Organização do evento:

Instituto Adolfo Lutz - IAL – São Paulo – SP.

Programa de Pós Graduação - PPG, em Ciências da CCD/SES São Paulo.

Coordenadoria de Controle de Doencas - CCD/SES São Paulo.

Comissão Organizadora:

José Eduardo Tolezano – IAL - São Paulo/SP - Coordenador Maria de Fátima Costa Píres – PPG CCD/SES – Vice – Coordenadora

Comissão Científica:

Roberto Mitsuyoshi Hiramoto – IAL – São Paulo/SP. Helena Hilomi Taniguchi – IAL – São Paulo/SP. Raul Borges Guimarães – UNESP – Presidente Prudente/SP. José Ângelo Lauletta Lindoso – UNB/DF – IIERibas/SP. Virgínia Bodelão Richini Pereira – IAL – Bauru/SP.

Comissão de Apoio:

José Eduardo de Raeffray Barbosa – IAL – São Paulo/SP.
Rodrigo Albergaria Réssio – IAL – São Paulo/SP.
Juliana Mariotti Guerra - IAL – São Paulo/SP.
Patrícia de Fátima Florêncio Henschel – IAL – Marília/SP.
Denise Maria Bussoni Bertollo – IAL – São José do Rio Preto/SP.
Eliana Bravo Calemes – IAL – Araçatuba/SP.
Lourdes A. Zampieri D'Andrea – IAL – Presidente Prudente/SP.

Secretaria:

Eleane La Rosa Garcia – Instituto Adolfo Lutz – São Paulo/SP.

Sandra Ferreira da Silva – Instituto Adolfo Lutz – São Paulo/SP.

Tirces Francine Guilherme Martins - Programa Pós Graduação CCD/SES/SP.

Carlos Roberto Elias - Instituto Adolfo Lutz – São Paulo/SP.

Divulgação:

Sylia Rehder – Coordenadoria de Controle de Doenças/SES – São Paulo – SP. Cláudia Patara Saraceni - Instituto Adolfo Lutz – São Paulo/SP.

Público-alvo:

Gestores Saúde – Federal – SVS GT Leishmanioses; Estadual – SES/CCD / CVE-GVEs / SUCEN-SRs / IAL- LAb. Central e CLRs Municipais – Municípios com classificação de transmissão de LV; Alunos de Pós Graduação Pesquisadores e outros gestores de saúde.













SIMPÓSIO INTERNACIONAL

LEISHMANIOSE VISCERAL: DESAFIOS PARA O CONTROLE NO CONTEXTO DA DIVERSIDADE DE CENÁRIOS



23 e 24 de abril

Teatro da Faculdade de Medicina da USP Dr. Arnaldo, 455, São Paulo

Segunda-feira, 23 de abril de 2018

7h30 – 8h Recepção aos participantes 8h – 8h20 Abertura

David Everson Uip - Secretário de Saúde do Estado de São Paulo

Marcos Boulos - Coordenador da Coordenadoria de Controle de Doenças

Helio Hehl Caiaffa Filho - Diretor do Instituto Adolfo Lutz

Prof. Dr. Aluisio Augusto Cotrim Segurado - Chefe de Departamento de Moléstias Infecciosas e Parasitárias da FMUSP

8h20 – 11h40 Módulo 1: LV – Cenários Epidemiológicos e Situação Atual

• 8h20 - 9h LV Cenários Epidemiológicos e Desafios

Prof. Mauro Célio de Almeida Marzochi – INI Evandro Chagas – FIOCRUZ/RJ

• 9h - 9h40 Cenários da LV na América Latina.

Profa. Ana Nilce Silveira Maia-Elkhoury – Pan American Health Organization SisLeish/OPAS/OMS

• 9h40 - 10h20 Cenários Epidemiológicos da LV no Brasil

Prof. Lucas Edel Donato – GT-Leishmanioses – SVS/Ministério da Saúde

• 10h20-11h Cenários da LV em São Paulo e Reflexões sobre a vigilância e o controle Prof. Osias Rangel – Sucen/SES - SP

• 11h-1140 Discussões

Presidente: Prof. Afonso Viviani – Divisão de Zoonoses/CVE/CCD/SES – SP

Moderadora: Profa. Helena Hilomi Taniguchi - Instituto Adolfo Lutz/CCD/SES – S. Paulo/SP

11h40-13h Intervalo

13h-17h30 Módulo 2: Leishmaniose Visceral - Diversidades e Controle

• 13h - 13h40 Diversidade clínica e tratamento.

Prof. José Ângelo Lauletta Lindoso – Universidade Federal de Brasília - DF

• 13h40 - 14h20 Diversidade genética de Leishmania (Leishmania) infantum

Profa. Elisa Cupolillo – Instituto Oswaldo Cruz/FIOCRUZ – RJ

 14h20 - 15h Dispersión reciente de la LV urbana en área de frontera – Proyecto IDRC en cono sur

Prof. Oscar Daniel Salomón – Instituto de Medicina Tropical – Misiones/Argentina

- 15h 15h 20 Intervalo
- 15h20 16h LV Vetor ou vetores? Capacidade vetorial e estratégias de controle Prof. Cláudio Casanova Sucen/SES SP
- 16h 16h40 Efetividade das Estratégias de Controle da LV no Brasil.

Prof. Guilherme L.Werneck – UERJ-UFRJ/Coord.Saúde Coletiva CAPES

• 16h40 - 17h20 Discussões

Presidente: Prof. José Eduardo Tolezano – Instituto Adolfo Lutz/CCD/SES – São Paulo/SP Moderadoras: Profa. Virgínia B. Richini Pereira - Instituto Adolfo Lutz/CCD/SES – Bauru/SP Profa. Caris Moroni Nunes - Faculdade de Medicina Veterinária / Unesp/Araçatuba

8h – 12h Módulo 3: Leishmaniose Visceral – Novas Ferramentas de Controle

• 8h - 8h20 Modelagem e Geotecnologias em estudos sobre as leishmanioses

Prof. Elivelton da Silva Fonseca – UNESP e UNOESTE/ Presidente Prudente/SP

• 8h20 - 9h The power of the pixel – A Thermodynamic Paradigm for Studying Disease Vectors' Habitat and Life Cycles Using NASA's Remote Sensing Data

Prof. Jeffrey C. Luvall - NASA senior research scientist - Alabama - USA

• 9h - 9h40 Geohealth – a geospatial surveillance and response system for vector borne diseases in the Americas

Profa. Prixia Del Mar - Louisiana State University – Louisiana – USA

9h40 - 10h Discussões Palestras:

Prof. Jeffrey C. Luvall, Profa. Prixia Del Mar e Prof. Elivelton da Silva Fonseca

- 10h 10h40 Patologia Morfológica e Molecular Aplicadas à Inovação Diagnóstica e Vigilância da LV Profa. Juliana Mariotti Guerra Instituto Adolfo Lutz/CCD/SES SP
- 10h40 11h20 Avanços no diagnóstico sorológico da LV

Profa. Ana Paula Salles Moura Fernandes – Universidade Federal de Minas Gerais

11h20 - 12h Discussões

Presidente: Prof. Raul B.Guimarães – Lab.Biogeografia e Geogr. da Saúde/UNESP/PPrudente – SP Moderadoras: Profa. MR Donalísio Cordeiro – Dep.Saúde Coletiva – Fac.MedicinaUNICAMP/Campinas – SP; Profa. Hiro Goto – Lab Soroepidemiologia / Instituto de Medicina Tropical/ USP – SP

12h - 13h20 - Intervalo

13h20 – 17h30 – Módulo 4:Leishmaniose Visceral – Outras Ações e Experiências

 13h20 - 14h Tratamento – Diagnóstico e manejo do reservatório urbano vivendo entre nós (Vídeo Conferência – Università degli studi di Bari - Itália)

Prof. Filipe Dantas-Torres – Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães/FIOCRUZ – PE

- 14h 14h10 Discussões Palestra Prof. Filipe Dantas-Torres
- 14h10 14h50 Vacinas Alternativas para o controle da LV no Brasil?

Profa. Ana Paula Salles Moura Fernandes – Universidade Federal de Minas Gerais.

- 14h50 15h10 Intervalo
- 15h10 15h50 Controle da LV canina: Vacinação e encoleiramento em Panorama/SP-Resultados

Prof. Rodrigo M. Soares - Dep.Med.Preventiva/Fac.Medicina Veterinária - USP - SP

• 15h50 - 16h30 Controle da LV canina: aprimoramento do diagnóstico e encoleiramento em Votuporanga/SP – Resultados.

Prof. Roberto Mitsuyoshi Hiramoto - Instituto Adolfo Lutz/CCD/SES – SP

Profa. Patrícia SS Matsumoto - Lab.Biogeografia e Geogr. da Saúde/UNESP/PPrudente – SP

• 16h30 - 17h10 Inovações tecnológicas para o diagnóstico e o controle da LV em Bauru/SP – Uma proposta para revisão do Programa de Vigilância e Controle?

Prof. José Eduardo Tolezano – Instituto Adolfo Lutz/CCD/SES – São Paulo – SP

• 17h10 - 17h40 Discussões

Presidente: Prof. Francisco Chiaravalotti Neto – Dep. Epidemiologia/ Fac.Saúde Pública-USP – SP Moderadores: Profa. Suzi Perpétuo – Sucen/SES – São Paulo – SP; Prof. Élcio Sanchez Esteves Junior SECEZ – SMSaúde Votuporanga/SP.

17h40 – 18h – Encerramento do Simpósio