

# MENSAGEM DO COORDENADOR

Há 26 anos, em Araxá/MG, era criada a Reunião de Pesquisa Aplicada em Doença de Chagas. Estabelecia-se, a partir de então, um espaço inovador de articulação entre pesquisadores e gestores da área da saúde em busca da tradução do conhecimento científico em práticas orientadas para o controle daquela doença. Em 1997, já acontecendo na “nossa” Uberaba/MG, a Reunião se amplia agregando pesquisadores, estudantes e profissionais dedicados à busca de estratégias custo-efetivas para conter a disseminação das leishmanioses para as diferentes regiões do país. Estes já célebres encontros, marcados por sua excelência acadêmica e agradável convívio social, representam a institucionalização de um espaço de debate efetivo que une a ciência com as políticas de saúde pública para o controle de doenças.

Os desafios impostos para o controle da doença de Chagas e das leishmanioses foram e continuam imensos. Em relação à doença de Chagas, ao mesmo tempo em que o centenário de sua descoberta marca uma série de conquistas, como a “Certificação Internacional de Eliminação da Transmissão da Doença de Chagas pelo *Triatoma infestans*” e o declínio do número de casos agudos da doença, vive-se um momento crítico, em que a doença está perdendo sua visibilidade e interesse, ainda que ela persista como um importante problema de saúde pública para a população brasileira e mundial, atingindo cerca de 10 milhões de pessoas. Hoje, para a consolidação dos avanços já alcançados, torna cada vez mais necessário fortalecer os sistemas de vigilância para identificação precoce de novas situações de risco e áreas prioritárias de intervenção, garantir acesso universal ao tratamento assim como desenvolver novos testes diagnósticos, novas abordagens e regimes terapêuticos e estratégias preventivas.

Já em relação as leishmanioses, o panorama epidemiológico não deixa dúvidas sobre a gravidade da situação e a franca expansão destes agravos. De particular interesse, destaca-se o paulatino processo de urbanização da leishmaniose visceral, que vem desafiando pesquisadores e profissionais da área de saúde. Apesar de todos os esforços, as medidas de controle têm sido insuficientes para impedir a disseminação da doença. A introdução da leishmaniose visceral nas cidades configura uma realidade epidemiológica diversa daquela previamente conhecida, requerendo uma nova racionalidade para os sistemas de vigilância e de controle. São necessários mais estudos para o desenvolvimento de novas drogas, regimes terapêuticos e protocolos de manejo clínico. Estudos de efetividade das ações de controle devem ser sustentados em bases metodológicas sólidas; é preciso investir em táticas integradas de intervenção estruturadas de acordo com os diferentes cenários de transmissão e preferencialmente focalizando áreas de maior risco. Realce deve ser dado à produção e validação de novos testes diagnósticos. Pesquisas que levem a vacinas efetivas para proteger o indivíduo e diminuir a transmissão são prioritárias. Investigações para solucionar os entraves operacionais na implementação das ações de prevenção também devem ser estimuladas.

Historicamente esta comunidade de pesquisadores, estudantes e profissionais de saúde que frequenta “a Reunião de Uberaba” compartilha a idéia de que lhe cabe a responsabilidade de ter não somente uma vida acadêmica de excelência, mas também o compromisso social de participar das decisões que buscam evitar que estas doenças permaneçam definitivamente como mazelas sanitárias no cotidiano da população brasileira. Para isto, é necessário reconhecer que há ainda imensas lacunas no conhecimento sobre estas doenças. Por esta razão, em 2010, foi proposto o tema “Desenvolvimento científico-tecnológico e inovação em saúde: bases para o estabelecimento de novos paradigmas no controle da Doença de Chagas e das leishmanioses nas Américas” para esta Reunião.

Para mim é uma honra ter sido agraciado com a missão de organizar esta Reunião. Minha história aqui é ainda recente, são apenas oito anos de participação, mas tempo suficiente para ter eleito este fórum como aquele para o qual sempre minha agenda estará reservada. Agradeço aos membros das comissões organizadora e científica, aos colegas, estudantes e equipe de apoio, aos convidados e demais participantes, pelo entusiasmo e disponibilidade em auxiliar na organização do evento. Também agradeço o apoio da Universidade Federal do Triângulo Mineiro, da Secretaria de Vigilância em Saúde do Ministério da Saúde, da Fundação Oswaldo Cruz, de todas instituições parceiras e das agências de fomento. Em particular gostaria de agradecer à Sociedade Brasileira de Medicina Tropical e aos colegas que confiaram a mim a organização desta Reunião,

Desejo a todos uma produtiva e agradável Reunião!



**Guilherme Werneck**  
Coordenador Reunião

## Presidente de Honra:

**Aluizio Prata** - Universidade Federal do Triângulo Mineiro

## Coordenador-geral

**Guilherme Loureiro Werneck** – Escola Nacional de Saúde Pública - FIOCRUZ e Instituto de Medicina Social – Universidade do Estado do Rio de Janeiro

## Comissão Organizadora

**Ana Nilce Silveira Maia Elkhoury** – Secretaria de Vigilância em Saúde/MS

**Dalmo Corrêa Filho** - Universidade Federal do Triângulo Mineiro

**Carlos Henrique Nery Costa** – Universidade Federal do Piauí

**Fabiano Borges Figueiredo** - Instituto de Pesquisa Evandro Chagas - FIOCRUZ

**Guilherme Loureiro Werneck** – Escola Nacional de Saúde Pública - FIOCRUZ e Instituto de Medicina Social – Universidade do Estado do Rio de Janeiro

**Jaime Costa da Silva** – Fundação Nacional de Saúde/MS

**José Rodrigues Coura** – Instituto Oswaldo Cruz – FIOCRUZ

**Sinval Pinto Brandão Filho** – Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães – FIOCRUZ

## Comissão Científica

### Leishmanioses

**Ana Lucia Telles Rabello** - Centro de Pesquisas René Rachou - FIOCRUZ

**Dorcas Lamounier Costa** - Universidade Federal do Piauí

**Edelberto Santos Dias** - Centro de Pesquisas René Rachou – FIOCRUZ

**Gustavo Romero** - Universidade de Brasília

**Kleber Giovanni Luz** – Universidade Federal do Rio Grande do Norte

**Renato d’Affonseca Gusmão** – Organização Pan Americana da Saúde

**Vera Lucia Fonseca Camargo-Neves** – Secretaria de Estado de Saúde - SP

**Waneska Alexandra Alves** – Universidade Federal de Alagoas

**Zélia Profeta da Luz** - Centro de Pesquisas René Rachou – FIOCRUZ

### Doença de Chagas

**Alejandro Luquetti** – Universidade Federal de Goiás

**Cleudson de Castro** – Universidade de Brasília

**Dalmo Corrêa Filho** - Universidade Federal do Triângulo Mineiro

**Eduardo Hage Carmo** - Secretaria de Vigilância em Saúde/MS

**João Carlos Pinto Dias** - Centro de Pesquisas René Rachou - FIOCRUZ

**Marcelo Simão Ferreira** – Universidade Federal de Uberlândia

**Maria Aparecida Shikanai Yasuda** – Universidade de São Paulo

**Pedro Albajar Viñas** - Organização Mundial da Saúde

**Yara de Miranda Gomes** - Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães - FIOCRUZ

**Zaida Yadon** – Organização Pan Americana da Saúde

## Comissão de Apoio Local

**Ana Paula Braga** – Centro de Estudos e Pesquisas em Saúde Coletiva

**Andréa Sobral de Almeida** – Instituto de Medicina Social/UERJ

**Anna Barreto Fernandes** – Instituto de Estudos em Saúde Coletiva/UFRJ

**Carlos Jose de Lima Barbosa Filho** – Instituto de Pesquisa Evandro Chagas/Fiocruz

**Carolina dos Santos Perié** – Instituto de Pesquisa Evandro Chagas/Fiocruz

**Dalva Pereira da Silva** – Universidade Federal do Triângulo Mineiro

**David Soeiro Barbosa** – Escola Nacional de Saúde Pública/Fiocruz

**Daniele Castro** – Escola Nacional de Saúde Pública/Fiocruz

**Denise Amaro da Silva** – Instituto de Pesquisa Evandro Chagas/Fiocruz

**Eliane Berinqué Braga** - Instituto Nacional de Traumatologia-Ortopedia/MS

**Erika Barretto Alves** – Instituto de Estudos em Saúde Coletiva/UFRJ

**Fábio Augusto Costa Ferreira Rebouças** - Instituto de Medicina Social/UERJ

**Helen Paredes de Souza** - Instituto de Medicina Social/UERJ

**Marina Carvalho Furtado** – Instituto de Pesquisa Evandro Chagas/Fiocruz

**Nathália Tetzl Costa** – Belo Horizonte

**Raphaella Soares** – Centro de Estudos e Pesquisas em Saúde Coletiva

**Sônia Aparecida Ricardo** - Uberaba

**Thaise Gasser Gouvêa** – Instituto de Nutrição/UERJ

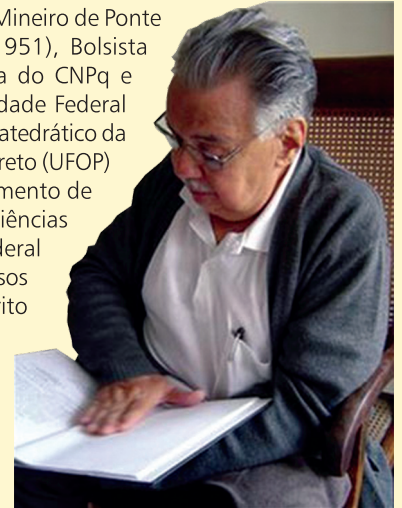
**Thássio Carvalho** - Instituto de Medicina Social/UERJ

**Tuanne Rotti Abrantes** – Instituto de Pesquisa Evandro Chagas/Fiocruz

**Vinicius Silva Belo** – Escola Nacional de Saúde Pública/Fiocruz

## HOMENAGEM

O professor Wilson Mayrink é Mineiro de Ponte Nova, Médico pela UFMG (1951), Bolsista de Produtividade em Pesquisa do CNPq e Professor Emérito da Universidade Federal de Minas Gerais. Foi Professor Catedrático da Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP) e Professor Titular do Departamento de Parasitologia do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais. Recebeu diversos prêmios e honrarias pelo mérito científico de suas pesquisas e é detentor de patentes e autor de mais de 160 artigos científicos em revistas indexadas e mais de duas centenas de trabalhos em congressos nacionais



e internacionais. Orientou 11 dissertações de Mestrado e 13 Teses de Doutorado. Formou recursos humanos, sendo que vários grupos de pesquisa espalhados pelo país, foram criados a partir de suas orientações.

## LOCALIZAÇÃO

### Centro Educacional e Administrativo (CEA) - UFTM

Av. Frei Paulino esquina com Pça. Dr. Thomaz Ulhoa

### Novo Centro Educacional e Administrativo (Prédio Novo CEA) - UFTM

Rua Vigário Carlos esquina com Av. Dr. Getúlio Guarita



# PROGRAMAÇÃO ATIVIDADES PRÉ-REUNIÃO (26/10 E 27/10)

## CURSOS

### ■ (1) CURSO DE REDAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS

**Coordenação:** Reinaldo Souza Santos (ENSP/FIOCRUZ)

**Docentes:** Reinaldo Souza Santos (ENSP/FIOCRUZ) e Leandro Ferreira de Carvalho (ENSP/FIOCRUZ)

**Data:** 26/10 e 27/10/2010 (3ª e 4ª feiras)

**Local:** Sala da Congregação - CEA

**Horário:** 8h30min. – 12h e 14h – 18h

**Número de vagas:** 15

**Observação importante:** Trata-se de um curso teórico-prático, orientado para auxiliar os alunos a redigirem seus manuscritos científicos para publicação em revistas especializadas. O curso engloba componentes teóricos sobre diversos aspectos do processo de publicação científica, além do trabalho prático intensivo sobre textos de autoria dos alunos, supervisionado por instrutores visando aperfeiçoá-los com vista à publicação em periódicos científicos. Para participar, os alunos devem apresentar durante a inscrição um resumo estruturado e detalhado do artigo com até 300 palavras, contendo os itens: Objetivo, Métodos, Resultados e Conclusões. O primeiro prazo para submissão dos resumos é 30/09/2010, após este prazo os candidatos poderão submeter suas inscrições, mas será dada prioridade de inscrição àqueles que cumprirem o primeiro prazo. O resultado da seleção estará disponível no sítio [www.chagasleish2010.com.br](http://www.chagasleish2010.com.br) a partir de 10/10/2010. Os candidatos serão informados também por meio de mensagem eletrônica enviada ao email cadastrado por ocasião da inscrição no curso.

### ■ (2) EDUCAÇÃO, INFORMAÇÃO E PARTICIPAÇÃO COMO CONTRIBUIÇÃO AO CONTROLE DAS LEISHMANIOSES

**Coordenação:** Zélia Profeta da Luz (CPqRR/FIOCRUZ)

**Docentes:** Simione de Fátima Cesar da Silva (Coordenação de Educação Popular e Mobilização Social/DAGEP/SGEP/MS), Celina Modena (CPqRR/FIOCRUZ), Maria Helena Morais (SMS/BH)

**Data:** 26/10/2010 (3ª feira)

**Local:** Auditório B - CEA

**Horário:** 8h – 12h e 14h – 18h

**Número de vagas:** até 50

**Programa:**

- 1) Desafios para o controle das leishmanioses na perspectiva da vigilância epidemiológica e ambiental.
- 2) Educação e saúde e o controle de doenças endêmicas
- 3) Participação social na perspectiva de fortalecimento da vigilância e controle de doenças
- 4) Experiências usando abordagens de educação e saúde e participação social para o controle das leishmanioses no nível municipal

### ■ (3) CURSO CLÍNICO DE DOENÇA DE CHAGAS

**Coordenação:** José Rodrigues Coura (IOC/FIOCRUZ)

**Moderadores:** João Carlos Pinto Dias (CPqRR/FIOCRUZ) e Dalmo Correia Filho (UFTM)

**Docentes:** José Rodrigues Coura (IOC/FIOCRUZ), João Carlos Pinto Dias (CPqRR/FIOCRUZ), Alejandro Luquetti (UFG), Sergio Salles (IPEC/FIOCRUZ), Rosália Morais Torres (UFMG), Anis Rassi Jr. (ARH), Ana Yecê (IEC/PA), José Geraldo Gonçalves (UFTM), José Renan (UFMG), Ângela Junqueira Veríssimo (IOC/FIOCRUZ).

**Data:** 27/10/2010 (4ª feira)

**Local:** Auditório B - CEA

**Horário:** 8h – 12h e 14h – 18h

**Número de vagas:** até 50 vagas

**Programa:**

- 1) Epidemiologia e controle da Doença de Chagas – João Carlos Pinto Dias
- 2) Aspectos médico-trabalhistas - Alejandro Luquetti
- 3) Manejo do infectado no SUS – Rosália Morais Torres
- 4) Doença de Chagas na gravidez – José Geraldo Ferreira Gonçalves
- 5) Evidência no manejo das arritmias crônicas – Anis Rassi Jr.
- 6) Manejo geral do infectado agudo e crônico – Ana Yecê
- 7) Doença de Chagas no idoso - aspectos clínicos e psicológicos – Sergio Salles
- 8) Possibilidades de associações no tratamento específico – José Rodrigues Coura
- 9) Manejo conservador do megacólon – José Renan
- 10) Diagnóstico molecular e controle de cura – Ângela Junqueira Veríssimo
- 11) Apresentação do Curso de educação a distância no manejo clínico da doença de Chagas - Rosália Morais Torres

# PROGRAMAÇÃO ATIVIDADES PRÉ-REUNIÃO (26/10 E 27/10)

## CURSOS

### ■ (4) MÉTODOS EPIDEMIOLÓGICOS APLICADOS AO ESTUDO DAS DOENÇAS TROPICAIS

**Coordenação:** Mariângela Carneiro (Departamento de Parasitologia, Epidemiologia ICB - UFMG)

**Docentes:** Mariângela Carneiro (ICB - UFMG), Carlos Maurício de Figueiredo Antunes (Núcleo de Pós-Graduação e Pesquisa, Santa Casa de Belo Horizonte), Maurício Gomes Pereira (Faculdade de Medicina, Medicina Social – UNB), Pedro Luiz Tauil (Faculdade de Medicina, Medicina Social – UNB).

**Data:** 27/10/2010 (4ª feira)

**Local:** Sala 201 – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Horário:** 8h – 12h e 14h – 18h

**Número de vagas:** até 50 vagas

**Programa:**

- 1) Introdução aos estudos em epidemiologia e estudos ecológicos
- 2) Estudos seccionais
- 3) Estudos caso-controle
- 4) Estudos de coorte e estudos híbridos
- 5) Estudos de intervenção
- 6) Validação de métodos diagnósticos
- 7) Interpretação de estudos epidemiológicos: Erros sistemáticos e associações indiretas e causais em epidemiologia
- 8) Aplicação dos estudos epidemiológicos em avaliação de programas de saúde

### ■ (5) CONTROLE VETORIAL DA DOENÇA DE CHAGAS

**Coordenação:** Liléia Gonçalves Diotaiuti - CPqRR/Fiocruz e Programa de Controle da Doença de Chagas/SVS-MS

**Docentes:** Liléia Gonçalves Diotaiuti (CPqRR/Fiocruz), Silvia Catalá (CRILAR/CONICET, La Rioja, Argentina), João Carlos Pinto Dias (CPqRR/FIOCRUZ), Grasielle Caldas D'Ávila Pessoa (CPqRR/Fiocruz).

**Data:** 26/10 e 27/10/2010 (3ª e 4ª feiras)

**Local:** Auditório A - CEA

**Horário:** 8h30min – 12h e 14h30min. – 18h

**Número de vagas:** até 50

**Programa:**

- 1) Identificação e taxonomia
- 2) Biologia
- 3) Ecologia
- 4) Ciclo de transmissão do *T. cruzi*
- 5) Outras formas de transmissão (Transmissão oral, congênita, acidental)
- 6) Transmissão vetorial na Amazônia: o que se conhece e riscos de expansão
- 7) Histórico do PCDCH e da vigilância epidemiológica
- 8) Controle - Aspectos técnicos:
  - a) Critérios de captura e borrifação
  - b) Indicadores operacionais
  - c) Inseticidas: velhos produtos, perspectivas de novos produtos
  - d) Resistência a inseticidas
  - e) Inserção do PCDCH no SUS (planejamento, execução, supervisão e avaliação)
- 9) Vigilância epidemiológica (VE):
  - a) Planejamento e indicadores utilizados na implantação e manutenção da VE
  - b) Relato de experiências na condução do sistema de VE
- 10) Definição do tema do curso de 2011

# OFICINAS (SOMENTE PARA CONVIDADOS)

## (26/10 E 27/10)

### ■ (1) FECHAMENTO DA REVISÃO DO CONSENSO BRASILEIRO EM DOENÇA DE CHAGAS

**Data:** 26/10 e 27/10/2010 (3ª e 4ª feiras)

**Local:** Sala A – CEA

**Horário:** 8h – 12h e 14h – 18h

**Participantes:**

Eliane Dias Gontijo – UFMG  
Alejandro Luquetti – UFG  
João Carlos Pinto Dias – CPqRR/Fiocruz  
José Rodrigues Coura – IOC/Fiocruz  
Rosália Morais Torres – UFMG  
Luiz Antonio de Almeida Campos – SBC  
José Renan – UFMG  
Anis Rassi Jr. – ARH  
Ademir Cunha – INC  
Eros Almeida – UNICAMP  
Maria Shikanai Yasuda – USP/SBMT  
Wilson Oliveira Junior – UPE  
Alejandro Hasslocher Moreno – IPEC/Fiocruz  
Gláucia Maria Moraes de Oliveira – UFRJ  
Sérgio Salles Xavier – IPEC/Fiocruz  
Dalmo Correia – UFTM  
José Antonio Marin-Neto – USP  
Simone Vivaldini – CGLAB/SVS/MS  
Emanuel Carvalho Martins – SVS/MS  
Susana Reis e Silva – UERJ

### ■ (2) DEFINIÇÃO DAS DIRETRIZES PARA A VIGILÂNCIA EM DOENÇA DE CHAGAS

**Data:** 26/10 e 27/10/2010 (3ª e 4ª feiras)

**Local:** Sala 205 – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Horário:** 8h – 12h e 14h – 18h

**Participantes:**

Alberto Novaes Ramos Jr. – UFC  
Antonio Carlos Silveira – Assessoria técnica – SVS/MS  
Dalva Marli Wanderley – SUCEN/SP  
Ana Maria Jansen – IOC/Fiocruz  
Fernando Abad-Franch – Fiocruz/Manaus  
Marcos Obara – CGLAB/SVS  
Liléia Diotaiutti – CPqRR/Fiocruz  
Sebastião Aldo Valente – IEC/PA  
Vera da Costa Valente – IEC/PA  
Ana Nilce Silveira Elkhoury – SVS/MS  
Renato Vieira Alves – SVS/MS

### ■ (3) MANEJO AMBIENTAL PARA O CONTROLE DA LEISHMANIOSE VISCERAL

**Data:** 27/10/2010 (4ª feira)

**Local:** Sala 202 – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Horário:** 8h – 12h e 14h – 18h

**Participantes:**

Edelberto Santos Dias – CPqRR/Fiocruz  
Elizabeth Ferreira Rangel – IOC/Fiocruz  
Vera Lucia Fonseca Camargo-Neves – SUCEN/SP  
Maurício Luiz Vilela – IOC/Fiocruz  
Paulo Chagastelles Sabroza – ENSP/Fiocruz  
Cristiano Fernandes Costa – SMS/BH  
Zélia Profeta da Luz – CPqRR/Fiocruz  
Miriam Nogueira – CPqRR/Fiocruz  
Daniele Pelissari – SVS/MS  
Francisco Edilson Lima Junior – SVS/MS  
Joana Martins de Sena – SVS/MS

# SESSÃO DE ABERTURA (27/10 - 19 H)

## LOCAL: AUDITÓRIO A - CEA

■ **CONFERÊNCIA DE ABERTURA:** Dr. Jorge Alvar (OMS)

■ **HOMENAGEM:** Dr. Wilson Mayrink (UFMG)

## PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

### QUINTA-FEIRA 28/10

#### MESAS-REDONDAS – 8h–10h

##### ■ MESA-REDONDA 1 (MR-1) – LEISHMANIOSES

**Tema:** Tratamento da leishmaniose tegumentar americana

**Local:** Sala 201 – 8h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Armando de Oliveira Schubach (IPEC/FIOCRUZ)

- 1) Resultados parciais do ensaio clínico fase III para leishmaniose tegumentar americana forma cutânea. Equivalência entre esquema padrão e alternativos com antimoniato de meglumina. **Marcelo Lyra (IPEC/FIOCRUZ)**
- 2) Efetividade e segurança do antimoniato de meglumina intralesional no tratamento de pacientes com leishmaniose tegumentar americana forma cutânea. **Erica Vasconcellos (IPEC/FIOCRUZ)**
- 3) Ensaio clínico controlado com placebo na leishmaniose tegumentar americana: é tempo de parar? **Gustavo Romero (UNB)**
- 4) Dificuldades no tratamento da forma recidiva *cutis* da leishmaniose tegumentar. **Jackson Costa (CPqAM/FIOCRUZ)**

##### ■ MESA-REDONDA 2 (MR-2) – LEISHMANIOSES

**Tema:** Vetores de leishmanioses: quebrando paradigmas

**Local:** Anfiteatro B – CEA – 8h

**Coordenadora:** Alessandra Gutierrez de Oliveira (UFMS)

- 1) Identificação da capacidade vetorial de vetores permissivos. **Eunice Galati (USP)**
- 2) Flebotomíneos: mitos e verdades. **José Dilermando Andrade (CPqRR/FIOCRUZ)**
- 3) Avaliação de parâmetros populacionais com perspectivas para o controle. **Claúdio Casanova (SUCEN/SP)**
- 4) O que os genes de som nos dizem sobre *Lutzomyia cruzi* e o complexo *longipalpis*? **Raquel Mazzei Lins (IOC/FIOCRUZ)**

##### ■ MESA-REDONDA 3 (MR-3) – LEISHMANIOSES

**Tema:** Reservatórios das leishmanioses

**Local:** Sala A – CEA – 8h

**Coordenadora:** Ana Jansen (IOC/FIOCRUZ)

- 1) Conceituação e métodos no estudo de reservatórios silvestres de *Leishmania spp.* **André Roque (IOC/FIOCRUZ)**
- 2) Ética no controle da leishmaniose visceral canina. **Celso dos Anjos (SES/RS)**
- 3) Infeciosidade experimental de roedores silvestres infectados com *Leishmania (Viannia) braziliensis* para *Lutzomyia longipalpis*. **Sinval Pinto Brandão Filho (CPqAM/FIOCRUZ)**
- 4) Perfil epidemiológico da leishmaniose visceral em uma área endêmica rural (Pancas-ES) no Sudeste do Brasil. **Gabriel Grimaldi Jr. (IOC/FIOCRUZ)**
- 5) Validação de testes sorológicos para detecção de infectividade. **Ivete Lopes Mendonça (UFPI)**

##### ■ MESA-REDONDA 4 (MR-4) – DOENÇA DE CHAGAS

**Tema:** O inquérito nacional de soro-prevalência na avaliação do controle da doença de Chagas no Brasil (2001–2008)

**Local:** Anfiteatro A – CEA – 8h

**Coordenador:** Eduardo Hage do Carmo (SVS/MS)

- 1) Antecedentes, objetivos e a aplicação dos resultados. **Antônio Carlos Silveira (Assessoria técnica – SVS/MS)**
- 2) Metodologia e operacionalização. **Alejandro Luquetti (UFG)**
- 3) Principais resultados. **Afonso Dinis Costa Passos (USP/RP)**
- 4) Interpretação dos resultados. **Afonso Dinis Costa Passos, Alejandro Luquetti e Antônio Carlos Silveira**

# PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

## QUINTA-FEIRA 28/10

MESAS-REDONDAS – 8h–10h

### MESA-REDONDA 5 (MR-5) – DOENÇA DE CHAGAS

**Tema:** Perfil da transmissão transfusional da doença de Chagas da atualidade

**Local:** Sala 205 – 8h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Hélio Moraes de Souza (UFTM)

- 1) Situação no Brasil. Hélio Moraes de Souza (UFTM)
- 2) Situação no mundo. Gabriel Schmuñis (OPAS)
- 3) Controle, supervisão e qualidade de bancos de sangue. Claudia di Lorenzo (UFSJ)
- 4) Perspectivas de controle e quimioprofilaxia – José Eduardo Levi (USP)

### MESA-REDONDA 6 (MR-6) – DOENÇA DE CHAGAS

**Tema:** Manejo Clínico da Cardiopatia Chagásica Crônica

**Local:** Sala 202– 8h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Fernando Antônio Botoni (UFMG)

- 1) Capacidade Funcional na Cardiomiopatia Chagásica. Márcia Maria Oliveira Lima (UFMG)
- 2) Manejo Clínico da Insuficiência Cardíaca. Fernando Antônio Botoni (UFMG)
- 3) Avaliação do Emprego do Cardiodesfibrilador Implantável no Manejo das Taquiarritmias. Marco Paulo Tomaz Barbosa (UFMG)
- 4) Ecocardiografia na avaliação prognóstica da Cardiopatia Chagásica Crônica. Márcio Vinícius Lins Barros (UFMG)

MINI-CONFERÊNCIAS 10h15min. – 11h30min.

### MINI-CONFERÊNCIA 1 (MC-1) – LEISHMANIOSES

**Local:** Sala 201 – 10:15h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Reynaldo Dietze (UFES)

- 1) Tratamento da leishmaniose mucosa com doses baixas de antimônio. Claudia Maria Valette Rosalino (IPEC/FIOCRUZ)
- 2) Avaliação da resistência à Miltefosina *in vivo* e *in vitro*. Elenice Moreira Lemos (UFES)

### MINI-CONFERÊNCIA 2 (MC-2) – LEISHMANIOSES

**Local:** Anfiteatro B – CEA – 10:15h

**Coordenador:** Sinval Pinto Brandão Filho (CPqAM/FIOCRUZ)

- 1) Sistemática e biogeografia de flebotomíneos. Eunice Galati (USP)
- 2) Heterogeneidade genética dos minicírculos de kDNA em *Leishmania infantum chagasi*. Diego Alonso (UNESP)

### MINI-CONFERÊNCIA 3 (MC-3) – LEISHMANIOSES

**Local:** Sala A – CEA – 10:15h

**Coordenador:** Maria do Socorro Pires e Cruz (UFPI)

- 1) Desestruturação histoarquitetural do baço e susceptibilidade a forma graves da leishmaniose visceral. Washington dos Santos (CPqGM/FIOCRUZ)
- 2) Leishmaniose canina: resposta imunitária e desenvolvimento de vacinas. Gabriela Santos-Gomes (Instituto de Higiene e Medicina Tropical – Portugal)

### MINI-CONFERÊNCIA 4 (MC-4) – DOENÇA DE CHAGAS

**Local:** Sala 205 – 10:15h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Marcelo Simão Ferreira (UFU)

- 1) Clínica e terapêutica da coinfeção HIV/Chagas. Maria Aparecida Shikanai Yasuda (USP)
- 2) Avanços no tratamento cirúrgico da Doença de Chagas. José Renan Cunha-Melo (UFMG)

### MINI-CONFERÊNCIA 5 (MC-5) – DOENÇA DE CHAGAS

**Local:** Sala 202 – 10:15h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Fátima da Conceição Silva (IOC/FIOCRUZ)

- 1) Fibrosis and Hypertrophy Induced by *Trypanosoma cruzi* in a Three-Dimensional Cardiomyocyte-Culture System. Luciana Ribeiro Garzoni (IOC/Fiocruz)
- 2) Tratamento da Fibrose cardíaca na doença de Chagas experimental através da inibição de TGF- $\beta$ . Mariana Caldas Waghabi (IOC/Fiocruz)

# PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

## QUINTA-FEIRA 28/10

### MINI-CONFERÊNCIA 6 (MC-6) – DOENÇA DE CHAGAS

**Local:** Anfiteatro A – CEA – **10:15h**

**Coordenador:** João Carlos Pinto Dias (CPqRR/FIOCRUZ–MG)

- 1) Diferenças Regionais da Doença de Chagas na América Latina e sua disseminação pelo Mundo. **José Rodrigues Coura (IOC/Fiocruz)**
- 2) Doença de Chagas em países não endêmicos. **Pedro Albajar Viñas (OMS)**

---

## PALESTRAS 11h45min. – 12h30min.

### PALESTRA 1 (P-1) – LEISHMANIOSES

**Local:** Sala 201 – **11:45h** – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Fabiano Borges Figueiredo (IPEC / FIOCRUZ)

**Palestra:** Resposta imune in situ e Leishmania braziliensis: disputa ou parceria? **Fátima da Conceição Silva (IOC/FIOCRUZ)**

### PALESTRA 2 (P-2) – LEISHMANIOSES

**Local:** Sala A – CEA – **11:45h**

**Coordenadora:** Waneska Alexandra Alves (UFAL)

**Palestra:** A dispersão antropogênica da *L. (V.) braziliensis* nas Américas. **Mauro Marzochi (IPEC/FIOCRUZ)**

### PALESTRA 3 (P-3) – LEISHMANIOSES/DOENÇA DE CHAGAS

**Local:** Anfiteatro B – CEA – **11:45h**

**Coordenadora:** Ana Rabello (CPqRR/FIOCRUZ)

**Palestra:** Impacto dos laboratórios de referência na Saúde Pública. **Claude Pirmez (IOC/FIOCRUZ)**

### PALESTRA 4 (P-4) – DOENÇA DE CHAGAS

**Local:** Anfiteatro A – CEA – **11:45h**

**Coordenador:** Pedro Albajar Viñas (OMS)

**Palestra:** Congenital Chagas disease in Bolívia. **Caryn Bern (CDC/US)**

### PALESTRA 5 (P-5) – DOENÇA DE CHAGAS

**Local:** Sala 202 – **11:45h** – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Sergio Salles Xavier (IPEC/FIOCRUZ)

**Palestra:** Estado atual da terapia celular na cardiomiopatia chagásica. **Ricardo Ribeiro dos Santos (CPqGM/Fiocruz–BA)**

### PALESTRA 6 (P-6) – LEISHMANIOSES

**Local:** Sala 205 – **11:45** – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Carlos Henrique Nery Costa (UFPI)

**Palestra:** Co-infecção Leishmaniose/HIV. **Marcelo Simão Ferreira (UFU)**

---

## MESAS-REDONDAS - 14h-16h

### MESA-REDONDA 7 (MR-7) – LEISHMANIOSES

**Tema:** Perspectivas para o diagnóstico da leishmaniose visceral canina

**Local:** Sala A – CEA – **14:00h**

**Coordenador:** Daniele Maria Pelissari (GT-Leishmanioses/SVS/MS)

- 1) Diagnóstico da leishmaniose visceral canina no âmbito do Programa de Vigilância e Controle da leishmaniose visceral. **Francisco Edilson (GT-Leishmanioses/SVS/MS)**
- 2) Desenvolvimento de painel sorológico para validação de testes diagnósticos. **Fabiano Figueiredo (IPEC/FIOCRUZ)**
- 3) Resultado da validação dos testes sorológicos atualmente utilizados pelo Ministério da Saúde. **Mauro Maciel Arruda (CGLAB/SVS/MS)**
- 4) Exigências atuais para o registro de kits diagnósticos no Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento e novas perspectivas. **Marcos Vinícius de S. Leandro Jr. (DFIP/MAPA)**

# PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

## QUINTA-FEIRA 28/10

### MESAS-REDONDAS - 14h-16h

#### MESA-REDONDA 8 (MR-9) – LEISHMANIOSES

**Tema:** Epidemiologia e controle da leishmaniose visceral

**Local:** Anfiteatro A – CEA – **14:00h**

**Coordenador:** Zélia Profeta da Luz (CPqRR/Fiocruz)

- 1) Aspectos relacionados à letalidade da leishmaniose visceral em Belo Horizonte. **Regina Lunardi (UFMG)**
- 2) Caracterização e acompanhamento georreferenciado do primeiro foco de transmissão de leishmaniose visceral em Brasília-DF. **Cesar Tamayo (DECIT/MS)**
- 3) Situação epidemiológica da leishmaniose visceral no triângulo mineiro. **Marcelo Simão Ferreira (UFU)**
- 4) Eco-epidemiologia da leishmaniose visceral em Paracatu-MG. **Edelberto Santos Dias (CPqRR/FIOCRUZ)**
- 5) Diagnóstico precoce de infecção por *Leishmania chagasi*. **Luciana Almeida (UFTM)**

#### MESA-REDONDA 9 (MR-9) – LEISHMANIOSES

**Tema:** Outras formas de transmissão da leishmaniose visceral

**Local:** Sala 205 – **14h** – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Dorcas Lamounier Costa (UFPI)

- 1) Transmissão transfusional. **Claude Pirmez (IOC/FIOCRUZ)**
- 2) Transmissão vertical. **Dorcas Lamounier Costa (UFPI)**
- 3) Transmissão por transplante. **Kleber Luz (UFRN)**
- 4) Aspectos legais para utilização de hemocomponentes e risco para transmissão de doenças. **Christiane da Silva Costa (ANVISA)**

#### MESA-REDONDA 10 (MR-10) – DOENÇA DE CHAGAS

**Tema:** Vigilância e controle para doença de Chagas

**Local:** Anfiteatro B – CEA – **14:00h**

**Coordenador:** João Carlos Pinto Dias (CPqRR/FIOCRUZ-MG)

- 1) Ecologia de triatomíneos. **Cleber Galvão Ferreira (IOC/FIOCRUZ)**
- 2) Vigilância entomológica e experiência do Estado de São Paulo. **Dalva Marli Wanderley (SUCEN)**
- 3) O que o estudo do ciclo silvestre do *T. cruzi* nos ensinou sobre doença de Chagas. **Ana Jansen (IOC/FIOCRUZ)**
- 4) Cenário atual conquista e desafios. **Eduardo Hage Carmo (SVS/MS)**
- 5) Enfoque de risco na vigilância epidemiológica da doença de Chagas. **Antonio Carlos da Silveira (Consultor – OPAS)**

#### MESA-REDONDA 11 (MR-11) – DOENÇA DE CHAGAS

**Tema:** Estruturação de serviço de atenção integral aos pacientes com doença de Chagas

**Local:** Sala 201 – **14:00h** – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Alejandro Marcel Hasslocher Moreno (IPEC/FIOCRUZ)

- 1) Serviço de referência: estrutura de gestão. **Alejandro Marcel Hasslocher Moreno (IPEC/FIOCRUZ)**
- 2) Serviço de atenção ao paciente com a doença de Chagas – Experiência do GEDoCh/UNICAMP. **Maria Helena Guariento (UNICAMP)**
- 3) Abordagem multidisciplinar aos pacientes portadores de Doença de Chagas: desafios e perspectivas. **Wilson Oliveira Jr. (UPE)**

### MESAS-REDONDAS - 16h30min. - 18h30min.

#### MESA-REDONDA 12 (MR-12) – LEISHMANIOSES

**Tema:** Perspectivas diagnósticas para leishmaniose visceral

**Local:** Anfiteatro B – CEA – **16:30h**

**Coordenador:** Ana Rabello (CPqRR/FIOCRUZ)

**Relatora:** Márcia Leite de Sousa Gomes (GT-Leishmanioses/SVS/MS)

- 1) Avanços no desenvolvimento tecnológico para o diagnóstico da leishmaniose visceral. **Antonio Gomes (Biomanguinhos)**
- 2) Experiência do Laboratório de Referência Nacional – SISLAB para o Diagnóstico da leishmaniose visceral humana e canina. **Daniel Avelar (FUNED)**
- 2) Recomendações do Programa Nacional de Controle da Leishmaniose para o diagnóstico da leishmaniose visceral humana. **Daniele Maria Pelissari (GT-Leishmanioses/SVS/MS)**
- 4) Teste rápido para LV humana: temos evidências para substituir os métodos em uso? **Tália Machado de Assis (CPqRR)**
- 5) Teste imunocromatográfico para diagnóstico da leishmaniose visceral humana: resultados preliminares da avaliação de campo. **Mauro Maciel de Arruda (CGLAB/SVS/MS)**

# PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

## QUINTA-FEIRA 28/10

MESAS-REDONDAS - 16h30min. - 18h30min.

### ■ MESA-REDONDA 13 (MR-13) – LEISHMANIOSES

**Tema:** Vigilância e controle da leishmaniose tegumentar americana

**Local:** Sala 205 – **16:30h** – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Mauro Marzochi (IPEC/FIOCRUZ)

- 1) Etiologia da leishmaniose mucosa na Amazônia Brasileira. **Jorge Augusto de Oliveira Guerra (IEC/INPA)**
- 2) Ações educativas para o controle de doenças endêmicas. **Marcos Vannier (CPqGM/FIOCRUZ)**
- 3) Fatores associados aos desfechos desfavoráveis para o tratamento da leishmaniose tegumentar na Região Sudeste, 2002 a 2007. **Michella Paula Cechinel (GT-Leishmanioses/SVS/MS)**
- 4) Manejo ambiental e controle da leishmaniose tegumentar americana. **Vera Lúcia Camargo Neves (SUCEN/SP)**
- 5) Aplicações de geoprocessamento em estudos de doenças transmitidas por vetores. **Mônica Magalhães (ICT/Fiocruz)**

### ■ MESA-REDONDA 14 (MR-14) – LEISHMANIOSES

**Tema:** Ecos do simpósio de vacina de leishmaniose

**Local:** Anfiteatro A – CEA – **16:30h**

**Coordenador:** Carlos Henrique Nery Costa (UFPI)

- 1) Novos antígenos para diagnóstico e vacina na leishmaniose visceral. **Hélida Andrade (CPqRR/FIOCRUZ)**
- 2) First generation leishmaniasis vaccines: a review of field efficacy trials. **Ali Khamesipour (Center for Research and Training in Skin diseases and Leprosy, Tehran University of Medical Sciences, Irã)**
- 3) Diferenças qualitativas nas respostas imunes contra *leishmania* induzidas pela infecção natural e por vacinação – implicações para o desenvolvimento de vacinas. **Sérgio Mendonça (IOC/FIOCRUZ)**
- 4) Avanços no conhecimento da Imunopatologia da leishmaniose visceral canina e implicações epidemiológica, terapêuticas e imunoprolifáticas. **Alexandre Barbosa Reis (UFOP)**
- 5) Vacinas para as leishmanioses: propostas para uma agenda de pesquisa. **Carlos Henrique Nery Costa (UFPI)**

## COMUNICAÇÕES COORDENADAS E APRESENTAÇÃO DE PÔSTERES (DOENÇA DE CHAGAS) 16h30 - 18h30min.

### ■ COMUNICAÇÃO COORDENADA I (CC-1) – DOENÇA DE CHAGAS

**Áreas temáticas:** Clínica, diagnóstico e tratamento

**Local:** Sala 201 – **16:30h** – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenadores:** Rosalia Morais Torres (UFMG) e Angela Junqueira Veríssimo (IOC/FIOCRUZ)

- 1) Aspectos Imunes e Histopatológicos do Coração de Camundongos na Infecção Aguda Experimental com Inóculos Logarítmicos de *Trypanosoma cruzi*. **Diego Costa Borges (UFTM)**
- 2) Alterações imunopatológicas induzidas pela desnutrição protéica em ratos infectados com a cepa Y do *Trypanosoma cruzi*. **Renatha Martins (UFOP)**
- 3) DNA bacteriano, corpos de archaea e ativação do complemento na cardiopatia chagásica crônica **Joyce Kawakami (USP)**
- 4) Caracterização de amostras de *Trypanosoma cruzi* isoladas de pacientes chagásicos crônicos em acompanhamento no Instituto de Pesquisa Clínica Evandro Chagas (IPEC-FIOCRUZ). **Tatiana da Silva Fonseca de Oliveira (IOC/FIOCRUZ)**
- 5) Efeitos da vitamina C em camundongos experimentalmente infectados com a cepa QM2 de *Trypanosoma cruzi*. **Rodrigo Franzoso Almeida de Andrade (Faculdade de Medicina de Marília)**
- 6) Avaliação sorológica, parasitológica e clínica de pacientes com doença de Chagas tratados com Benzonidazol, há pelo menos 10 anos, residentes no município de Berilo, Vale do Jequitinhonha, MG. **Girley Francisco Machado de Assis (UFOP)**

# PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

## QUINTA-FEIRA 28/10

### COMUNICAÇÃO COORDENADA II (CC-2) – DOENÇA DE CHAGAS

**Áreas temáticas:** Controle/Epidemiologia, vetores e reservatórios

**Local:** Sala A – CEA – 16:30h

**Coordenadores:** Pedro Albajar Viñas (OMS) e Teresa Cristina Monte Gonçalves (IOC/FIOCRUZ)

- 1) Investigação do risco de transmissão de Doença de Chagas no município Trajano de Morais – Região Serrana do Estado do Rio de Janeiro. **Cristina Maria Giordano Dias (Secretaria de Estado de Saúde e Defesa Civil do Rio de Janeiro)**
- 2) Índices de mortalidade por doença de Chagas em municípios endêmicos e não-endêmicos do Estado de Minas Gerais, com ênfase no município de Bambuí. **Sarah Giarola da Silva (CPqRR/FIOCRUZ)**
- 3) Uso de PCR-Multiplex na detecção da infecção natural por *T. cruzi* em gambás (*Didelphis sp.*) em duas áreas endêmicas para doença de Chagas, Minas Gerais, Brasil. **José Eloy dos Santos Júnior (CPqRR/FIOCRUZ)**
- 4) Análise sorológica e molecular de cães quanto à infecção por *Trypanosoma cruzi*. **Rita de Cássia Moreira de Souza (CPqRR/FIOCRUZ)**
- 5) Estructuración espacial de poblaciones de *Triatoma infestans* en comunidades rurales del Chaco Argentino. **María Sol Gaspe (Universidad de Buenos Aires)**
- 6) Investigação ecoepidemiológica da doença de Chagas na região nordeste do Brasil: A contiguidade do ambiente natural e artificial no peridomicílio rural. **OTÍLIA SARQUIS (IOC/FIOCRUZ)**

# PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

## SEXTA-FEIRA 29/10

### MESAS-REDONDAS - 8h-10h

#### MESA-REDONDA 15 (MR-15) – LEISHMANIOSES

**Tema:** Inovação tecnológica no desenvolvimento de vacinas e fármacos contra leishmaniose

**Local:** Sala A – CEA – 8h

**Coordenadora:** Alda Cruz (IOC/FIOCRUZ)

- 1) Desenvolvimento tecnológico de uma vacina de mucosa contra leishmaniose. **Eduardo Fonseca Pinto (IOC/FIOCRUZ)**
- 2) Vacinas recombinantes contra a leishmaniose visceral: da bancada à linha de produção. **Ana Paula Salles Moura Fernandes (Faculdade de Farmácia/UFMG)**
- 3) Nanotecnologia aplicada à quimioterapia antimonial. **Frederic Jean Georges Frezard (ICB-UFMG)**
- 4) Novas estratégias de tratamento da leishmaniose cutânea usando a nano e microtecnologia. **Bartira Rossi Bergmann (Instituto de Biofísica/UFRJ)**

#### MESA-REDONDA 16 (MR-16) – LEISHMANIOSES

**Tema:** Flebotomíneos vetores das Leishmanioses no Brasil: atualidades

**Local:** Sala 201 – 8h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenadora:** Elizabeth Ferreira Rangel (IOC/FIOCRUZ)

- 1) Potenciais vetores de leishmaniose tegumentar do Cerrado brasileiro. **Maurício Luiz Vilela (IOC/FIOCRUZ)**
- 2) Ocorrência dos criadouros naturais de flebotomíneos em áreas endêmicas para leishmaniose visceral americana e leishmaniose tegumentar americana no estado da Bahia. **José Carlos Miranda (CPqGM/FIOCRUZ)**
- 3) Evidências de infecção natural de *Lutzomyia migonei* por *Leishmania infantum* e seu envolvimento na eco-epidemiologia da leishmaniose visceral em área da Mata Atlântica em Pernambuco, Brasil. **Sinval Pinto Brandão Filho (CPqAM/FIOCRUZ)**
- 4) Desenvolvimento do sistema de monitoramento das ações de vigilância entomológica do Programa de Vigilância e Controle da leishmaniose visceral. **Joana Martins de Sena (GT-Leishmanioses/SVS/MS)**

#### MESA-REDONDA 17 (MR-17) – LEISHMANIOSES

**Tema:** Epidemiologia e controle de leishmanioses nas Américas

**Local:** Anfiteatro A – CEA – 8h

**Coordenadora:** Ana Nilce (SVS/MS)

- 1) Situação epidemiológica da leishmaniose visceral na Colômbia. **Ivan Velez (PECET)**
- 2) Vigilância de fronteiras e o controle da leishmaniose visceral no Mercosul. **Wanderson Kleber de Oliveira (CIEVS/MS)**
- 3) Determinantes e condicionantes sócioambientais como fatores mantenedores da transmissão da leishmaniose visceral no Brasil. **Paulo Sabroza (ENSP/FIOCRUZ)**
- 4) Situação epidemiológica da leishmaniose visceral no Cone Sul. **Oscar Daniel Salomon (Argentina)**

# PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

## SEXTA-FEIRA 29/10

### MESA-REDONDA 18 (MR-18) – DOENÇA DE CHAGAS

**Tema:** Tratamento etiológico da doença de Chagas: novos compostos para velhos desafios

**Local:** Anfiteatro B – CEA – 8h

**Coordenador:** Cleudson Castro (UNB)

- 1) Resposta a quimioterapia pelo Benzonidazol, de clones isolados de cepas com diferentes graus de resistência. **Sônia Gumes Andrade (CPqGM/FIOCRUZ)**
- 2) Resposta ao tratamento com Benzonidazol na doença de Chagas aguda. **Ana Yecê (IEC/PA)**
- 3) Atualização dos projetos da DNDi na doença de Chagas. **Daniel Mechali (DNDi)**
- 4) Trypanosome virulence factors, molecular modeling and in silico of potential drugs. **Jaime Martins Santana (UNB)**

### MESA-REDONDA 19 (MR-19) – DOENÇA DE CHAGAS

**Tema:** Sobre a disfunção autonômica cardíaca chagásica à luz de novas perspectivas

**Local:** Sala 205 – 8h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Dalmo Correia Filho (UFTM)

- 1) Conceitos clássicos e introdução à questão. **Luiz Fernando Junqueira Jr (UNB)**
- 2) Emprego da análise da variabilidade da frequência cardíaca: bases conceituais, abordagens e aplicações. **Antonio Luiz Pinho Ribeiro (UFMG)**
- 3) Contribuição clássica e recente dos modelos experimentais animais. **Valdo José Dias da Silva (UFTM)**
- 4) A disfunção autonômica cardíaca influencia o curso clínico-funcional e o prognóstico da doença de Chagas. **Luiz F. Junqueira Jr. (UNB)**

## SESSÃO ESPECIAL 1(SE-1) – DOENÇA DE CHAGAS

### 8h–10h

### FILME E DEBATE – TRIBUTO AO PROFESSOR JOSÉ LIMA PEDREIRA DE FREITAS

**Filme:** José Lima Pedreira de Freitas e o combate à doença de Chagas (47 minutos)

**Local:** Sala 202 – 8h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Afonso Dinis Costa Passos (USP/RP)

**Debatedor:** João Carlos Pinto Dias (CPqRR/FIOCRUZ-MG)

## MINI-CONFERÊNCIAS 10h15min. – 11h30min.

### MINI-CONFERÊNCIA 7 (MC-7) – LEISHMANIOSES

**Coordenador:** Sérgio Mendonça (IOC/FIOCRUZ)

**Local:** Anfiteatro A – CEA – 10:15h.

- 1) Plataforma para ensaios vacinais contra leishmaniose visceral canina – otimização na busca e qualificação/validação de candidatos vacinais. **Alexandre Reis (UFOP)**
- 2) Efficacy of killed whole-parasite vaccines in the prevention of leishmaniasis: a meta-analysis. **Ali Khamesipour (Center for Research and Training in Skin diseases and Leprosy, Tehran University of Medical Sciences, Irã)**

### MINI-CONFERÊNCIA 8 (MC-8) – LEISHMANIOSES

**Coordenador:** Ana Lúcia Lyrio (UFMS)

**Local:** Sala 201 – 10:15h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

- 1) Efeito da esterilização na dinâmica populacional canina. **Ricardo Dias (USP)**
- 2) Fatores de prognóstico na leishmaniose visceral: Alterações clínicas e laboratoriais associadas. **Dorcas Lamounier Costa (UFPI)**

### MINI-CONFERÊNCIA 9 (MC-9) – LEISHMANIOSES/DOENÇA DE CHAGAS

**Coordenador:** Hiro Goto (USP)

**Local:** Sala A – CEA – 10:15h

- 1) A difícil interação entre ciência e saúde pública. **Carlos Henrique Nery Costa (UFPI)**
- 2) Medicina Tropical Baseada em Evidências – **Luciana Almeida (UFTM)**

# PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

## SEXTA-FEIRA 29/10

### MINI-CONFERÊNCIA 10 (MC-10) – DOENÇA DE CHAGAS

**Coordenador:** Alejandro Luquetti (UFG)

**Local:** Sala 205 – 10:15h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

- 1) Indicadores de prognóstico na cardiopatia chagásica crônica. **Sergio Salles Xavier (IPEC/FIOCRUZ)**
- 2) Abordagens terapêuticas para regeneração cardíaca: aplicação prática na cardiopatia chagásica. **José Eduardo Krieger (USP)**

### MINI-CONFERÊNCIA 11 (MC-11) – DOENÇA DE CHAGAS

**Coordenador:** Dalva Marli Wanderley (SUCEN)

**Local:** Anfiteatro B – CEA – 10:15h

- 1) Viu aquele bicho não...?? Investigando a ocorrência de insetos vetores quando a detecção é imperfeita. **Fernando Abad-Franch (CPqLMD/FIOCRUZ)**
- 2) O papel da pesquisa operacional e os desafios para a integração da assistência e do controle da doença de Chagas no SUS. **Alberto Novaes Ramos Jr. (UFC)**

## SESSÃO ESPECIAL 2(SE-2) – DOENÇA DE CHAGAS

### 10h15 - 11h30min.

### CURSO DE EDUCAÇÃO À DISTÂNCIA NO MANEJO CLÍNICO DA DOENÇA DE CHAGAS

**Coordenador:** Rosalia Morais Torres (UFMG)

**Local:** Sala 202 – 10:15h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Tema:** Curso de educação à distância no manejo clínico da doença de Chagas

**Apresentação:** João Carlos Pintos Dias (CPqRR/Fiocruz-MG), Renato Vieira Alves (Grupo Técnico de Doença de Chagas – SVS/MS), Rosalia Morais Torres (UFMG)

## PALESTRAS 11h45min. – 12h30min.

### PALESTRA 7 (P-7) – LEISHMANIOSES

**Coordenador:** Alexandre Barbosa Reis (UFOP)

**Local:** Sala 201 – 11:45h Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Palestra:** O que nós aprendemos e poderíamos ainda aprender com as vacinas candidatas de primeira geração. **Sérgio Mendonça (IOC/FIOCRUZ)**

### PALESTRA 8 (P-8) – LEISHMANIOSES

**Coordenador:** Guilherme Werneck (IMS/UERJ)

**Local:** Anfiteatro B – CEA – 11:45h

**Palestra:** A dinâmica da infecção por *Leishmania infantum chagasi* em área periurbana. **Selma Jerônimo (UFRN)**

### PALESTRA 9 (P-9) – LEISHMANIOSES/DOENÇA DE CHAGAS

**Coordenador:** Sinval Pinto Brandão Filho (CPqAM/FIOCRUZ)

**Local:** Sala 202 – 11:45h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Palestra:** Global warming and changes in the epidemiology of Leishmaniasis and Chagas. **Jeffrey Shaw (USP)**

### PALESTRA 10 (P-10) – DOENÇA DE CHAGAS

**Coordenador:** Rosalia Morais Torres (UFMG)

**Local:** Anfiteatro A – CEA – 11:45h

**Palestra:** Centenário de Carlos Chagas Filho. **João Carlos Pinto Dias (OMS)**

### PALESTRA 11 (P-11) – DOENÇA DE CHAGAS

**Coordenador:** Dalmo Correia Filho (UFTM)

**Local:** Sala 205 – 11:45h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Palestra:** Revisitando a patologia da doença de Chagas. **Zilton Andrade (CPqGM/Fiocruz)**

# PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

## SEXTA-FEIRA 29/10

### PALESTRA 12 (P-12) – LEISHMANIOSES

**Coordenador:** Ana Nilce Maia El-Khoury (SVS/MS)

**Local:** Sala A – CEA – 11:45h

**Palestra:** Terapêutica da leishmaniose visceral: Para onde apontam as novas estratégias e ensaios clínicos? Ana Rabello (CPqRR/Fiocruz)

### MESAS-REDONDAS - 14h-16h

#### MESA-REDONDA 20 (MR-20) – DOENÇA DE CHAGAS

**Tema:** Vigilância e controle de triatomíneos

**Local:** Anfiteatro A – CEA – 14h

**Coordenador:** Liléia Gonçalves Diotaiuti (CPqRR/Fiocruz)

- 1) Nuevas herramientas para el control de poblaciones peridomesticas de vectores de *Trypanosoma cruzi*. David Gorla (Centro Regional de Investigación Científica y Tecnológica de La Rioja, Argentina)
- 2) The infrared world of *Triatoma infestans* (Reduviidae, Triatominae) / O mundo infravermelho do *Triatoma infestans*. Silvia Catalá (Centro Regional de Investigación Científica y Tecnológica de La Rioja, Argentina)
- 3) Resistência de triatomíneos a inseticidas no Brasil. Grasielle Caldas Dávila Pessoa (CPqRR/Fiocruz)
- 4) Vigilância vetorial da doença de Chagas em área brasileira extra-amazônica Antônio Carlos Silveira (Assessoria técnica – SVS/MS)
- 5) Vigilância vetorial da doença de Chagas na Amazônia. Renato Vieira Alves (Grupo Técnico de Doença de Chagas – SVS/MS)
- 6) Ação do TrV – *Triatoma virus*, no combate a triatomíneos. Marcelo Sousa Silva (UCDT/CMDT, Portugal)

#### MESA-REDONDA 21 (MR-21) – DOENÇA DE CHAGAS

**Tema:** Doença de Chagas e imunossupressão

**Local:** Sala 205 – 14h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenador:** Maria Aparecida Shikanai Yasuda (USP)

- 1) Transplante de rim e células tronco hematopoiéticas – experiência na Argentina. Adelina Riarte (Instituto Nacional de Parasitología Dr. M Fatala Chabén, Argentina)
- 2) Transplante de coração e doença de Chagas. Maria Aparecida Shikanai Yasuda (USP)
- 3) Transplante de coração – experiência brasileira. Silvia Vidal Campos (HSC)
- 4) Neoplasias. Eros de Almeida (UNICAMP)

#### MESA-REDONDA 22 (MR-22) – DOENÇA DE CHAGAS

**Tema:** A educação em saúde e participação da comunidade no controle integrado da doença de Chagas

**Local:** Sala A – CEA – 14h

**Coordenador:** Virgínia Schall (CPqRR/FIOCRUZ)

- 1) Ações Integradas de Educação e Saúde na Prevenção da Doença de Chagas no estado do Tocantins – Tereza Cristina Montes Gonçalves (IOC/FIOCRUZ)
- 2) Avaliação de conhecimentos e práticas da população acerca da doença de Chagas e seus vetores – Marcos Marreiro Villela (UFPEL)
- 3) Estratégias integradas para o controle da doença de Chagas na Amazônia – Ângela Junqueira Verissimo (IOC/FIOCRUZ)
- 4) Educação em Saúde no controle integrado da doença de Chagas – Celina Modena (CPqRR/FIOCRUZ)
- 5) Ecosalud: sus principios y aplicación a la enfermedad de Chagas – Janine Ramsey Willoquet (Centro Regional de Investigación en Salud Pública/INSP, México)

### COMUNICAÇÕES COORDENADAS E APRESENTAÇÃO DE PÔSTERES (LEISHMANIOSES) 14h-16h

#### COMUNICAÇÃO COORDENADA III (CC-3) – LEISHMANIOSES

**Áreas temáticas:** Clínica, diagnóstico e tratamento

**Local:** Sala 201 – 14h – Novo Centro Educacional – Av. Getúlio Guaritá, 159.

**Coordenadores:** Hiro Goto (USP) e José Ângelo Lindoso (USP)

- 1) Apoptose e perfil do repertório da cadeia variável do Receptor de Células T em Linfócitos T CD8+ de pacientes com Leishmaniose Tegumentar Americana. Raquel Ferraz (IOC/FIOCRUZ)
- 2) Estudo da migração celular em camundongos BALB/c diabéticos infectados por *Leishmania (Leishmania) amazonensis*. Tacito Graminha Campos (Universidade Estadual de Maringá)
- 3) Teste de aglutinação direta (DAT): aperfeiçoamento para o diagnóstico da leishmaniose visceral no Brasil. Soraya Wilke Saliba (CPqRR/FIOCRUZ)
- 4) Modelos preditivos para leishmaniose visceral humana no Brasil. Tália S. M. de Assis (CPqRR/FIOCRUZ)
- 5) Potencial ação leishmanicida de alcalóides piridínicos sesquiterpênicos de *Maytenus ilicifolia*. Márcia A. S. Graminha (UNESP-Araraquara)
- 6) Nova síntese de antimonial pentavalente oferece eficácia semelhante e menor toxicidade do que Glucantime® no tratamento de *Leishmania (Leishmania) chagasi* em modelo murino. Kelly Cristina Kato (UFMG)

# PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

## SEXTA-FEIRA 29/10

### ■ COMUNICAÇÃO COORDENADA IV (CC-4) – LEISHMANIOSES

**Áreas temáticas:** Controle/Epidemiologia, vetores e reservatórios

**Local:** Anfiteatro B – CEA – **14h**

**Coordenadores:** Alessandra Gutierrez de Oliveira (UFMS) e Vera Camargo Neves (SUCEN)

- 1) Avaliação da associação entre expressão da proteína “kinetoplastid membrane protein-11” (KMP-11) e virulência de *Leishmania amazonensis*. **Elisangela Madureira dos Santos (IOC/FIOCRUZ)**
- 2) Uso da PCR-RFLP na identificação de fatores de risco para a infecção canina por *Leishmania infantum*. **Wendel Coura-Vital (UFMG)**
- 3) Detection of *Leishmania (Leishmania) amazonensis* and *Leishmania (Leishmania) infantum chagasi* in Brazilian bats. **Elisa San Martin Mouriz Savani (Centro de Controle de Zoonoses do Município de São Paulo)**
- 4) Detecção de anticorpos anti-*Leishmania* spp. em primatas neotropicais cativos e de vida livre no Estado de São Paulo. **Marina Galvão Bueno (FMVZ/USP)**
- 5) Estudo dos flebotomíneos em área de leishmaniose visceral e leishmaniose tegumentar americana no norte do estado de Minas Gerais, Brasil. **Cristiani de Castilho Sanguinette (CPqRR/FIOCRUZ)**
- 6) Descrição de uma nova espécie fóssil de flebotomíneo (Diptera: Psychodidae) encontrada em âmbar da República Dominicana. **Paula Cavalcante Lamy Serra e Meira (CPqRR/FIOCRUZ)**

## SESSÃO DE ENCERRAMENTO

16h30 - 18h30min.

■ **CONFERÊNCIA DE ENCERRAMENTO:** Resolução de 2010 da Assembléia Mundial da Saúde e cenário mundial da doença de Chagas. **Pedro Albajar (OMS)**

■ **APRESENTAÇÃO E APROVAÇÃO DE RELATÓRIOS DE OFICINAS E MESAS-REDONDAS**

■ **PREMIAÇÃO DE TRABALHOS**

■ **ESCOLHA DO PRÓXIMO COORDENADOR**

■ **JANTAR DE ENCERRAMENTO: CASA DO FOLCLORE (A PARTIR DAS 20h)**

---