇÃO, M. J. ; CARLOTO, A. E. ; MELO, E. V. ; SILVA, I. M. ; **COURA, J. R.** ; CONCEIÇÃO, M. J. . Prevalence and Morbidity Data on Schistosoma mansoni Infection in Two Rural Areas of Jequitinhonha and Rio Doce Valleys in Minas Gerais, Brazil. ISRN PARASITOLOGY, v. 2013, p. 1-4, 2013.
25. Pinto, Ana Yecê das Neves ; VALENTE, VERA DA COSTA ; **COURA, JOSÉ RODRIGUES** ; VALENTE, SEBASTIÃO ALDO DA SILVA ; JUNQUEIRA, ANGELA CRISTINA VERÍSSIMO ; SANTOS, LAURA CRISTINA ; FERREIRA, ALBERTO GOMES ; DE MACEDO, ROBERTO CAVALLEIRO . Clinical Follow-Up of Responses to Treatment with Benznidazol in Amazon: A Cohort Study of Acute Chagas Disease. Plos One **JCR**, v. 8, p. e64450, 2013.
26. **COURA, J. R.**; JUNQUEIRA, A. C. V. . Risks of endemicity, morbidity and perspectives regarding the control of Chagas disease in the Amazon Region. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 107, p. 145-154, 2012.
27. **COURA, J. R.**; BORGES-PEREIRA, J. . Chagas disease: What is known and what should be improved: a systemic review. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 45, p. 286-296, 2012.
28. SUAREZ-MUTIS, M. C. ; **COURA, J. R.** ; Massara C ; Virginia Torres Schall . Efeito da ação educativa participativa no conhecimento de professores do ensino básico sobre malária. REVISTA DE SAÚDE PÚBLICA (ONLINE) **JCR**, v. 45, p. 1-7, 2011.
29. Prata, Aluizio ; DIAS, J. C. P. ; **COURA, J. R.** . The beginning of Chagas disease. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 2, p. 6-11, 2011.
30. **COURA, J. R.**; Borges-Pereira J . Chronic phase of Chagas disease: why should it be treated? A comprehensive review. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 106, p. 641-645, 2011.
31. **COURA, J. R.**; JUNQUEIRA, A. C. V. . Enfermedad de Chagas en la región amazónica: la última frontera. Biomedica **JCR**, v. 31, p. 91-94, 2011.
32. Magalhães BML ; Coelho LIARC ; Maciel MG ; UMEZAWA, e S ; **COURA, J. R.** ; Guerra JAO ; Barbosa MG . Serological survey for Chagas disease in the rural areas of Manaus, Coari, and Tefé in the Western Brazilian Amazon. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 44, p. 697-702, 2011.
33. Cavazzana R M ; Marcili A ; Lima L ; SILVA, F M ; JUNQUEIRA, A. C. V. ; Veludo H H ; Viola L B ; CAMPANER, M ; Paiva F ; **COURA, J. R.** ; CAMARGO, M. E. ; TEIXEIRA, M M G . Phylogeographical, ecological and biological patterns shown by nuclear (ssrRNA and gGAPDH) and mitochondrial (Cyt b) genes of trypanosomes of the subgenus Schizotrypanum parasitic in Brazilian bats. INTERNATIONAL JOURNAL FOR PARASITOLOGY **JCR**, v. 40, p. 345-355, 2010.
34. **COURA, J. R.**; VIÑAS, Pedro Albajar . Chagas disease: a new worldwide challenge. NATURE **JCR**, v. 465, p. S6-S7, 2010.
35. **COURA, J. R.**; Conceição MJ . Specific schistosomiasis treatment as a strategy for disease control. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 105, p. 598-603, 2010.
36. **COURA, J. R.**; Borges-Pereira J . Chagas disease: 100 years after its discovery. A systemic review. ACTA TROPICA, v. 115, p. 5-13, 2010.
37. Brum-Soares LM ; Xavier SS ; de Souza AS ; Borges-Pereira J ; José Marcos Bemfica ; Costa IR ; JUNQUEIRA, A. C. V. ; **COURA, J. R.** . Morbidade da doença de Chagas em pacientes autóctones da microrregião do Rio Negro, Estado do Amazonas. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 43, p. 170-177, 2010.
38. Barbosa-Ferreira JM ; Nobre AF ; Maldonado JGA ; Borges-Pereira J ; Zauza P L ; **COURA, J. R.** . Acidente vascular encefálico isquêmico em paciente chagásico crônico autóctone da Amazônia Brasileira. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 43, p. 751-753, 2010.
39. SUAREZ-MUTIS, M. C. ; FE, N. F. ; ALECRIM, W. D. ; **COURA, J. R.** . Night and crepuscular mosquitoes and risk of vector-borne diseases in areas of piassaba extraction in the middle Negro River basin, state of Amazonas, Brazil. Memórias

- do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 104, p. 11-17, 2009.
40. **COURA, J. R.**; DIAS, J. C. P. . Epidemiology, control and surveillance of Chagas disease: 100 years after its discovery. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 104, p. 31-40, 2009.
41. Lana M ; Lopeas L A ; Martins H R ; Bahia M T ; Machado-de-Assis G F ; Wendling A P ; Martins-Filho O A ; MONTOYA, R ; DIAS, J. C. P. ; VIÑAS, Pedro Albajar ; **COURA, J. R.** . Clinical and laboratory status of patients with chronic Chagas disease living in a vector-controlled area in Minas Gerais, Brazil, before and nine years after aetiological treatment. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 104, p. 1139-1147, 2009.
42. **COURA, J. R.**. Present situation and new strategies for Chagas disease chemotherapy: a proposal. MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ **JCR**, v. 104, p. 549-554, 2009.
43. Marcili, Arlei ; Valente, Vera C. ; Valente, Sebastião A. ; Junqueira, Angela C.V. ; Silva, Flávia Maia da ; Pinto, Ana Yecê das Neves ; Naiff, Roberto D. ; Campaner, Marta ; Coura, José R. ; Camargo, Erney P. ; **COURA, J. R.** . Trypanosoma cruzi in Brazilian Amazonia: Lineages TCI and TCIIa in wild primates, Rhodnius spp. and in humans with Chagas disease associated with oral transmission?. INTERNATIONAL JOURNAL FOR PARASITOLOGY, v. 39, p. 615-623, 2009.
44. **COURA, J. R.**; Abad-franch F ; Ximena Aguilera ; Dias, João Carlos Pinto ; Henrique Gil ; JUNQUEIRA, A. C. V. ; José Fiusa Lima ; MOREIRA, C. J. ; Virginia Torres Schall ; Gabriel Schumunis . The Initiatives for the Control of Chagas Disease in the Americas and in non-endemic countries: overview and perspectives. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 42, p. 106-110, 2009.
45. LADEIA ANDRADE S. ; Ferreira MU ; CARVALHO, M. E. ; Curado I ; **COURA, J. R.** . Age-Dependent Acquisition of Protective Immunity to Malaria in Riverine Populations of Amazon Basin of Brazil.. AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE **JCR**, v. 80, p. 42-49, 2009.
46. Conceição MJ ; Lenzi HL ; **COURA, J. R.** . Human study and experimental behavior of Schistosoma mansoni isolates from patients with different clinical forms of schistosomiasis. Acta Tropica, v. 108, p. 98-103, 2008.
47. Dias, João Carlos Pinto ; **COURA, J. R.** . Emmanuel Dias and Trypanosoma cruzi discovery: two centenaries to celebrate - Editorial. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 103, p. 415-416, 2008.
48. Leoratti, Fabiana ; Farias, Lilian ; Alves, Fabiana ; SUAREZ-MUTIS, M. C. ; Kalil, Jorge ; Camargo, Erney ; Moraes, Sandra ; Ramasawmy, Rajendranath ; **COURA, J. R.** . Variants in the Toll-Like Receptor Signaling Pathway and Clinical Outcomes of Malaria. The Journal of Infectious Diseases **JCR**, v. 198, p. 772-780, 2008.
49. Dias, João Carlos Pinto ; Prata, Aluizio ; **COURA, J. R.** . Emmanuel Dias: o principal artífice do combate à doença de Chagas nas Américas. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 41, p. 502-504, 2008.
50. Dias, João Carlos Pinto ; **COURA, J. R.** . Pilar Nieto Alderete. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 41, p. 221-222, 2008.
51. PINTO, A. Y. N. ; VALENTE, S. ; VALENTE, V. C. ; Ferreira Jr A. G. ; **COURA, J. R.** . Fase aguda da doença de Chagas na Amazônia brasileira. Estudo de 233 casos do Pará, Amapá e Maranhão observados entre 1988 e 2005.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 41, p. 602-614, 2008.
52. Borges-Pereira J ; Sales-Xavier S ; CASTRO, J. A. F. ; Zauza P L ; **COURA, J. R.** . Prevalência de aneurismas do ventrículo esquerdo em pacientes chagásicos crônicos de duas áreas do Estado do Piauí. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 40, p. 521-526, 2007.
53. GONÇALVES, A. ; BÓIA, M. N. ; **COURA, J. R.** ; Silva E F . The use of the antifungal agent miconazole as an inhibitor of Blastocystis hominis growth in Entamoeba histolytica E. dispar cultures. Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo **JCR**, v. 49, p. 201-202, 2007.
54. **COURA, J. R.**. Chagas disease: what is known and what is needed - A background article. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 102, p. 113-122, 2007.
55. SILVA, F M ; JUNQUEIRA, A. C. V. ; Monteiro, F.A. ; **COURA, J. R.** ; TEIXEIRA, M M G . Comparative phylogeography of Trypanosoma rangeli and Rhodnius (Hemiptera: Reduviidae) supports a long coexistence of parasite lineages and their sympatric vectors. MOLECULAR ECOLOGY **JCR**, v. 16, p. 3361-3373, 2007.
56. Conceição MJ ; PEREIRA, J. B. ; **COURA, J. R.** . A thirty years Follow-up Study on Schistosomiasis mansoni in a Community of Minas Gerais, Brazil. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 102, p. 1007-1009, 2007.
57. MUTIS, M. ; Cuervo P ; FERNADES, O. ; **COURA, J. R.** . Cross-sectional Study reveals a high percentage of asymptomatic Plasmodium vivax infection in the Amazon Rio Negro area, Brazil.. Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo **JCR**, v. 49, p. 159-164, 2007.
58. MUTIS, M. ; **COURA, J. R.** . Mudanças no padrão epidemiológico da malária em área rural do médio rio Negro, Amazônia brasileira: Análise retrospectiva. Cadernos de Saúde Pública (FIOCRUZ), v. 23, p. 795-804, 2007.
59. Ladeia Andrade S. ; Ferreira MU ; Scopel KK ; Braga EM ; BASTOS, S F ; Wunderlich G ; **COURA, J. R.** . Naturally acquired antibodies to merozoite surface protein (MSP)-1(19) and cumulative exposure to Plasmodium falciparum and Plasmodium vivax in remote populations of the Amazon Basin of Brazil.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 102, p. 943-951, 2007.
60. Aguilera HM ; Abad-franch F ; DIAS, J. C. P. ; JUNQUEIRA, A. C. V. ; **COURA, J. R.** . Chagas disease in the Amazon Region. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 102, p. 47-55, 2007.
61. **COURA, J. R.**. Origem, determinantes e morbidade da Doença de Chagas. Salus, v. 11, p. 62-66, 2007.
62. **COURA, J. R.**; MUTIS, M. ; LADEIA ANDRADE S. . A new challenge for malaria control in Brazil: asymptomatic Plasmodium infection. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, Rio de Janeiro, v. 101, p. 229-237, 2006.
63. Sales-Xavier S ; Souza AS ; VIÑAS, Pedro Albajar ; JUNQUEIRA, A. C. V. ; BÓIA, M. N. ; **COURA, J. R.** . Cardiopatia chagásica crônica no Rio Negro, Estado do Amazonas. Relato de três novos casos autóctones, comprovados por exames sorológicos, clínicos, radiográficos de tórax, eletro e ecocardiográficos.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, São Paulo, v. 39, p. 211-216, 2006.
64. BORGES-PEREIRA ; CASTRO, J. A. F. ; da Silva, AG. ; Zauza P L ; **COURA, J. R.** . Soroprevalência da infecção chagásica no Estado do Piauí, Brasil, 2002. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 39, p. 1-10, 2006.
65. Prata, Aluizio ; DIAS, J. C. P. ; **COURA, J. R.** . Consulta Técnica em Epidemiologia, Prevenção e Manejo da Transmissão da Doença de Chagas como Doença Transmitida por Alimentos. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 39, p. 512-514, 2006.
66. GONÇALVES, A. ; BÓIA, M. N. ; **COURA, J. R.** . New Records for helminths of hystricognath rodents from the middle and high Rio Negro microregion, State of Amazonas, Brazil.. Revista Brasileira de Zoologia **JCR**, v. 23, p. 716-726, 2006.

67. BOIA, M. N. ; Sodré, FC ; Eyer-Silva W.A ; Lamas, C ; Lyra, MR ; PINTO JUNIOR, V. L. ; Cantalice Filho, JP ; Oliveira, AL ; Carvalho LMA ; Gross, J.B. ; Martins, E.B. ; **COURA, J. R.** . Mass treatment for intestinal helminthiasis control in an Amazonian endemic area in Brazil.. Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo **JCR**, v. 48, p. 189-195, 2006.
68. MUTIS, M. ; **COURA, J. R.** . Avaliação da confiabilidade da gota espessa em um estudo de campo conduzido em uma área endêmica de malária no Médio Rio Negro, Estado do Amazonas.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 39, p. 495-497, 2006.
69. **COURA, J. R.**.. Advances in Paleopathology: from phylogenetic analyses to ancient medical literature - An Editorial Forward.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 101, p. 3-4, 2006.
70. **COURA, J. R.**.. Chagas disease: clinical and therapeutic features.. Enferm. Emergentes, Espanha, v. 8, n.1, p. 18-24, 2005.
71. JUNQUEIRA, A C V ; VIÑAS, Pedro Albajar ; **COURA, J. R.** . Enfermedad de Chagas en la Amazonía Brasileña. Anais de Primer Taller Internacional sobre Control de la Enfermedad de Chagas, Colômbia, v. 01, p. 277-287, 2005.
72. Santos-Mallet JR ; JUNQUEIRA, A. C. V. ; MOREIRA, C. J. C. ; Andrade Z ; **COURA, J. R.** ; Gonçalves TM . Morphobiological aspects of Rhodnius brethesi (Hemiptera-Reduviidae) from Upper and Middle Negro River, Amazon region of Brazil. I - Scanning electron microscopy. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, Rio de Janeiro, v. 100, p. 915-923, 2005.
73. BORGES-PEREIRA, J. ; **COURA, J. R.** ; XAVIER, S. S. ; DIAS, J. C. P. . Consenso Brasileiro em Doença de Chagas. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (Impresso), v. 38, p. 1-29, 2005.
74. SILVA, F Maia da ; RODRIGUES, A C ; TACATA, C S A ; BRIGIDO, M C ; JUNQUEIRA, A C V ; **COURA, J. R.** ; TAKEDA, G F ; SHAW, J J ; TEIXEIRA, M M G . Randomly amplified polymorphic DNA of Trypanosoma rangeli and allied species from human, monkeys and other sylvatic mammals of the Brazilian Amazon disclosed a new group and a species-specific marker.. Parasitology Research **JCR**, USA, v. 128, p. 283-294, 2004.
75. ★ **COURA, J. R.** ; AMARAL, R S . Epidemiological and control aspects of Schistosomiasis in Brazilian Endemic Areas. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, Brasil, v. 99, n.1, p. 13-19, 2004.
76. ★ MARCANO, T J ; MORGADO, A ; TOSTA, C e ; **COURA, J. R.** . Cross-sectional study defines difference in malaria morbidity in two Yanomami communities on Amazonian boundary between Brazil and Venezuela.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, Brasil, v. 99, p. 369-376, 2004.
77. SILVA, F M ; RODRIGUES, A C ; CAMPANER, M ; TAKATA, C S A ; BRIGIDO, M C ; JUNQUEIRA, A C V ; **COURA, J. R.** ; TAKEDA, G F ; SHAW, J J ; TEIXEIRA, M M G . Randomly amplified polymorphic DNA and allied species from human, monkeys and other sylvatic mammals of the Brazilian Amazon disclosed a new group species-specific marker.. Parasitology Research, USA, v. 128, p. 283-294, 2004.
78. SILVA, F M ; NOYES, H ; CAMPANER, M ; JUNQUEIRA, A C V ; **COURA, J. R.** ; AÑEZ, N ; SHAW, J J ; STEVES, J R ; TEIXEIRA, M M G . Phylogeny, taxonomy and grouping of Trypanosoma rangeli isolates from man, triatomines and sylvatic mammals from widespread geographical origin based on SSU and ITS ribosomal sequences.. Parasitology (London) **JCR**, USA, v. 129, p. 549-561, 2004.
79. DEVERA, R. ; FERNANDES, O. ; **COURA, J. R.** . Should Trypanosoma cruzi be called cruzi complex? A review of the parasite diversity and the potential of selecting population after in Vitro culturing and mice infection. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, Rio de Janeiro, v. 98, n.1, p. 1-12, 2003.
80. ALBAJAR, P. V. ; LAREDO, S. V. ; TERRAZAS, M. B. ; **COURA, J. R.** . Miocardiopatia dilatada em pacientes com infecção chagásica crônica: Relato de dois casos fatais autóctones do Rio Negro, Estado de Amazonas. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, Brasil, v. 36, p. 401-407, 2003.
81. MOREIRA, C. J. C. ; SPATA, M. C. ; **COURA, J. R.** ; GARCIA, E. S. ; AZAMBUJA, P. ; GONZALES, M. S. ; MELLO, C. B. . In vivo and in vitro metacyclogenesis tests of two strains of Trypanosoma cruzi in the triatomine vectors.. Experimental Parasitology **JCR**, v. 103, p. 102-111, 2003.
82. MONTOYA, R ; DIAS, J C ; **COURA, J. R.** . Chagas disease in a community in southeast Brazil. I. A serologic follow-up study on a vector controlled area.. Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo **JCR**, São Paulo, v. 45, p. 269-274, 2003.
83. BONVICINO, C R ; BOUBLI, J P ; OTAZU, I B ; ALMEIDA, F C ; NASCIMENTO, F F ; **COURA, J. R.** ; SEUANEZ, H N . Morphologic, karyotypic, and molecular evidence of a new form of Chiropates (primates, pitheciinae).. Am J Promatol, Rio de Janeiro, v. 61, p. 123-133, 2003.
84. VIÑAS, Pedro Albajar ; LAREDO, S V ; TERRAZAS, M B ; **COURA, J. R.** . Dilated cardiomyopathy in patients with chronic chagasic infection: report of two fatal autochthonous cases from Rio Negro, State of Amazonas, Brazil.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 36, p. 401-407, 2003.
85. UMEZAWA, e S ; BASTOS, S F ; **COURA, J. R.** ; LEVIN, M J ; GONZALEZ, A ; RANGEL-ALDAO, R ; ZINGALES, B ; LUQUETTI, A O ; SILVEIRA, J R da . An Improved serodiagnostic test for Chagas'disease employing a mixture of Trypanosoma cruzi recombinant antigens.. Transfusion (Arlington) **JCR**, v. 47, p. 91-97, 2003.
86. **COURA, J. R.**.. Tripanosomose, Doença de Chagas.. Ciência e Cultura (SBPC), Rio de Janeiro, v. 55, p. 30-33, 2003.
87. BONVICINO, C R ; MAROJA, L S ; OLIVEIRA, J A de ; **COURA, J. R.** . Karyology and morphology of Zygodontomys (Rodentia, Sigmodontinae) from the Brazilian Amazon, with a molecular appraisal of phylogenetic relationships of this genus.. Mammalia (Paris) **JCR**, v. 67, p. 119-132, 2003.
88. ★ **COURA, J. R.** ; CASTRO, S. L. . A Critica Review on Chagas Disease Chemotherapy.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, Rio de Janeiro, v. 97, p. 3-24, 2002.
89. ★ **COURA, J. R.** ; JUNQUEIRA, A. V. ; FERNANDES, O. ; VALENTE, S. ; MILES, M. . Emerging Chagas disease in the Amazonian Brazil.. Trends In Parasitology, Inglaterra, v. 18, p. 171-176, 2002.
90. MENDONÇA, M. B. A. ; NEHME, N. S. ; SANTOS, S. S. ; CUPOLILLO, E. ; VARGAS, N. ; JUNQUEIRA, A. ; NAIFF, R. D. ; BARRETT, T. V. ; **COURA, J. R.** ; ZINGALES, B ; FERNANDES, O. . Two main clusters within Trypanosoma cruzi zymodome 3 are defined by distinct regions of the ribosomal RNA cistron. Parasitology (London), v. 124, p. 177-184, 2002.
91. **COURA, J. R.** ; JUNQUEIRA, A. C. V. ; BÓIA, M. N. ; FERNANDES, O. ; BONFANTE, C. ; CAMPOS, J. E. ; SANTOS, L. ; DEVERA, R. . Chagas disease in the Brazilian Amazon. IV. A new cross-sectional study.. Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo **JCR**, São Paulo, v. 44, n.3, p. 159-165, 2002.
92. **COURA, J. R.**.. Evolução da Epidemiologia de Hipócrates à epidemiologia molecular. Anais da Academia Nacional de Medicina, Rio de Janeiro, v. 162, p. 59-63, 2002.
93. FERNANDES, O. ; SANTOS, S. ; CUPOLILLO, E. ; MENDONÇA, B. ; DENRE, R. ; JUNQUEIRA, A. ; SANTOS, L. C. ; STURM, N. ; NAIFF, R. ; BARRETT, T. ; CAPMBELL, D. ; **COURA, J. R.** . A mini-exon multiplex polymerase chain reaction to distinguish

the major groups of *Trypanosoma cruzi* and *T. rangeli* in the Brazilian Amazon.. Transactions of the Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene **JCR**, Inglaterra, v. 95, p. 97-99, 2001.

94. **COURA, J. R.**. Remeerging Tropical Disease in Brazil.. Medicine Meets Millennium, Hannover, Germany, 2001.
95. **COURA, J. R.**; **VINHAES, M.**; **DIAS, J. C. P.** . Situação atual da Doença de Chagas no Brasil.. Revista de Patologia Tropical, Goiânia, Goiás, v. 29, p. 31-45, 2000.
96. **COURA, J. R.**; **CELANO, V.**; **GONÇALVES, A.**; **SPATA, C.**; **MOREIRA, C. J.**; **BÓIA, M. N.**; **FERNANDES, O.**; **JUNQUEIRA, A. V.** . Transmissão vetorial da infecção chagásica na Amazonia brasileira.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, Brasília, v. 33, n.Supl, p. 29-31, 2000.
97. **DEVERA, R.**; **SPATA, M. C.**; **JUNQUEIRA, A. V.**; **MOREIRA, C. J.**; **COURA, J. R.** . Maintanance in Laboratory of *Trypanosoma cruzi* strains by means of successive passages in Triatomines by in vitro xenodiagnosis.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, Rio de Janeiro, v. 95, n.supl., p. 136-137, 2000.
98. **COURA, J. R.**; **JUNQUEIRA, A. C. V.**; **BOIA, M. N.**; **FERNANDES, O.** . Chagas disease: from bush to huts an houses. Is it the case of the Brazilian Amazon?. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, Rio de Janeiro, v. 94, p. 379-384, 1999.
99. **COURA, J. R.**; **CARRARA, N. F.**; **CELANO, V. S.**; **SANTOS, L. C.**; **BOIA, M. N.**; **JUNQUEIRA, A. C. V.** . Infecção humana de reservatórios Silvestre e de *Rhodnius brethesi* por *Trypanosoma* (Herpetosoma) *rangeli*, em áreas do Rio Negro, Estado do Amazonas.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 32, p. 94-95, 1999.
100. **COURA, J. R.**; **PEREIRA, J. B.**; **ARAUJO, R. M.** . Morbidity and regional variation in Chagas disease in Brazil.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, Rio de Janeiro, v. 94, p. 26-27, 1999.
101. **FERNANDES, O.**; **SANTOS, S. S.**; **JUNQUEIRA, A. C. V.**; **JANSEN, A. M.**; **CUPOLLILO, E.**; **CAMPBELL, D. A.**; **ZINGALES, B.**; **COURA, J. R.** . Population Heterogeneity of Brazilian *Trypanosoma cruzi* isolates Revealed by the Mini- exon and Ribosoma Spacers.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, Rio de Janeiro, v. 94, p. 195-197, 1999.
102. **OELEMANN, W. M. R.**; **VANDERBORGHT, B. O. M.**; **COSTA, G. C. V.**; **TEIXEIRA, K. G. M.**; **PEREIRA, J. B.**; **CASTRO, J. A. F.**; **STOOPS, E.**; **HULSTAENT, F.**; **ZREIN, M.**; **PERALTA, J. M.**; **COURA, J. R.** . A recombinant pepitide antigen line immunoassay optimized for confirmation of Chagas disease.. Transfusion (Arlington), Estados Unidos da America, v. 39, p. 711-717, 1999.
103. **BÓIA, M. N.**; **MOTA, L.**; **SALAZAR, M.**; **MUTIS, M.**; **COUTINHO, R.**; **COURA, J. R.** . Cross-sectional study of intestinal parasites and Chagas disease in the Municipality of Novo Airão, States of Amazonas, Brazil.. Cad Saúde Pública, Rio de Janeiro, v. 15, p. 497-504, 1999.
104. **Borges-Pereira J**; **Xavier SS**; **Pirmez C**; **COURA, J. R.** . Aspectos clínicos e epidemiológicos do aneurisma ventricular esquerdo.. Rev. Soc. Bras. Med. Trop., Brasília, v. 31, n.5, p. 457-463, 1998.
105. **COURA, J. R.**. Prevenção de doenças cardiovasculares.. Anais Acad. Nac. Med., Rio de Janeiro, v. 158, n.2, p. 55-56, 1998.
106. **FERNANDES, O.**; **SOUTO, R. P.**; **CASTRO, J. A.**; **PEREIRA, J. B.**; **FERNANDES, N. C.**; **JUNQUEIRA, A. C. V.**; **NEIFE, R. D.**; **BARRET, T. V.**; **DEGRAVE, W.**; **CAMPBELL, D. A. Z. B.**; **COURA, J. R.**; **NAIFF, R. D.** . Brazilian isolates of *Trypanosoma cruzi* from human and triatomines classified into two lineages using mini-exon and ribosomal RNA sequences.. Am. J. Trop. Med. Hyg., USA, v. 58, n.6, p. 807-811, 1998.
107. **OELEMANN, W. M. R.**; **TEIXEIRA, M. G. M.**; **COSTA, G. C. V.**; **BORGES-PEREIRA**; **CATRO, J. A. F.**; **COURA, J. R.**; **PERALTA, J. M.** . Evolution of three Commercial Enzyme-Linked Immunosorbent Assays for Diagnosis of Chagas Disease.. J. Clin. Microbiol, USA, v. 36, n.9, p. 2423-2427, 1998.
108. **Zingales B**; **Souto R**; **Mangia R**; **Lisboa C**; **Campbell DA**; **COURA, J. R.**; **Jansen AM**; **FERNANDES, O.** . Molecular epidemiology of American Trypanosomiasis in Brazil based on dimorphisms of rRNA and mini-exon gene sequences. International Journal for Parasitology, Estados Unidos da América, v. 28, p. 105-112, 1998.
109. **COURA, J. R.**; **PETANA, W.**; **ABREU, L. I.**; **WILLCOX, H. P. F.** . Estudo comparativo controlado com o emprego de benzimidazole, nifurtimox e placebo, na forma crônica da doença de Chagas, em uma área de campo com transmissão interrompida. I - Avaliação preliminar. Rev. Soc. Bras. Med. Trop., Brasil, v. 30, n.2, p. 139-144, 1997.
110. **LEMOS, E.**; **MACHADO, R.**; **COURA, J. R.**; **GUIMARÃES, M.**; **FREIRE, N.**; **GAZETA, G. S.** . Epidemiological aspects of the Brazilian spotted fever: seasonal activity of ticks collected in an endemic area in São Paulo, Brazil.. Rev. Soc. Bras. Med. Trop., Brasil, v. 39, n.3, p. 181-185, 1997.
111. **LEMOS, E. R. S.**; **COURA, J. R.**; **MACHADO, R. D.**; **PIRES, F. D. A.**; **MACHADO, S. L.**; **COSTA, L. M. G.** . Rickettsiae-infected ticks in an endemic area of spotted fever in the State of Minas Gerais, Brazil.. Mem. Inst. Oswaldo Cruz, Brasil, v. 92, n.4, p. 477-481, 1997.
112. **COURA, J. R.**; **PEREIRA, J. B.**; **ALVES FILHO, I.**; **CASTRO, J. A. F.**; **CUNHA, R. V.**; **JUNQUEIRA, A C V** . Morbidade da doença de Chagas em áreas do Sertão da Paraíba e da Caatinga do Piauí. Rev. Soc. Bras. Med. Trop., Brasil, v. 29, p. 197-205, 1996.
113. **COURA, J. R.**; **FERNANDES, O.**; **CARRARA, N.**; **ARBOLETA, M. N.**; **BARRETT, T. V.**; **DEGRAVE, W.** . Human infection by *Trypanosoma rangeli* in the Brazilian Amazon. Trans. Roy. Soc. Trop. Med. Hyg., Inglaterra, v. 90, p. 278-279, 1996.
114. **PEREIRA, J. B.**; **JUNQUEIRA, A C V**; **SANTOS, L. C.**; **CASTRO, J. A. F.**; **ARAUJO, I. R.**; **COURA, J. R.** . Xenodiagnóstico na doença de Chagas crônica. I - Sensibilidade de *Panstrongylus megistus* e *Triatoma infestans*. Rev. Soc. Bras. Med. Trop., Brasil, v. 29, p. 341-347, 1996.
115. **UMEZAWA, e S**; **NACIMENTO, M. S.**; **KESPER, J. R.**; **COURA, J. R.**; **PEREIRA, J. B.**; **JUNQUEIRA, A. C. V.**; **CAMARGO, M. E.** . Immunoblot assay using excreted secreted antigens of *Trypanosoma cruzi* in serodiagnosis of congenital, acute and chronic Chagas disease. J. Clin. Microbiol., Estados Unidos da América, v. 34, p. 2143-2147, 1996.
116. **COURA, J. R.**. Perspectivas actuales del tratamiento específico de la enfermedad de Chagas. Bol. Chil. Parasitol, Chile, v. 51, p. 69-73, 1996.
117. **COURA, J. R.**; **Arboleda M N**; **WILLCOX, H. P. F.** . Chagas disease in the Brazilian Amazon. II - A serological survey. Rev. Inst. Med. Trop. S. Paulo, Brasil, v. 37, p. 103-107, 1995.
118. **COURA, J. R.**; **WILLCOX, H. P. F.**; **Arboleda M N**; **FERNANDES, O.**; **Paiva DD** . Chagas disease in the Brazilian Amazon. III - A cross-sectional study. Rev. Inst. Med. Trop. S. Paulo, Brasil, v. 37, p. 415-420, 1995.
119. **JUNQUEIRA, A. C. V.**; **SANTOS, S.**; **CELANO, V.**; **Funatsu IRK**; **COURA, J. R.** . Xenodiagnóstico quantitativo direto e indireto em pacientes chagásicos crônicos, utilizando-se duas espécies de triatomíneos. Rev. Soc. Bras. Med. Trop., Brasil, v. 28, p. 94, 1995.
120. **COURA, J. R.**; **PEREIRA, J. B.** . Diferenças regionais da doença de Chagas crônica em duas áreas endêmicas do Brasil. I - Aspectos clínicos e eletrocardiográficos da miocardiopatia. Rev. Soc. Bras. Med. Trop., Brasil, v. 28, p. 109, 1995.

121. BRITO, C. ; MA, C. C. ; RAVEL, C. ; SANTORO, A. ; PEREIRA, J. B. ; **COURA, J. R.** ; MOREL, C. M. . Trypanosoma cruzi: Parasite de detection and strain discrimination in chronic chagasic patients from north-eastern Brazil using PCR amplification of kinetoplast DNA and non-radioactive hibridization.. Exp Parasitol, Estado Unidos, v. 81, p. 462-471, 1995.
122. **COURA, J. R.**. Control of Schistosomiasis in Brazil. Perspectives and proposals. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 90, p. 257-260, 1995.
123. **COURA, J. R.**; et al . Aspectos epidemiológicos, sociais e sanitários em uma área do Rio Negro, Estado do Amazonas.. Cadernos de Saúde Pública (FIOCRUZ), v. 10, p. 327-336, 1994.
124. **COURA, J. R.**; et al . Ataque de populações humanas por triatomíneos silvestres no Amazonas.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 27, p. 251-253, 1994.
125. **COURA, J. R.**; et al . Chagas? disease in the Brazilia Amazon. I - A short review.. Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo, v. 36, p. 363-368, 1994.
126. **COURA, J. R.**; et al . Aspectos epidemiológicos, sociais e sanitários em áreas do Médio Solimões. I - Estudo das localidades de São Francisco do Laranjal, Aranaí e São Lázaro do Surubim, município de Coari, Amazonas.. Anais da Academia Nacional de Medicina, v. 153, p. 122-126, 1993.
127. **COURA, J. R.**; et al . Aspectos epidemiológicos e sanitários em áreas do Médio Solimões-Amazonas(II). Estudo de dois bairros periféricos da cidade de Coari e quatro localidades no Lago do Mamiá, Estado do Amazonas. Anais da Academia Nacional de Medicina, v. 153, p. 183-186, 1993.
128. **COURA, J. R.**; et al . O falso dilema sobre a Luta Antivetorial e as Perspectivas de controle da Doença de Chagas no Brasil. BHC ou BNH?. Cadernos de Saúde Pública (FIOCRUZ), v. 9, p. 514-518, 1993.
129. **COURA, J. R.**; et al . Doença de Chagas na Amazônia Brasileira.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 26, p. 15-17, 1993.
130. **COURA, J. R.**; et al . Epidemiologia da doença de Chagas no Brasil.. Anais da Academia Nacional de Medicina, v. 152, p. 5-7, 1992.
131. **COURA, J. R.**; et al . Endemias e meio ambiente no seculo XXI. Cadernos de Saúde Pública (FIOCRUZ), v. 8, p. 335-341, 1992.
132. **COURA, J. R.**; et al . Imunomodulação na infecção chagásica experimental e humana. Tentativa de tratamento da doença de Chagas crônica experimental pela terapêutica específica associada à imunossupressão. Estudo preliminar.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 25, p. 19-23, 1992.
133. **COURA, J. R.**; et al . Docentes dos cursos de mestrado/ doutorado em Medicina Tropical. Anais da Academia Nacional de Medicina, v. 152, p. 169-178, 1992.
134. **COURA, J. R.**; et al . Aspectos clínicos e epidemiológicos da esquistossomose mansoni em três localidades da baixada ocidental maranhense.. Anais da Academia Nacional de Medicina, v. 152, p. 145-150, 1992.
135. **COURA, J. R.**; et al . Schistosomiasis mansoni in thre localities of western lowlands of the State of Maranhão before and after mass treatments. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 87, p. 555-558, 1992.
136. **COURA, J. R.**; et al . Evolução da cardiopatia chagásica crônica. I - Influência da parasitemia.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 25, p. 101-108, 1992.
137. **COURA, J. R.**; et al . Cross-sectional and evolutive studies of schistosomiasis mansoni in untreated and mass treated endemic areas in the Southeast and Northeast of Brazil.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 87, p. 175-182, 1992.
138. **COURA, J. R.**; et al . Desafios das doenças infecciosas e parsitárias e da Medicina Tropical no último decênio do século XX.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 24, p. 198-200, 1991.
139. **COURA, J. R.**; et al . Evaluation of the xenodiagnosis of chronic Chagas patients infected ten years or ove in an area where transmission has been interrupted-Iguatama and Pains, West Minas Gerais.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 86, p. 395-398, 1991.
140. **COURA, J. R.**; et al . O conteudo declarado do ensino da disciplina ?Doenças Infecciosas e Parasitárias? nos cursos de graduação em Medicina Tropical.. Jornal Brasileiro de Medicina, v. 60, p. 58-76, 1991.
141. **COURA, J. R.**; et al . Evolução dos conhecimentos sobre a doença de Chagas. Anais da Academia Nacional de Medicina, v. 151, p. 27-42, 1990.
142. **COURA, J. R.**; et al . Avanços do conhecimento sobre o ?Complexo cruzi? e a doença de Chagas.. Anais da Academia Nacional de Medicina, v. 151, p. 141-144, 1990.
143. **COURA, J. R.**; et al . Procedimentos utilizados nos cursos de graduação em medicina para o ensino da disciplina de Doenças Infecciosas e Parasitárias.. Jornal Brasileiro de Medicina, v. 59, p. 14-23, 1990.
144. **COURA, J. R.**; et al . O corpo docente da disciplina de Doenças Infecciosas e Parasitárias nos cursos de graduação em Medicina.. Jornal Brasileiro de Medicina, v. 59, p. 15-23, 1990.
145. **COURA, J. R.**; et al . Isolamento e caracterização de bactérias e fungos do trato digestivo de P.megistus negativos e positivos para T. cruzi. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 85, p. 114-116, 1990.
146. **COURA, J. R.**; et al . Evolução eletrocardiográfica na doença de Chagas crônica humana. I - Influência da parasitemia. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 24, p. 26-28, 1990.
147. **COURA, J. R.**; et al . Parasitemia em pacientes chagásicos crônicos avaliada pelo índice de triatomíneos no xenodiagnóstico.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 22, p. 37-42, 1989.
148. **COURA, J. R.**; et al . O ensino das doenças infecciosas e parasitárias nos cursos de graduação em medicina. Jornal Brasileiro de Medicina, v. 56, p. 14-23, 1989.
149. **COURA, J. R.**; et al . Infection, re-infection and morbidity of human population exposed to S.mansoni during twelve years.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz **JCR**, v. 84, p. 216-218, 1989.
150. **COURA, J. R.**; et al . Morbidity of Schistosomiasis in three villages in the Western Lowlands of the State of Maranhão, Brazil. tentatively controled by mass treatment.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 84, p. 217-220, 1989.
151. **COURA, J. R.**; et al . Efficacy and tolerance of oxamniquine and of various therapeutic schemes with praziquantel in Schistosomiasis patients.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 84, p. 231-235, 1989.
152. **COURA, J. R.**; et al . Behaviour of isolates of Schistosoma mansoni in mice obtained from patients with different clinical forms.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 84, p. 258-261, 1989.
153. **COURA, J. R.**; et al . Morbidade e mortalidade da doença de Chagas no Brasil. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 22, p. 48-52, 1989.
- 154.


- COURA, J. R.;** et al . Imunossupressão associada a terapêutica específica na doença de Chagas crônica experimental. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 22, p. 75-78, 1989.
- 155. COURA, J. R.;** et al . Morbidade da doença de Chagas crônica e a cor da pele.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 22, p. 96-99, 1989.
- 156. COURA, J. R.;** et al . A sorologia no trabalho de campo. Transporte e conservação. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 22, p. 103-105, 1989.
- 157. COURA, J. R.;** et al . Morbidade da doença de Chagas no município de Santa Cruz do Escalvado. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 22, p. 126-129, 1989.
- 158. COURA, J. R.;** et al . Evolução da doença de Chagas crônica humana no Sertão da Paraíba, no período de 4,5 anos. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 22, p. 133-135, 1989.
- 159. COURA, J. R.;** et al . Teste de imunofluorescência indireta (TIFI) e o xenodiagnóstico na infecção chagásica crônica humana.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 22, p. 136-139, 1989.
- 160. COURA, J. R.;** et al . Avaliação do rendimento do xenodiagnóstico com diferentes espécies de triatomíneos. I - Utilização de uma espécie vetora local (*P.megistus*) em relação ao *T. infestans*.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 22, p. 136-139, 1989.
- 161. COURA, J. R.;** et al . Xenodiagnosis in chronic Chagas? disease: why some patients are persistently positive and others negative?. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 84, p. 114-117, 1989.
- 162. COURA, J. R.;** et al . Sensitivity of xenodiagnosis with *P. megistus* and *T. infestans* in chronic Chagas? disease. Preliminar study. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 84, p. 115-119, 1989.
- 163. COURA, J. R.;** et al . Comparative study of xenodiagnosis with two species (*P.megistus* and *T.infestans*) according to the nymphs instar, time of fast and blood meal.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 84, p. 115-117, 1989.
- 164. COURA, J. R.;** et al . Iatrogênese nas doenças infecciosas e parasitárias. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 22, p. 48-52, 1989.
- 165. COURA, J. R.;** et al . Nova concepção para o método de Baermann-Moraes-Coutinho na pesquisa de larvas de nematódeos.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 84, p. 563-565, 1989.
- 166. COURA, J. R.;** et al . Redução da susceptibilidade à infecção pelo *S.mansoni* de *Biomphalaria glabrata* mantida em laboratório. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 84, p. 563-565, 1989.
- 167. COURA, J. R.;** et al . Infection, re-infection and morbidity of human population exposed to *S.mansoni* during twelve years.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 22, p. 81-83, 1989.
- 168. COURA, J. R.;** et al . Morbidity of Schistosomiasis on three villages in the Western Lowlands of the State of Maranhão, Brazil, tentatively controled by mass treatment.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 84, p. 217-220, 1989.
- 169. COURA, J. R.;** et al . Efficacy and tolerance of oxmiquine and of various therapeutic schemes with praziquantel in Schistosomiasis patients.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 84, p. 231-233, 1989.
- 170. COURA, J. R.;** et al . Behavior of isolates of *Schistosoma mansoni* in mice obtained from patients with different clinical forms. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 84, p. 258-261, 1989.
- 171. COURA, J. R.;** et al . Saúde, Medicina e Nutrição nos Trópicos. Uma introdução. Jornal Brasileiro de Medicina, v. 54, p. 26-42, 1988.
- 172. COURA, J. R.;** et al . A Formação do Médico no Brasil 20 anos depois da reforma universitária. I - A generalização inapropriada dos termos ?Universidade? e ?Faculdade?.. Jornal Brasileiro de Medicina, v. 54, p. 26-30, 1988.
- 173. COURA, J. R.;** et al . A Formação do Médico no Brasil 20 anos depois da reforma universitária. II - A constituição dos Departamentos diretamente ligados aos Cursos de graduação em Medicina.. Jornal Brasileiro de Medicina, v. 55, p. 102-108, 1988.
- 174. COURA, J. R.;** et al . A Formação do Médico no Brasil 20 anos depois da reforma universitária. III - Os currículos plenos dos cursos de graduação em Medicina Tropical.. Jornal Brasileiro de Medicina, v. 55, p. 71-80, 1988.
- 175. COURA, J. R.;** et al . Determinantes Epidemiológicos da doença de Chagas no Brasil. A infecção, a doença e sua morbi-mortalidade.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 83, p. 392-402, 1988.
- 176. COURA, J. R.;** et al . Tentativa de avaliação do Programa Especial de Controle da Esquistossomose (PECE) no Estado da Paraíba, Brasil.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 20, p. 67-76, 1987.
- 177. COURA, J. R.;** et al . Morbidade da doença de Chagas em populações urbanas do Sertão da Paraíba. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 20, p. 101-107, 1987.
- 178. COURA, J. R.;** et al . Parasitoses nos portadores de AIDS. Jornal Brasileiro de Medicina, v. 53, p. 42-54, 1987.
- 179. COURA, J. R.;** et al . Disseminated American cutaneous leishmaniasis in a patient with AIDS. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 82, p. 581-582, 1987.
- 180. COURA, J. R.;** et al . Morbidade da Esquistossomose no Brasil. IV - Evolução em pacientes tratados e seus controles.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 81, p. 53-60, 1986.
- 181. COURA, J. R.;** et al . Comportamento experimental de amostras de *Schistosoma mansoni* em relação às formas clínicas da esquistossomose. I - Estudo em camundongos. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 81, p. 61-66, 1986.
- 182. COURA, J. R.;** et al . Morbidade da doença de Chagas. Estudo seccional em uma área endêmica, Virgem da Lapa, Minas Gerais.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 19, p. 139-148, 1986.
- 183. COURA, J. R.;** et al . Variabilidade de cepas de *Schistosoma mansoni* na produção de cercárias. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 81, p. 473-474, 1986.
- 184. COURA, J. R.;** et al . Morbidade da Doença de Chagas. III - Estudo longitudinal de seis anos, em Virgem da Lapa, MG, Brasil.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 80, p. 63-71, 1985.
- 185. COURA, J. R.;** et al . Morbidade da doença de Chagas. IV - Estudo longitudinal de dez anos em Pains e Iguatama, Minas Gerais, Brasil.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 80, p. 73-80, 1985.
- 186. COURA, J. R.;** et al . Morbidade da doença de Chagas. II - Estudos seccionais em quatro áreas de campo no Brasil.. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 79, p. 101-124, 1984.
- 187. COURA, J. R.;** et al . Pesquisa e Saúde Pública no Brasil. O papel da Fundação Oswaldo Cruz. Jornal Brasileiro de Medicina, v. 46, p. 58-66, 1984.
- 188. COURA, J. R.;** et al . Morbidade da esquistossomose mansoni no Brasil. II - Estudo em 4 áreas de campo nos Estados de Minas Gerais, Sergipe e Paraíba. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 78, p. 1-11, 1983.
- 189.**

- COURA, J. R.;** et al . Course of infection and histopathological lesions in mice infected with seventeen T. cruzi strains isolated from chronic patients. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 16, p. 23-30, 1983.
- 190. COURA, J. R.;** et al . American Trypanosomiasis (Chagas? disease). In *Tropical and Geographical Medicine* (Warren K.S. and Mahmoud AAF) Chap.. *Annals of the New York Academy of Sciences* **JCR**, v. 30, p. 235-269, 1983.
- 191. COURA, J. R.;** et al . Morbidade da doença de Chagas. I - Estudo de casos procedentes de vários Estados do Brasil, observados no Rio de Janeiro. *Memórias do Instituto Oswaldo Cruz*, v. 78, p. 363-373, 1983.
- 192. COURA, J. R.;** et al . Morbidade da esquistossomose mansoni no Brasil. I - Estudo de 4.652 casos observados no Rio de Janeiro.. *Memórias do Instituto Oswaldo Cruz*, v. 77, p. 69-88, 1982.
- 193. COURA, J. R.;** et al . Saúde e Desenvolvimento do Nordeste Brasileiro.. *Jornal Brasileiro de Medicina*, v. 42, p. 15-31, 1982.
- 194. COURA, J. R.;** et al . Correlação entre carga parasitária de S. mansoni gravidade das formas clínicas em uma comunidade rural de Minas Gerais. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 14, p. 93-97, 1981.
- 195. COURA, J. R.;** et al . Leishmaniose Tegumentar Americana na Ilha Grande, Rio de Janeiro. I - Investigação clínica, epidemiológica e laboratorial.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 14, p. 135-143, 1981.
- 196. COURA, J. R.;** et al . Leishmaniose Tegumentar Americana na Ilha Grande, Rio de Janeiro. II - Prevalência da infecção humana determinada opela reação de Montenegro.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 14, p. 145-153, 1981.
- 197. COURA, J. R.;** et al . Leishmaniose Tegumentar Americana na Ilha Grande, Rio de Janeiro. III - Reservatórios silvestres e comensais.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 14, p. 153-161, 1981.
- 198. COURA, J. R.;** et al . Leishmaniose Tegumentar Americana na Ilha Grande, Rio de Janeiro. IV - Reservatórios domésticos.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 14, p. 163-169, 1981.
- 199. COURA, J. R.;** et al . Leishmaniose Tegumentar Americana na Ilha Grande, Rio de Janeiro. V - Observações sobre a biologia dos transmissores em condições naturais.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 14, p. 171-183, 1981.
- 200. COURA, J. R.;** et al . Leishmaniose Tegumentar Americana na Ilha Grande, Rio de Janeiro. VI - Observações sobre a frequência horária e variação mensal dos transmissores.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 14, p. 185-195, 1981.
- 201. COURA, J. R.;** et al . Estudo seccional sobre a esquistossomose mansônica no município de Riachuelo, Estado de Sergipe. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 13, p. 1-15, 1980.
- 202. COURA, J. R.;** et al . Ocorrência familiar de esplenomegalia esquistossomótica em uma área rural de Minas Gerais.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 13, p. 17-20, 1980.
- 203. COURA, J. R.;** et al . Índices de transmissão da esquistossomose mansônica na cidade de Riachuelo, Sergipe.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 13, p. 21-24, 1980.
- 204. COURA, J. R.;** et al . Surto epidêmico de sarampo na Ilha Grande, Rio de Janeiro, Brasil. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 13, p. 147-155, 1980.
- 205. COURA, J. R.;** et al . Perspectivas de controle da esquistossomose mansoni com especial referência ao tratamento em massa.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 13, p. 157-160, 1980.
- 206. COURA, J. R.;** et al . Surto epidêmico de hepatite transmitido por gamaglobulina. *Boletín del Centro Panamericano de Fiebre Aftosa*, v. 89, p. 439-445, 1980.
- 207. COURA, J. R.;** et al . Reformas de Ensino e de Currículos e o ensino das doenças infecciosas e parasitárias no Brasil.. *Revista Brasileira de Educação Médica*, v. 4, p. 39-46, 1980.
- 208. COURA, J. R.;** et al . Índices de transmissão da esquistossomose mansoni em crianças menores de 10 anos, vivendo em área endêmica.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 12, p. 105-107, 1979.
- 209. COURA, J. R.;** et al . Comparative study of T. cruzi strains from two geographical areas. III - Histopathological lesions in the chronic experimental phase. *Cadernos de Pesquisa (Fundação Carlos Chagas)*, v. 1, p. 36-38, 1979.
- 210. COURA, J. R.;** et al . Estudo seccional sobre a doença de Chagas em 3 diferentes áreas endêmicas no Brasil.. *Cadernos de Pesquisa (Fundação Carlos Chagas)*, v. 1, p. 41-43, 1979.
- 211. COURA, J. R.;** et al . Gradiente de alterações eletrocardiográficas em grupos de indivíduos com sorologia positiva e negativa para infecção chagásica, pareados por idade e sexo.. *Revista de Patologia Tropical*, v. 01, p. 42-43, 1979.
- 212. COURA, J. R.;** et al . Connective tissue antibodies in human T. cruzi infection. *Anais da Academia Nacional de Medicina*, v. 1, p. 215-216, 1979.
- 213. COURA, J. R.;** et al . Benzimidazole (Ro-7-1051) in the treatment of Chagas? disease. *Journal of Chemotherapy*, v. 1, p. 161-162, 1978.
- 214. COURA, J. R.;** et al . Estudo piloto sobre a esquistossomose mansoni em área rural do município de Itanhomi, Vale do Rio Doce, Minas Gerais.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 12, p. 81-86, 1978.
- 215. COURA, J. R.;** et al . Morbidade da esquistossomose mansoni em uma comunidade rural de Minas Gerais.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 12, p. 87-103, 1978.
- 216. COURA, J. R.;** et al . Follow-up of patients with Schistosomiasis living in non-endemic área in Brazil. *Brasília Médica*, v. 11, p. 45-47, 1975.
- 217. COURA, J. R.;** et al . Additional data on the epidemiology of Chagas? disease in the municipality of Caxias, Rio de Janeiro.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 9, p. 83-90, 1975.
- 218. COURA, J. R.;** et al . Additional data on the epidemiology of Chagas? disease in the municipality of Caxias, Rio de Janeiro.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 9, p. 83-90, 1975.
- 219. COURA, J. R.;** et al . Ensino de Pós-graduação em Medicina Tropical.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 8, p. 1-8, 1974.
- 220. COURA, J. R.;** et al . Emprego da associação sulfametaxazol-trimetoprim no tratamento da paracoccidiodomicose (blastomicose sulamericana).. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 8, p. 159-165, 1974.
- 221. COURA, J. R.;** et al . Estudo comparativo dos métodos de Lutz, Kato e Simões Barbosa no diagnóstico coprológico da esquistossomose mansônica.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 8, p. 153-158, 1974.
- 222. COURA, J. R.;** et al . Evolutive pattern of schistosomiasis and life-span of S.mansoni in patients living in non-endemic area in Brazil.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 8, p. 193-198, 1974.
- 223. COURA, J. R.;** et al . Experimental studies on Trypanosoma (schizotrypanun) cruzi strains isolated from man, from animals and from triatominae bugs in Brazil.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 8, p. 315-323, 1974.

224. **COURA, J. R.;** et al . Amebíase Hepática. *Jornal Brasileiro de Medicina*, v. 25, p. 59-76, 1973.
225. **COURA, J. R.;** et al . Experiência com oxamniquine. U.K.4271 - no tratamento da esquistossomose mansoni.. *Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo*, v. 15, p. 41-46, 1973.
226. **COURA, J. R.;** et al . A cross-sectional study of chronic heart disease in two ?Chagasic? towns of Minas Gerais, Brazil (Preliminary results).. *Transactions of the Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene*, v. 2, p. 58-61, 1973.
227. **COURA, J. R.;** et al . Human Chagas? disease in Relation to Trypanosoma cruzi strains behaviour in experimental animals.. *Bulletin of Tropical Medicine and International Health (Online)*, v. 2, p. 59-61, 1973.
228. **COURA, J. R.;** et al . Experimental Study on Trypanosoma cruzi from Brazil. *Annals of Tropical Medicine and Parasitology*, v. 2, p. 6-8, 1973.
229. **COURA, J. R.;** et al . Observações sobre o Triatoma rubrofasciata no Estado da Guanabara.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 5, p. 47-54, 1971.
230. **COURA, J. R.;** et al . Experiência terapêutica com o composto BB-04 em parasitoses intestinais humanas.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 5, p. 103-113, 1971.
231. **COURA, J. R.;** et al . Um foco de doença de Chagas na baixada fluminense, município de Caxias, Estado do Rio de Janeiro.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 5, p. 123-129, 1971.
232. **COURA, J. R.;** et al . Avaliação da atividade enzimática da creatinofosfoquinase (CPK) no soro de pacientes com leptospirose.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 5, p. 323-331, 1971.
233. **COURA, J. R.;** et al . Nota sobre a infecção natural de roedores por Leishmania sp nos limites dos municípios de Terezópolis, Nova Friburgo, Estado do Rio de Janeiro. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 2, p. 113-115, 1970.
234. **COURA, J. R.;** et al . Salmonelose prolongada - relato dos cinco primeiros casos no Estado da Guanabara.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 4, p. 257-267, 1970.
235. **COURA, J. R.;** et al . Experiência terapêutica com um derivado da refamicina - a rifampicina.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 4, p. 281-287, 1970.
236. **COURA, J. R.;** et al . Infecções bacterianas tratadas com Ro-6-2580. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 5, p. 349-353, 1970.
237. **COURA, J. R.;** et al . Esquistossomose aguda autóctone de foco na cidade do Rio de Janeiro. Estudo de 22 casos.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 4, p. 387-397, 1970.
238. **COURA, J. R.;** et al . Health Survey on Ilha da Conceição, Estado do Rio de Janeiro. I - Study Design and Report of Selected Demographic and Environmental Characteristics.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 4, p. 403-412, 1970.
239. **COURA, J. R.;** et al . Health Survey on Ilha da Conceição, Estado do Rio de Janeiro. II - Selected Health Characteristics in Children.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 4, p. 413-422, 1970.
240. **COURA, J. R.;** et al . Esquistossomose mansoni no Estado da Guanabara. Aspectos epidemiológicos relacionados às migrações internas. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 3, p. 59-71, 1969.
241. **COURA, J. R.;** et al . Ensaio terapêutico com um novo antibiótico - Laurilsulfato de tetraciclina (Lauraciclina). *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 3, p. 255-263, 1969.
242. **COURA, J. R.;** et al . A biópsia muscular no diagnóstico das leptospiroses. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 3, p. 305-316, 1969.
243. **COURA, J. R.;** et al . Resultado de um estudo experimental sobre a patogenia da esquistossomose pulmonar.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 3, p. 23-24, 1969.
244. **COURA, J. R.;** et al . Aspectos evolutivos em 242 casos de tétano.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 3, p. 22-24, 1969.
245. **COURA, J. R.;** et al . Experiência com o Diazepan isolado e associado à Mefenesina na terapêutica do tétano generalizado.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 2, p. 157-168, 1968.
246. **COURA, J. R.;** et al . Estudo preliminar das leptospiroses no Estado do Rio de Janeiro. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 2, p. 317-336, 1968.
247. **COURA, J. R.;** et al . Hepatites de evolução inusitadamente grave na comunidade fluminense. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 2, p. 52-53, 1968.
248. **COURA, J. R.;** et al . Mielite transversa em casos de septicemia por estafilococos. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 2, p. 39-41, 1968.
249. **COURA, J. R.;** et al . O problema das meningoencefalites na comunidade fluminense. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 2, p. 41-43, 1968.
250. **COURA, J. R.;** et al . Estudo crítico da profilaxia do tétano pelos antibióticos x soro antitetânico. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 2, p. 52-54, 1968.
251. **COURA, J. R.;** et al . Studies on Pathogenesis of Pulmonary Schistosomiasis. *Southeast Asian Journal of Tropical Medicine and Public Health*, v. 1, p. 1097-1098, 1968.
252. **COURA, J. R.;** et al . Hycanthone by intramuscular route in the treatment of Schistosomiasis. *Bulletin of Tropical Medicine and International Health (Online)*, v. 1, p. 1102-1103, 1968.
253. **COURA, J. R.;** et al . Focos inveterados de peste no Brasil. A propósito de um pequeno surto da doença recentemente ocorrido no Município de Nova Friburgo, Estado do Rio de Janeiro. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 6, p. 293-310, 1967.
254. **COURA, J. R.;** et al . Estudo do sistema megacariocítico na esquistossomose hepato-esplênica. *Jornal Brasileiro de Medicina*, v. 24, p. 724-727, 1967.
255. **COURA, J. R.;** et al . Ensaio terapêutico com um novo antibiótico (Ceporan).. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 1, p. 51-56, 1967.
256. **COURA, J. R.;** et al . Experiência terapêutica com a alfa-6-Deoxi-5-0-xitetraciclina (Doxiciclina) - Um novo antibiótico de largo espectro.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 1, p. 137-145, 1967.
257. **COURA, J. R.;** et al . Esquistossomose experimental em ?Cebus apella?. I - Determinação da transaminase glutâmico-pirúvica e glutâmico oxalacética no soro sanguíneo.. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 1, p. 253-260, 1967.
- 258.

- COURA, J. R.;** et al . A propósito de um caso de Psitacose observado no Estado do Rio de Janeiro. Revisão sumária sobre o assunto.. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 1, p. 273-279, 1967.
259. **COURA, J. R.;** et al . American Trypanosomiasis in British Honduras. I - The isolation of a strain of Trypanosoma (Schizotrypanum) cruzi from triatomine bug (Hemiptera: Reduviidae).. Annals of Tropical Medicine and Parasitology, v. 61, p. 235-243, 1967.
260. **COURA, J. R.;** et al . American Trypanosomiasis in British Honduras. II - The prevalence of Chagas? disease in Cayo District.. Annals of Tropical Medicine and Parasitology, v. 61, p. 244-250, 1967.
261. **COURA, J. R.;** et al . Contribuição ao estudo da doença de Chagas no Estado da Guanabara. Índices de transmissão da doença de Chagas por transfusão de sangue de doadores na fase crônica da doença.. Revista Hospital Universitário Pedro Ernesto, v. 69, p. 991-998, 1966.
262. **COURA, J. R.;** et al . Tripanosoma do ?complexo cruzi? em reservatórios silvestres no Estado da Guanabara. Estudo de sua patogenicidade.. Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo, v. 8, p. 125-133, 1966.
263. **COURA, J. R.;** et al . Triatomíneos no Estado da Guanaraba e suas relações com o domicílio humano. Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo, v. 8, p. 162-166, 1966.
264. **COURA, J. R.;** et al . O problema da doença de Chagas no Estado da Guanabara. Investigações epidemiológicas em 3 grupos populacionais do Estado.. Revista Hospital Universitário Pedro Ernesto, v. 69, p. 999-1007, 1966.
265. **COURA, J. R.;** et al . Experiência com a nitrofurazona na fase crônica da doença de Chagas. Revista Goiana de Medicina, v. 9, p. 99-108, 1963.
266. **COURA, J. R.;** et al . Inquérito sorológico sobre a doença de Chagas em doadores de sangue do Instituto ?Arthur Siqueira Cavalcanti? do Estado da Guanabara. Revista Hospital Universitário Pedro Ernesto, v. 63, p. 993-1012, 1963.
267. **COURA, J. R.;** et al . Esquistossomose pulmonar. Revista Hospital Universitário Pedro Ernesto, v. 63, p. 993-1012, 1963.
268. **COURA, J. R.;** et al . Coração Infeccioso. I - Aspectos gerais do problema. II - Complicações cardiovasculares decorrentes da varíola e da vacinação antivariólica. Jornal Brasileiro de Medicina, v. 7, p. 388-395, 1963.
269. **COURA, J. R.;** et al . Electrocardiogramaphic changes during treatment of Schistosomiasis with sodium antimony-dimercapto - succinate (Astiban) and Fouadin.. American Journal of Tropical Medicine and Hygiene, v. 2, p. 127-128, 1963.
270. **COURA, J. R.;** et al . Miocardite diftérica. Jornal Brasileiro de Medicina, v. 6, p. 150-163, 1962.
271. **COURA, J. R.;** et al . Investigações sobre a doença de Chagas no Estado da Guanabara. Arquivos Brasileiros de Medicina, v. 51, p. 35-38, 1961.
272. **COURA, J. R.;** et al . Aspectos atuais do tratamento da doença de Chagas. Arquivos Brasileiros de Medicina, v. 51, p. 283-290, 1961.
273. **COURA, J. R.;** et al . Tentativa terapêutica com a nitrofurazona (Furacin) na forma crônica da doença de Chagas. Revista Hospital Universitário Pedro Ernesto, v. 60, p. 425-429, 1961.

Livros publicados/organizados ou edições

1.  **COURA, J. R.** Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias.. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2013. v. 02. 2045p .
2. Rodrigo Zeledón ; BEARD, C. B. ; DIAS, J. C. P. ; LEIBY, D. A. ; DORN, P. L. ; **COURA, J. R.** . Status of Chagas disease in the United States. 1. ed. Elsevier Book AID International, 2012. v. 1. 105p .
3. **COURA, J. R.;** JUNQUEIRA, A. C. V. ; G TCM ; Moreira CJC . Manual de Capacitação na detecção de Trypanosoma cruzi para microscopistas de malária e laboratoristas da Rede Pública. 1. ed. Rio de Janeiro: Fiocruz/OPS/OMS, 2011. v. 1. 284p .
4. **COURA, J. R.** Síntese das Doenças Infecciosas e Parasitárias. 1. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. v. 01. 314p .
5. **COURA, J. R.;** FERREIRA, L. F. (Org.) ; PARAENSE, W. L. (Org.) . Centenário do Instituto Oswaldo Cruz. 1. ed. Rio de Janeiro: Memórias do Instituto Oswaldo Cruz - Fiocruz, 2000. v. 1. 716p .
6. DIAS, J. C. P. ; **COURA, J. R.** . Clínica e Terapêutica da Doença de Chagas - Uma abordagem prática para o clínico geral. 1. ed. Brasil: FIOCRUZ, 1997. v. I. 487p .
7. **COURA, J. R.** Esquistossomose pulmonar. Estudo clínico e Experimental. 1. ed. Rio de Janeiro: Editora Cultura Médica, 1979. v. 1. 76p .

Capítulos de livros publicados

1. Sousa, Jessica de Oliveira ; **COURA, JOSÉ RODRIGUES** ; Suárez-Mutis, Martha Cecília . JOGOS EDUCATIVOS COMO UMA ESTRATÉGIA PARA O CONTROLE DA MALÁRIA EM UMA ÁREA DE ALTA ENDEMICIDADE NO MÉDIO RIO NEGRO, AMAZONAS, BRASIL. In: Yvanna Carla de Souza Salgado. (Org.). Patologias: Doenças Parasitárias. 1ed.Ponta Grossa: Antonella Carvalho de Oliveira, 2019, v. 1, p. 171-185.
2. **COURA, J. R.;** BARCINSKI, M. A. . Infecção e Doença Infecciosa. In: José Rodrigues Coura. (Org.). Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias. 1ed.Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2013, v. 01, p. 3-6.
3. JUNQUEIRA, A. C. V. ; VIÑAS, Pedro Albajar ; **COURA, J. R.** . Doença de Chagas na Amazônia Brasileira. In: José Rodrigues Coura. (Org.). Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias.. 2ed.Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2013, v. 1, p. 642-648.
4. MOREIRA, C. J. ; JUNQUEIRA, A. C. V. ; **COURA, J. R.** . Tripanossomíase rangeli. In: José Rodrigues Coura. (Org.). Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias.. 2ed.Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2013, v. 1, p. 736-740.
5. **COURA, J. R.;** CAMILO-COURA, L. . Triquinelose. In: José Rodrigues Coura. (Org.). Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias.. 2ed.Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2013, v. 1, p. 1161-1162.
6. **COURA, J. R.;** Pereira, N. G. . Febre purpúrica brasileira. In: José Rodrigues Coura. (Org.). Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias.. 1ed.Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2013, v. 1, p. 1514-1515.
7. **COURA, J. R.;** Pereira, N. G. . Bartonelose. In: José Rodrigues Coura. (Org.). Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias.. 2ed.Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2013, v. 2, p. 1671-1672.
8. **COURA, J. R.;** Pereira, N. G. . Linforeticulose de inoculação. In: José Rodrigues Coura. (Org.). Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias.. 2ed.Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2013, v. 2, p. 1675-1679.
- 9.

- COURA, J. R.;** LUPI, O. . Herpesvírus Humanas 1 e 2. In: José Rodrigues Coura. (Org.). Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias.. 2ed.Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2013, v. 2, p. 1941-1948.
10. C, M. G. ; **COURA, J. R. .** Príons e Encefalopatias de evolução lenta.. In: José Rodrigues Coura. (Org.). Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias.. 2ed.Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2013, v. 2, p. 1993-1995.
11. **COURA, J. R.;** SIMARRO, P. P. . Tripanosomiase Africana. In: José Rodrigues Coura. (Org.). Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias.. 2ed.Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2013, v. 1, p. 741-745.
12. Conceição MJ ; **COURA, J. R. .** Study on Schistosomiasis mansoni and comorbidity with Hepatitis B and C Virus Infection. In: Rashika EL Ridi. (Org.). Parasitic Diseases - Schistosomiasis. 1ed.Croácia: In Tech, 2013, v. 1, p. 143-148.
13. **COURA, J. R.;** DIAS, J. C. P. . Globalization and Chagas Disease. In: Zlatan Zelic. (Org.). Globalization and Responsibility. 1ed.Rijeca: In Tech, 2012, v. 1, p. 154-166.
14. **COURA, J. R.;** Conceição MJ . Epidemiology of Schistosomiasis mansoni in Brazil. In: Rokni MB. (Org.). Schistosomiasis. 1ed.New York: In Tech, 2012, v. 1, p. 183-192.
15. **COURA, J. R.;** JUNQUEIRA, A. C. V. ; MOREIRA, C. J. ; VIÑAS, Pedro Albajar . Uma visão sistêmica da endemia chagásica. In: Organización Panamericana de la Salud. (Org.). A doença de Chagas perto dos 100 anos do conhecimento de uma endemia americana ancestral.. 1ed.Buenos Aires: Fundación Mundo Sano, 2008, v. 1, p. 25-35.
16. Prata, Aluizio ; **COURA, J. R. .** Fases e formas clínicas da Esquistossomose mansoni. In: Carvalho OS; Coelho PMZ; Lenzi HL. (Org.). Schistosoma mansoni e Esquistossomose. 1ed.Rio de Janeiro: Fiocruz, 2008, v. 1, p. 739-787.
17. **COURA, J. R.;** CAMILO-COURA, L. . Triquinose.. In: Amato Neto V; Gryscek RCB; Amato VB; Tuon FF.. (Org.). Parasitologia. Uma abordagem clínica. São Paulo: ELSIVIER, 2008, v. 01, p. 293-297.
18. VIÑAS, Pedro Albajar ; Villa I ; **COURA, J. R. .** Organización y Estructura de la Atención Médica en la Infección/Enfermedad de Chagas. Lecciones aprendidas en 15 proyectos.. In: Silveira AC. (Org.). La enfermedad de Chagas. A la puerta de los 100 años del conocimiento de una endemia americana ancestral. Buenos Aires: Fundación Mundo Sano,, 2007, v. 1, p. 97-108.
19. **COURA, J. R.;** JUNQUEIRA, A. C. V. ; MOREIRA, C. J. ; PEREIRA, J. B. ; VIÑAS, Pedro Albajar . Uma visão sistêmica da endemia chagásica.. In: Silveira AC. (Org.). La enfermedad de Chagas. A la puerta de los 100 años del conocimiento de una endemia americana ancestral. Buenos Aires: Fundación Mundo Sano, 2007, v. 01, p. 25-35.
20. **COURA, J. R..** Origen, factores determinantes y formas clinicas de la Enfermedad de Chagas. In: Arias, AR; Maldonado M.. (Org.). Actualización de la Tripanosomiasis Americana. Asunción: Ministerio de la Salud, 2007, v. 01, p. 151-156.
21. **COURA, J. R..** Monocucleose Infecciosa. In: José Rodrigues Coura. (Org.). Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias.. 1ed.Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2005, v. 2, p. 1931-1934.
22. JUNQUEIRA, A. C. V. ; ALBAJAR, P. V. ; **COURA, J. R. .** Enfermedad de Chagas en la Amazonia Brasileira.. In: Guhl, F. (Org.). Primer Taller Internacional sobre control de la Enfermedad de Chagas. Bogotá: Universidad de los Andes, 2005, v. 01, p. 277-287.
23. **COURA, J. R..** Chagas Disease (American Trypanosomiasis). A historical Review. In: Gilles H M. (Org.). Protozoal Diseases. 1ed.Oxford: Ed. Arnold, 1999, v. , p. 306-312.
24. **COURA, J. R..** Síntese Histórica e Evolução dos Conhecimentos sobre a Doença de Chagas. In: João Carlos Pinto Dias e José Rodrigues Coura (org). (Org.). Clínica e terapêutica da doença de Chagas. 1ed.Brasil: FIOCRUZ, 1997, v. I, p. 469-486.
25. DIAS, J. C. P. ; **COURA, J. R. .** Epidemiologia. In: João Carlos Pinto Dias e José Rodrigues Coura (org). (Org.). Clínica e Terapêutica da Doença de Chagas. 20ed.Brasil: FIOCRUZ, 1997, v. , p. 33-65.
26. Nogueira N ; **COURA, J. R. .** American Trypanosomiasis (Chagas Disease). In: Warren KS; Mahmoud AAF.. (Org.). Tropical and Geographical Medicine. New York: Mc Graw Hill, 1990, v. 01, p. 281-295.
27. **COURA, J. R.;** et al . Peste. In: Amato Neto, V. & Baldy, JLD. (Org.). Doenças transmissíveis. 2ed.São Paulo: Ed. Savier, 1989, v. 1, p. 691-698.
28. **COURA, J. R.;** et al . American Trypanosomiasis (Chagas? disease).. Tropical and Geographical Medicine. New York: Ed. Mc-Graw Hill Information Services Company,, 1989, v. 1, p. 281-296.
29. **COURA, J. R.;** et al . Doença de Chagas como endemia urbana.. In: Cançado J.R. & Chuster, M. (Org.). Cardiopatia Chagásica. 1ed.Minas Gerais: Imprensa Oficial do Estado de Minas Gerais, 1985, v. 1, p. 356-365.

Artigos aceitos para publicação

1. Renata Bortolasse Miguel ; ALBUQUERQUE, H. G. ; SANCHEZ, M. C. A. ; **Coura JR** ; SANTOS, S. S. ; SILVA, S. ; Moreira CJC ; SUAREZ-MUTIS, M. C. . Asymptomatic Plasmodium infection in a residual malaria transmission area in the Atlantic Forest region: implications for elimination. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2019.
2. DE SOUSA, JESSICA OLIVEIRA ; DE ALBUQUERQUE, BERNARDINO CLAUDIO ; **COURA, JOSÉ RODRIGUES** ; SUÁREZ-MUTIS, MARTHA CECILIA . Use and retention of long-lasting insecticidal nets (LLINs) in a malaria risk area in the Brazilian Amazon: a 5-year follow-up intervention. MALARIA JOURNAL, 2019.

Apresentações de Trabalho

1. MUTIS, M. ; **COURA, J. R. .** Asymptomatic Plasmodium infection: clinical and epidemiological aspects. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Outras produções bibliográficas

1. Rodrigo Zeledón ; BEARD, C. B. ; DIAS, J. C. P. ; LEIBY, D. A. ; DORN, P. L. ; **COURA, J. R. .** An Appraisal of the Status of Chagas Disease in the United States. USA: Elsevier Book AID International, 2012 (Status of Chagas Disease in the United States).

Demais tipos de produção técnica

1. JUNQUEIRA, A. C. V. ; Moreira CJC ; G TCM ; **COURA, J. R. .** Manual de Capacitação na Detecção de Trypanosoma cruzi para microscopistas de Malária e Laboratoristas da Rede Pública. 2011. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Manual de Capacitação).

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

1. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Belisa Maria Lopes Magalhães. Doença de Chagas no Amazonas: prevalência sorológica em área rural do município de Manaus. 2009. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Universidade do Estado do Amazonas.
2. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Flávia Stella Rego Furtado Cutrim. Doença de Chagas no Maranhão, Brasil: Estudo com enfoque em casos agudos ocorridos entre 1994 a 2008.. 2009. Dissertação (Mestrado em Saúde e Ambiente) - Universidade Federal do Maranhão.
3. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Julio Cesar de Souza Junior. Perfil sanitário de Bugios Ruivos Alouatta guariba claustrans (Cabela, 1940) Primatas: Atelidade: Um estudo com animais recepcionados e mantidos em perímetro urbano no município de Indaial, Santa Catarina, Brasil. 2006. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal de Santa Catarina.
4. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Carolina Coimbra Marinho. Comparação do exame clínico e da avaliação ultrassonográfica qualitativa (Palpação pelo ultra-som" com a medida do fígado e do baço no diagnóstico da esquistossomose mansônica. 2006. Dissertação (Mestrado em Infectologia e Medicina Tropical) - Universidade Federal de Minas Gerais.
5. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Leonardo Campos de Queiroz. Eficácia do Praziquantel no tratamento da Esquistossomose mansônica: comparação das dosagens por via oral de 50mg/kg versus 80 mg/kg de peso corporal. 2005. Dissertação (Mestrado em Infectologia e Medicina Tropical) - Universidade Federal de Minas Gerais.
6. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Filipe Anibal Carvalho Costa. Diarréia aguda por Rota vírus em crianças com desidratação grave: Estudo em dois hospitais públicos do Rio de Janeiro.. 2004. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
7. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Luciane de Carvalho B. Willcox. Proposta de medidas para avaliar o desenvolvimento tecnológico, a transferência de tecnologia e a inovação no Instituto Oswaldo Cruz - Fundação Oswaldo Cruz. 2004. Dissertação (Mestrado em Ciências da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
8. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Paulo de Tarso Thiago. História da Malária em Santa Catarina. 2003. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal de Santa Catarina.
9. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Iran Mendonça da Silva. Esquistossomíase hematóbica - avaliação clínica em militares brasileiros procedentes de Moçambique - África. 2003. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
10. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Reinaldo Gutierrez Marin. Definição de parâmetros epidemiológicos e parasitológicos da doença de Chagas em Santander - Colômbia, e características moleculares de seu agente etiológico.. 2003. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Fundação Oswaldo Cruz.
11. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Gisele Maria Brandão de Freitas. Caracterização clínica e epidemiológica da infecção pelos Vírus Linfotrópicos de células-T humanas (HTLV-I/II) em doadores de sangue em Campo Grande - MS. (1994-2001). 2002. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
12. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Andréa de Siqueira Campos Lindenberg. Estudo clínico e epidemiológico dos casos de criptococose diagnosticados no Hospital Universitário da Universidade Federal do Mato Grosso do Sul (HU-UFMS). 2002. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
13. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Thor Oliveira Dantas. Inquérito soroprevalencial da Tripanossomíase Americana no Acre sudoeste do Amazonas. 2001. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Universidade de Brasília.
14. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Ana Lúcia Lyrio de Oliveira Tognini. Risco de transmissão congênita do Toxoplasma Gondii em nascimentos ocorridos na cidade de Campo Grande - Mato Grosso do Sul. 2000. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
15. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Maurício Antonio Pompilio. Aspectos epidemiológicos, clínicos e parasitológicos da doença de Chagas avaliados em pacientes do Hospital Universitário da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul. 2000. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
16. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Kelsen Dantas Eulálio. Contribuição ao estudo da Coccidioidomíose: Identificação de Infecção Natural de Tatus Dasypus novemcinctus por Coccidioides immitis. 2000. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
17. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Regina Lana Braga Costa. Paracoccidioidomíose: Aspectos epidemiológicos, clínicos e terapêuticos. 2000. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
18. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Eliana Setti Albuquerque Aguiar. Prevalência da infecção pelo Histoplasma capsulatum e Paracoccidioides brasiliensis em escolares, grêmios e populações indígenas de Sidrolândia - MS. 2000. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
19. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Anamaria Mello Miranda Paniago. Paracoccidioidomíose. Estudo clínico e epidemiológico dos casos atendidos no Hospital Universitário da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (HU-UFMS).. 2000. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
20. **COURA, J. R.**. Participação em banca de José Eduardo Brandão Campos. Inquérito soroprevalencial para a sífilis em infectados pelo HIV, em Hospital Universitário, da cidade do Rio de Janeiro.. 1999. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
21. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Leonardo Ponce da Matta. Tuberculose em militares do Exército brasileiro: avaliação clínica e operacional de 262 casos no Rio de Janeiro. 1998. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.

22. **COURA, J. R.** Participação em banca de Ana Cláudia Ribeiro. Avaliação da Suscetibilidade dos roedores silvestres *Nectomys squamipes* (Brants, 1827) e *Nectomys rattus* (Pelzen, 1883) à infecção por *Schistosoma mansoni* (Sambon, 1907). 1998. Dissertação (Mestrado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
23. **COURA, J. R.** Participação em banca de Jolande Disch. Fatores associados à infecção por *Schistosoma mansoni*, em área rural de Minas Gerais, Brasil, cinco anos após intervenção terapêutica. 1998. Dissertação (Mestrado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
24. **COURA, J. R.** Participação em banca de Zélia Maria Profeta da Luz. Hemoculturas em indivíduos na fase crônica da infecção pelo *Trypanosoma cruzi*: modificações na metodologia visando à simplificação e aumento da sensibilidade da técnica. 1998. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Fundação Oswaldo Cruz.
25. **COURA, J. R.** Participação em banca de Sayonara Rocha Ribeiro. Sinusite e infecção pelo HIV: Avaliação das manifestações clínicas, fatores predisponentes e exames complementares no diagnóstico de sinusite. 1998. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
26. **COURA, J. R.** Participação em banca de Flor Ernestina Martínez Espinosa. Malária na Gravidez: Estudo de pacientes do Instituto de Medicina Tropical do Amazonas, Brasil, 1990-1997.. 1998. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
27. **COURA, J. R.** Participação em banca de Lisbeth Loaiza Borges. Eco-Epidemiologia da Ascariíase e sua relação com os grupos sanguíneos e tipo de hemoglobina em uma comunidade rural do Estado de Cojedes - Venezuela, 1997. 1997. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
28. **COURA, J. R.** Participação em banca de Sérgio Setúbal. Estudo de demanda em uma enfermaria de doenças infecciosas e parasitárias durante três décadas de funcionamento (1965-1994). 1996. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal Fluminense.
29. **COURA, J. R.** Participação em banca de Patrícia Ganzenmüller Moza. Estudo do controle quimioterápico da Esquistossomose mansônica numa área endêmica de Pernambuco. 1996. Dissertação (Mestrado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
30. **COURA, J. R.** Participação em banca de Abraham César de Brito Rocha. Estudo imunológico da Síndrome de Eosinofilia Pulmonar Tropical causada pela Filária e outros Helminths. 1995. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Fundação Oswaldo Cruz.
31. **COURA, J. R.** Participação em banca de Solange Cesar Cavalcante. Avaliação da eficácia do teste imunoenzimático (Elisa) em prever o adocimento por tuberculose em indivíduos infectados pelos vírus da imunodeficiência humana (HIV). 1994. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
32. **COURA, J. R.** Participação em banca de Luiz Fernando Cabral Passoni. *Cryptococcus neoformans* no ambiente domiciliar: estudo de residências de aidéticos com e sem criptococose e de indivíduos aparentemente saudáveis na região metropolitana do Rio de Janeiro. 1994. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
33. **COURA, J. R.** Participação em banca de Alda Maria da-Cruz. Importância das subpopulações de células T CD4+ e CD8+ reativas à *Leishmania braziliensis* no processo de cura da leishmaniose tegumentar humana. 1993. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
34. **COURA, J. R.** Participação em banca de Mirtha Susana Yamada Tanaka. Fator de necrose tumoral alfa e outras citocinas na malária por *Plasmodium falciparum*. 1993. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
35. **COURA, J. R.** Participação em banca de Luiz Antonio Alves de Lima. Validação do sistema de estágios proposto pela organização mundial de saúde para infecção e doença pelo HIV em adolescentes e adultos. 1992. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
36. **COURA, J. R.** Participação em banca de Marcelo Luiz Carvalho Gonçalves. Risco de morte do chagásico crônico: Importância do padrão eletrocardiográfico inicial. 1992. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
37. **COURA, J. R.** Participação em banca de Oscar Orangel Chaves Ramírez. Aspectos epidemiológicos e de controle da tripanosomíase americana em Astilleros, Município de El Zuila, Norte de Santander, Colômbia. 1992. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
38. **COURA, J. R.** Participação em banca de Angela Maria da Silva. Avaliação dos prováveis fatores na redução da infecção e da morbidade pelo *S. mansoni* em uma área hiperendêmica, Água Quente - Bahia.. 1992. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Universidade de Brasília.
39. **COURA, J. R.** Participação em banca de Beatriz Meurer Moreira. Correlação entre o uso de antimicrobianos e multiresistência em infecções urinárias comunitárias e hospitalares. 1991. Dissertação (Mestrado em Doenças Infecciosas e Parasitárias) - Universidade de São Paulo.
40. **COURA, J. R.** Participação em banca de Maria da Glória Donecini de Almeida. Doença de Chagas em macacos rhesus (*Macaca Mulatta*): avaliação de um modelo experimental. 1991. Dissertação (Mestrado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
41. **COURA, J. R.** Participação em banca de Marise Pinheiro Nunes. Quantificação do *Trypanosoma cruzi*, através da análise de diluições limitantes, em tecidos de camundongos experimentalmente infectados. 1991. Dissertação (Mestrado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
42. **COURA, J. R.** Participação em banca de Sergio Alejandro Souza Estani. Prevalencia y Morbilidad de la Infección Chagásico en una población rural de la provincia de Santiago del Estero, República Argentina. 1990. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Fundação Oswaldo Cruz.
43. **COURA, J. R.** Participação em banca de João Carlos Araújo Carreira. Histopatologia da Interação. 1990. Dissertação (Mestrado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
44. **COURA, J. R.** Participação em banca de Márcia dos Santos Lazera. Fontes saprofitas do *Cryptococcus neoformans* na cidade do Rio de Janeiro. 1989. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
45. **COURA, J. R.** Participação em banca de Susan Martins Pereira. Indicadores no diagnóstico de grupos populacionais chagásicos: uma avaliação de seu desempenho. 1988. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
46. **COURA, J. R.** Participação em banca de José Tavares-Neto. Recorrência familiar e composição racial na esquistossomose mansônica. 1987. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Universidade de Brasília.

47. **COURA, J. R.** Participação em banca de Cruz Manuel Aguiar. Estudos sobre a Leishmaniose Tegumentar Americana em focos da Venezuela e do Brasil. Participação dos animais domésticos na transmissão. 1987. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
48. **COURA, J. R.** Participação em banca de Luciano Medeiros de Toledo. Leishmaniose Tegumentar e Leishmaniose Visceral em área peri-urbana no município do Rio de Janeiro. 1987. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
49. **COURA, J. R.** Participação em banca de Luci Maria Sant'ana Dusse. Citotoxicidade de soros de pacientes infectados com *Schistosoma mansoni* contra esquistossômulos "in vitro". 1986. Dissertação (Mestrado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
50. **COURA, J. R.** Participação em banca de Júlio César Argueta Reyes. Análise do emprego da antibioticoprofilaxia cirúrgica no Hospital Universitário da UFRJ, maio e junho de 1985. 1986. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
51. **COURA, J. R.** Participação em banca de Sheila Riker Lages Lira. Avaliação de reações intradérmicas com frações de *Leishmania* na Leishmaniose Tegumentar Americana. 1983. Dissertação (Mestrado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
52. **COURA, J. R.** Participação em banca de Paulo Francisco Almeida Lopes. Malária em área não-endêmica - Estudo clínico e epidemiológico de 250 casos observados na cidade do Rio de Janeiro entre 1960 e 1977. 1983. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
53. **COURA, J. R.** Participação em banca de Walfredo da Costa. Estudo das Geohelmintíases nos Municípios de Alhandra, Serraria e Aguiar - Paraíba. 1981. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
54. **COURA, J. R.** Participação em banca de Paulo Chagastelles Sabrosa. O domicílio com fator de risco na Leishmaniose Tegumentar Americana. 1981. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Fundação Oswaldo Cruz.
55. **COURA, J. R.** Participação em banca de Solange Artimos de Oliveira. Contribuição ao estudo do sarampo grave - Correlação Clínico - Patológica. 1980. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
56. **COURA, J. R.** Participação em banca de Cleudson Nery de Castro. Influência da parasitemia no quadro clínico da Doença de Chagas. 1978. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Universidade de Brasília.
57. **COURA, J. R.** Participação em banca de Maria da Glória Lima Cruz Teixeira. Doença de Chagas - Estudo da forma aguda inaparente. 1977. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
58. **COURA, J. R.** Participação em banca de Laércio Luiz de Abreu. Doença de Chagas - Estudo da Mortalidade no Município de Pains, MG. 1977. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
59. **COURA, J. R.** Participação em banca de Leila Maria Machado Vieira. Correlação de isolamentos bacteriológicos com outros parâmetros de infecção urinária. 1977. Dissertação (Mestrado em Ciências (Microbiologia)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.

Teses de doutorado

1. **Coura JR;** Oliveira JA; Lima NVT; Basta PC; Horta MAP; Suárez-Mutis, M.C.; Santos FB. Participação em banca de Ana Claudia Pereira Terças. Hantavírus em Mato Grosso: situação atual com ênfase em populações vulneráveis. 2016. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
2. **COURA, J. R.** Participação em banca de Monique Bandeira Moss. Mecanismos Moleculares e Celulares Envolvidos na Modulação da Via L-Arginina-Óxido Nítrico em Hipertensão e Insuficiência Renal Crônica. 2009. Tese (Doutorado em Curso de pós-graduação em fisiopatologia clínica e experimental) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
3. **COURA, J. R.** Participação em banca de Sebastião Aldo da Silva Valente. Estudos dos surtos de doença de Chagas ocorridos no Pará e Amapá: análise parasitológica, sorológica e molecular.. 2008. Tese (Doutorado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
4. **COURA, J. R.** Participação em banca de Mauro Shugiro Tada. Epidemiologia de malária em áreas ribeirinhas urbanas e suburbanas do município de Porto Velho, Rondônia (Amazônia Ocidental). Ensaio preliminares de Inovação em Métodos de Controle.. 2008. Tese (Doutorado em Biologia Experimental) - Universidade Federal de Rondônia.
5. **COURA, J. R.** Participação em banca de Antonia Claudia Jácome da Câmara. Variabilidade genética de amostras do *Trypanosoma cruzi* isoladas no semi-árido potiguar, RN.. 2008. Tese (Doutorado em Parasitologia) - Universidade Federal de Minas Gerais.
6. **COURA, J. R.** Participação em banca de Cloé Duarte Fernandes. Avaliação imunoparasitológica de pacientes chagásicos submetidos ao tratamento específico e estudo da heterogeneidade genética de cepas de *Trypanosoma cruzi* isoladas de pacientes do Estado do Rio Grande do Sul. 2008. Tese (Doutorado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
7. **COURA, J. R.** Participação em banca de Sebastião Aldo da Silva Valente. Estudos de microepidemias de Doença de Chagas ocorridas no Pará e Amapá: Análise parasitológica, sorológica e molecular. 2008. Tese (Doutorado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
8. **COURA, J. R.** Participação em banca de Cristiane da Cruz Lamas. Rickettsia e Hantavírus em Jacarepaguá, Rio de Janeiro. 2008. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
9. **COURA, J. R.** Participação em banca de Luciana Cristina dos Santos Silva. Comparação entre ultrasonografia e a ressonância magnética do abdôme na avaliação da morbidade na Esquistossomose mansoni. 2007. Tese (Doutorado em Ciências da Saúde) - Universidade Federal de Minas Gerais.
10. **COURA, J. R.** Participação em banca de Vânia Lúcia Noronha Cavalcante. Papilomavirus humano (HPV) e co-fatores de risco em mulheres submetidas a rastreamento para câncer de cérvix uterina. 2007. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
11. **COURA, J. R.** Participação em banca de José Geraldo Ferreira Gonçalves. Evolução clínica e eletrocardiográfica de moradores de área endêmica de doença de Chagas: Água Comprida - Minas Gerais. 2007. Tese (Doutorado em Medicina Tropical e Infectologia) - Universidade Federal do Triângulo Mineiro.

12. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Eliete da Cunha Araújo. Segurança, imunogenicidade e eficácia de uma vacina contra rotavírus em Belém - Brasil. 2007. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
13. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Ana Lúcia Lyrio de Oliveira. Estudos clínicos, epidemiológicos e terapêuticos da Leishmaniose Visceral, Mato Grosso do Sul, Brasil, 2000-2005. 2006. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
14. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Rosângela Cipriano de Souza. Epidemiologia clínica e caracterização molecular de *Pseudomonas aeruginosa* multirresistentes de hospitais de São Luís do Maranhão, Amazônia Brasileira. 2006. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
15. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Raiza Josefina Ruiz Guevara. Esquistossomose na área hiperendêmica de Brejo da Espirito Santo, Bahia, com seguimento de 29 anos.. 2005. Tese (Doutorado em Medicina Tropical e Infectologia) - Universidade Federal do Triângulo Mineiro.
16. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Anamaria Mello Miranda Paniago. Paracoccidiodomicose. Estudos clínicos e epidemiológicos de casos observados em 25 anos, no Estado de Mato Grosso do Sul, Brasil. 2005. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
17. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Marise de Silva Mattos. Determinação de parâmetros clínicos e prognósticos para o controle de cura da Leishmaniose Tegumentar americana.. 2004. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
18. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Wornei Silva Miranda Braga. Aspectos epidemiológicos, clínicos e Imunológico da Associação entre infecção pelo Plasmódio e o Vírus da Hepatite B e Populações de Áreas endêmicas de ambas enfermidades na Amazônia Brasileira. 2003. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Universidade de Brasília.
19. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Otilia Maria Fonseca Sarquis. Aspectos epidemiológicos da Doença de Chagas na Zona Rural de Jaguaruana, Ceará, Brasil.. 2003. Tese (Doutorado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
20. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Andrea Pereira de Souza. Participação de selênio na resistência à cardiopatia chagásica. 2003. Tese (Doutorado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
21. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Fabiana Piovesan Alves. Epidemiologia da malária em populações nativas da Amazonia Brasileira: a ocorrência da infecção assintomática. 2002. Tese (Doutorado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade de São Paulo.
22. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Alexandre da Costa Linhares. Estudos epidemiológicos sobre o rotavírus em Belém, Pará: experiências com a vacina tetravalente de origem símio-humana, geneticamente rearranjada. 2002. Tese (Doutorado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
23. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Ximena Illarramendi Rojas. Alterações ósseas e articulares na Hanseníase. 2002. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
24. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Rosana Penaranda Carrillo. Estudo longitudinal de 25 anos da doença de Chagas em Mambai/Buritinópolis (GO) - Brasil. 2001. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Universidade de Brasília.
25. **COURA, J. R.**. Participação em banca de José Francisco Luitgards Moura. Epidemiologia da doença de Chagas em áreas de colonização agrícola no estado de Roraima, Brasil. 2001. Tese (Doutorado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
26. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Eloisa da Graça do Rosário Gonçalves. *Vibrio cholerae*: estudo da associação com o zooplâncton de águas estuarinas da Baía de São Marcos - São Luis (MA). 2001. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
27. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Celeste Aída Nogueira Silveira. Avaliação a longo prazo do tratamento específico da Doença de Chagas. 2000. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
28. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Pedro Sadi Monteiro. Dinâmica de transmissão de protozoários cinetoplastidas para a população humana de Paço do Lumiar, MA. Descrição de rede trófica associada com a transmissão do *Trypanosoma cruzi*. 2000. Tese (Doutorado em Ciências da Saúde) - Universidade de Brasília.
29. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Maria Elizabeth Castello Branco. AIDS e a mulher: uma questão de complicidade?. 2000. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
30. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Erika Castro Rada. Contribuição ao estudo da epidemiologia molecular do HIV-1 em duas regiões da Venezuela. 1999. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
31. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Tereza Cristina Favre. Impacto da quimioterapia sobre a infecção por *Schistosoma mansoni* (Sambon, 1907) em duas localidades da área endêmica em Pernambuco. 1999. Tese (Doutorado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
32. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Alda Maria Da-Cruz. Imunidade celular na Leishmaniose Tegumentar Americana Humana: Linfócitos T oriundos do sangue e da lesão estimulados in vitro por antígenos de *Leishmania* e de outros protozoários.. 1999. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
33. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Antonio Matos Tavares. Prevalência da estrogiloidíase na sede de 10 municípios do Estado do Amazonas e sua relação com a composição físico - química do solo e da água.. 1998. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
34. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Luís Marcelo Aranha Camargo. Aspectos epidemiológicos da malária em populações típicas da Amazônia Brasileira no Estado de Rondônia (Brasil, Amazônica Ocidental). 1998. Tese (Doutorado em Ciências (Medicina Legal)) - Universidade de São Paulo.
35. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Maria Eugênia Noviski Gallo. Poliquimioterapia com duração fixa em Hanseníase Multibacilar. 1998. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
36. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Daurita Darci de Paiva. Infecções emergentes e síndrome de Imunodeficiência Adquirida: Aspectos Morfológicos da Linfadenopatia pelo VIH, Malacoplaquia (*Rhodococcus Equi*) e Microsporidiose Intestinal. 1997. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
37. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Rivaldo Venâncio da Cunha. Aspectos clínicos e epidemiológicos da infecção pelos vírus dengue em áreas endêmicas do Brasil. 1997. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
38. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Márcio Neves Bóia. Estudo da associação da Paracoccidiodomicose à estrogiloidíase. 1996. Tese (Doutorado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
- 39.

- COURA, J. R.**. Participação em banca de Roberto Regis Magalhães Pinto. Taxonomia, sistemática e biologia de Helminthos: autocrítica de propostas entre 1967-1995. 1996. Tese (Doutorado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz.
40. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Octavio Fernandes. Análise da estrutura primária do gene de mini-exon em diferentes tripanossomatídeos e sua utilização como marcador molecular. 1996. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
41. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Maria do Amparo Salmito Cavalcanti. Criptococose e seu agente no meio norte, estados do Piauí e Maranhão, Brasil. 1996. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
42. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Constança Felícia de Paoli de Carvalho Britto. A reação em cadeia da Polimerase na detecção de Trypanosoma cruzi no sangue de pacientes chagásicos crônicos. 1995. Tese (Doutorado em Ciências Biológicas (Genética)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
43. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Marli Maria Lima. MOrtalidae de triatomíneos (Hemiptera: reduviidae), vetores da Doença de Chagas, alimentadas em iscas contendo inseticidas sintéticos, em condições de laboratório. 1994. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.
44. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Miguel Angel Vaca Marin. Fatores de risco e perspectivas de controle da malária na fronteira de Chiapas, México, com Guatemala. 1994. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz.
45. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Regina Lunardi Rocha. Estudo da oviposição, estabilidade na postura de ovos, eosinofilia sanguínea, aspectos da morbidade e suas relações com a carga parasitária e produção de anticorpos específicos na fase inicial da Esquistossomose mansoni experimental murina. 1993. Tese (Doutorado em Infectologia e Medicina Tropical) - Universidade Federal de Minas Gerais.
46. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Cleudson Nery de Castro. Estudo longitudinal da parasitemia na Doença de Chagas e sua correlação com a evolução clínica. 1993. Tese (Doutorado em Infectologia e Medicina Tropical) - Universidade Federal de Minas Gerais.
47. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Marco Túlio Antonio García-Zapata. Controle da Doença de Chagas com iseticidas e participação comunitária em Mambá - GO. 1990. Tese (Doutorado em Clínica Médica) - Universidade Federal de Minas Gerais.
48. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Solange Artimos de Oliveira. Contribuição ao estudo da imunidade contra o sarampo em pessoal vacinadas e não vacinadas nos municípios de Niterói e São Gonçalo, Estado do Rio de Janeiro. 1989. Tese (Doutorado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
49. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Walfredo da Costa. Callithrix Jacchus (Lineaus, 1758) Novo modelo experimental da Estrongiloidíase. 1988. Tese (Doutorado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
50. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Bodo Wanke. Histoplasmose - Estudo epidemiológico, clínico e experimental. 1985. Tese (Doutorado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
51. **COURA, J. R.**. Participação em banca de Carlos alberto F. Faria. Condições de saúde e doença de trabalhadores rurais do município de Luz, MG. Com especial atenção à prevalência e morbidade da Moléstia de Chagas. 1978. Tese (Doutorado em Infectologia e Medicina Tropical) - Universidade Federal de Minas Gerais.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Professor titular

1. **COURA, J. R.**. Contribuição ao conhecimento do comportamento epidemiológico do sarampo no município de Niterói, Estado do Rio de Janeiro. 1995. Universidade Federal Fluminense.
2. **COURA, J. R.**. Comprometimento hepático na leptospirose experimental do cobaio: análise da dinâmica das alterações histopatológicas e imuno-histoquímicas. 1995. Universidade Federal Fluminense.
3. **COURA, J. R.**. Contribuição ao estudo clínico da colite por Citomegalovírus na Síndrome de Imunodeficiência Adquirida. 1992. Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

Eventos




Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. Seminário Estadual Alusivo ao Dia Mundial da Luta contra a Malária 2016. Determinantes Sociais da Malária na Amazônia. 2016. (Seminário).
2. Simpósio Zika e Chikungunya. Zika & Chikungunya: onde estamos e para onde vamos?. 2016. (Simpósio).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento






Tese de doutorado

1.  Hugo Marcelo Aguilar. Dinâmica da Transmissão do *T. cruzi* em diferentes estratos socioambientais na Amazônia Equatoriana. Efeitos da Antroposição da Paisagem. Início: 2017. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz. (Orientador).
2.  Reinaldo Martins de Menezes. AVALIAÇÃO DE ESTUDOS CLÍNICOS COM VACINAS REALIZADOS NO BRASIL ? INSTITUTO OSWALDO CRUZ/FIOCRUZ. Início: 2013. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz. (Orientador).
3.  Taliha Dias Perez. Avaliação da importância dos cães como reservatórios domésticos do *Trypanosoma cruzi* e de *Leishmania sp* na XI Regional de Saúde, São João de Piauí, no Semiárido Nordeste. Início: 2009. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - One Cursos - Treinamento e Desenvolvimento. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas



Dissertação de mestrado

1.  Eric Vinaud de Melo. Estudo evolutivo da esquistossomose em áreas do sudeste e do nordeste brasileiro. 2012. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - One Cursos - Treinamento e Desenvolvimento, . Orientador: José Rodrigues Coura.
2. Maurício Humberto Peña Marquez. Inquérito Epidemiológico da infecção pelo *T. cruzi* na área urbana do município de Barcelos, Amazonas, Brasil.. 2012. Dissertação (Mestrado em Mestrado) - Universidade Estadual do Amazonas, CAPES. Coorientador: José Rodrigues Coura.
3. Lúcia Maria Brum Soares. Estudo da Infecção Chagásica em Pacientes Autóctones da Microregião do Rio Negro, Estado do Amazonas (1997-2008).. 2009. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - One Cursos - Treinamento e Desenvolvimento, . Orientador: José Rodrigues Coura.
4. Izeneide Barros de Araújo. Estudo morfológico, histopatológico e isoenzimático de isolados de *Trypanosoma cruzi* Chagas, 1909 e *Trypanosoma rangeli* Tejera, 1920 da região do Médio e Alto Rio Negro, Estado do Amazonas. 2000. Dissertação (Mestrado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
5. RODOLFO DEVERA. Caracterização morfológica, biológica, bioquímica e molecular de diferentes cepas de *T. cruzi* e suas relações com a doença de Chagas experimental e Humana.. 1999. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
6. EUSEBIO PLASENCIA PEREZ. Estudo sobre a infecção chagásica em Solano e Valle Hondo, Estado de Cojedes, Venezuela. 1997. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
7. Martha Cecilia Suarez Mutis. Estudo do processo de transmissão da malária em uma área de invasão recente na cidade de Manaus - Amazonas. 1997. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
8. FRANCISCO ITAMAR ALVES FILHO. Morbidade da doença de Chagas em áreas endêmicas dos municípios de Oeiras e Colônia do Piauí. 1995. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
9. Ana Reis de Figueiredo. Isolamento da microbiota de traetomíneos e persistência do enterobacter cloacae em *Rhodnius prolixus*. 1995. Dissertação (Mestrado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz, . Coorientador: José Rodrigues Coura.
10. Patricia Paredes Casillas. Doença de Chagas no México: Especial referência aos estudos realizados no Estado de Jalisco. 1993. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
11. Eduardo Mauricio Espinel Lalama. Estudo da Oncocercose em comunidades do Rio Cayapas, Província de Esmeraldas, Equador.. 1993. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Coorientador: José Rodrigues Coura.
12. Regina Célia Santos Valim. Situação da Malária em áreas de garimpos situados no centro oeste do Estado do Pará, Brasil. 1992. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
13. Teodardo José Marcano Hernandez. Estudo do perfil da malária em comunidades Ianomani da Região Amazônica. 1991. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
14. Climaco Enrique Abadia Sudia. Estudo epidemiológico e clínico da Leishmaniose Tegumentar Americana em área rural do município de Caratinga, Minas Gerais. 1990. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
15. Mônica Cardoso Façanha. Estudo da medula óssea em pacientes com paracoccidiodomicose e com criptococose. 1990. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
16. Carlos Rubens Dario Benitez Velazquez. Morbidade da Doença de Chagas: Estudo seccional no Município de Santa Cruz do Escalvado, Minas Gerais. 1989. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
17. Hugo Marcelo Aguilar Velasco. Epidemiologia da doença de Chagas: Aspectos históricos, sociais e morbidade em duas áreas endêmicas em Minas Gerais do Brasil. 1988. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
18.  Raimundo Nonato Martins Cutrim. Aspectos clínico-epidemiológicos da Esquistossomose *Mansoni* em três localidades situadas na baixada ocidental Maranhense. 1987. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
19.  Aloísio Falqueto. Leishmaniose Tegumentar em Viana, Estado do Espírito Santo: Investigação sobre a infecção natural em animais e sua relação com a ocorrência da Doença Humana. 1984. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
20.  Jose Borges Pereira. Morbidade da doença de Chagas - estudo seccional e longitudinal em uma área endêmica de Virgem da Lapa, Minas Gerais.. 1983. Dissertação (Mestrado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz, .

- Orientador: José Rodrigues Coura.
21. Sônia Maria Silva. Calazar no estado da Paraíba. Estudo de reservatórios (cão) e vetores em municípios do Sertão e Litoral. 1982. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
 22.  Mozart Lima dos Santos. Esquistossomose Mansonii. Estudo da Morbidade e Interferência da Terapêutica Específica em uma Área Endêmica. 1978. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
 23. Luc Dubois. Morbidade da Doença de Chagas - Estudo seccional em uma área endêmica. 1977. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
 24.  Maria José Conceição. Morbidade da Esquistossomose Mansonica em uma comunidade rural de Minas Gerais. 1976. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
 25. Antonio Paulo de Menezes. Esquistossomose mansônica no município de Riachuelo, Sergipe - estudo epidemiológico, clínico e laboratorial. 1976. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
 26.  Jacqueline Anita de Menezes. Leishmaniose tegumentar no Estado do Rio de Janeiro. 1976. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
 27. Jane Kezem. Hepatite por Vírus - Estudo de 156 casos. 1975. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
 28.  Nelson Gonçalves Pereira. Febre: Especial referência às febres de origem obscura e de difícil diagnóstico. 1975. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
 29. Anastácio Ferreira Morgado. Hepatite transmitida por Gamaglobulina. 1975. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
 30.  Walter Tavares. Contribuição ao estudo clínico e epidemiológico do Tétano não umbilical no Estado do Rio de Janeiro. 1973. Dissertação (Mestrado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.

Tese de doutorado

1.  Valéria Regina Cavalcante Alcântara. Estudo sobre a Doença de Chagas Aguda no Estado do Pará, Amazônia. 2017. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
2.  Taliha Dias Perez. PREVALENCE OF AMERICAN TRYPANOSOMIASIS AND LEISHMANIASIS IN DOMESTIC DOGS IN A RURAL AREA OF THE MUNICIPALITY OF SÃO JOÃO DO PIAUÍ, PIAUÍ STATE, BRAZIL. 2016. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
3.  Reinaldo de Menezes Martins. Análise de Estudos Clínicos com Vacinas realizados no Âmbito do Instituto Oswaldo Cruz e Fiocruz - Memória, Avaliação e Lições. 2014. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
4.  Carlos José de Carvalho Moreira. Estudo da capacidade vetorial de diferentes espécies de triatomíneos. 2008. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - One Cursos - Treinamento e Desenvolvimento, . Orientador: José Rodrigues Coura.
5.  Martha Cecília Suarez Mutis. Epidemiologia da malária em comunidade do rio Padauri, médio Rio Negro, uma área de extrativismo vegetal de piaçaba, estado do Amazonas, Brasil.. 2007. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
6.  Ana Yecê das Neves Pinto. Estudo de casos agudos de Doença de Chagas tratados e sua evolução para formas crônicas no Pará e Amapá, Amazônia Brasileira. 2006. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: José Rodrigues Coura.
7.  Nelson Gonçalves Pereira. Evolução do Ensino de Graduação na Disciplina de Doenças Infecciosas e Parasitárias na Faculdade de Medicina da Universidade Federal do Rio de Janeiro no período de 1963 ao primeiro semestre de 2006.. 2006. Tese (Doutorado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
8. Simone Ladeia-Andrade. Aspecto epidemiológicos da malária no Parque Nacional do Jaú, Amazonas, Brasil.. 2005. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
9.  Pedro Albajar Viñas. Emergência da Doença de Chagas humana em áreas do Médio e Alto Rio Negro - Estado do Amazonas.. 2003. 114 f. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: José Rodrigues Coura.
10. RODOLFO DEVERA. Caracterização Biológica e Molecular de cepas do Trypanosoma cruzi, antes e após passagens em camundongos e em cultura.. 2002. 164 f. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
11. Roberto Montoya Araújo. Morbidade da Doença de Chagas no município de Berilo, Minas Gerais, Estudos seccional e evolutivo de 10 anos/ 1987-1997.. 1998. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
12.  JOSÉ ADAIL FONSECA DE CASTRO. Trypanosoma cruzi e morbidade da doença de Chagas em duas áreas no Nordeste do Brasil. 1997. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
13.  JOSÉ BORGES PEREIRA. Doenças de Chagas humana: Estudo da infecção crônica, morbidade e mortalidade em Virgem da Lapa, MG, Brasil (1976-1996). 1997. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
14. ÍTALO SHERLOCK. Interações Ecológicas da Leishmaniose Visceral no Estado da Bahia, Brasil. 1997. Tese (Doutorado em Biologia Parasitária) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.

15. Elba Regina Sampaio de Lemos. Febre Maculosa Brasileira em uma área endêmica no Município de Pedreira, São Paulo, Brasil.. 1996. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
16. SÉRGIO GOMES COUTINHO. Estudos dos linfócitos TCD4+ e CD8+ respondedores para antígenos de Leishmania nos processos de cura e imunização da Leishmaniose Tegumentar Americana Humana. 1994. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
17. MIGUEL ANGEL VACA MARIN. Fatores de risco e perspectiva de controle da Malária na fronteira de Chiapas, México com Guatemala. 1994. Tese (Doutorado em Medicina Tropical) - Fundação Oswaldo Cruz, . Orientador: José Rodrigues Coura.
18. Maria José Conceição. Comportamento experimental de amostras de S. mansoni em relação às formas clínicas da esquistossomose. 1985. Tese (Doutorado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
19.  Bruno Rodolfo Schlemper Junior. Caracterização de cepas de Trypanosoma cruzi isoladas de pacientes com diferentes formas clínicas da Doença de Chagas. 1982. Tese (Doutorado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.
20.  Walter Tavares. Contaminação do solo do estado do Rio de Janeiro pelo Clostridium tetani. 1974. Tese (Doutorado em Medicina (Doenças Infecciosas e Parasitárias)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, . Orientador: José Rodrigues Coura.

Inovação

Projetos de pesquisa

Educação e Popularização de C & T

Artigos

Artigos completos publicados em periódicos

1. **COURA, JOSÉ RODRIGUES.** Special issue on Chagas disease. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (Impresso), v. 110, p. 275-276, 2015.
2. **COURA, JOSÉ RODRIGUES.** The main sceneries of Chagas disease transmission. The vectors, blood and oral transmissions - A comprehensive review. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (Impresso), v. 110, p. 277-282, 2015.

Livros e capítulos

1. **COURA, J. R.;** DIAS, J. C. P. . Globalization and Chagas Disease. In: Zlatan Zelic. (Org.). Globalization and Responsibility. 1ed.Rijeca: In Tech, 2012, v. 1, p. 154-166.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 07/05/2019 às 10:23:21

[Imprimir currículo](#)