



DESDE 1902
INSTITUTO DE HIGIENE E
MEDICINA TROPICAL
UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA

30 CONGRESSO NACIONAL DE MEDICINA TROPICAL

1º CONGRESSO LUSÓFONO DE DOENÇAS TRANSMITIDAS POR VETORES

20 e 21 de abril 2015

PROGRAMA



Leishmaniose **Dengue** Malária **Doença de Chagas** Filariose **Arboviroses** Doença do Sono

www.ihmt.unl.pt

ENCONTRO SATÉLITE 17 de abril (sexta-feira) | FRAGA DE AZEVEDO

Seminário **Segurança Alimentar e Nutricional na Medicina Tropical: caminhos comuns na CPLP***

Conferência anual da Comissão Temática de Segurança Alimentar dos Observadores Consultivos da CPLP

Coordenação: Sónia Centeno Lima (GHTM, IHMT/UNL) e Luiz Eduardo Fonseca (FIOCRUZ, Brasil)

8h30	Abertura do secretariado
9h15	Introdução: Sónia Centeno Lima e Luiz Eduardo Fonseca
9h30	Moderadores: Luiz Eduardo Fonseca e Francisco Sarmiento Os determinantes sociais e políticos na segurança alimentar A saúde e a segurança alimentar na Agenda Pós 2015 Luiz Eduardo Fonseca (CRIS-FioCruz) A construção da participação social para a Segurança alimentar e nutricional Francisco Sarmiento (CES Coimbra) Determinantes sociais e segurança alimentar – o exemplo da cidade da Praia, Cabo Verde Isabel Craveiro (IHMT)
10h45	Pausa para café
11h15	Moderadores: Agostinho de Carvalho e Manuel Correia A agricultura e a nutrição Intervir na agricultura em benefício da nutrição e da saúde na CPLP Luís Goulão (IICT) Caracterização do potencial de uma multimistura vegetal utilizada como suplemento alimentar na luta contra a insegurança nutricional em Moçambique Filipa Neto (ISA/IICT) Indústria de mandioca em S.T.P. - contributo na alimentação escolar Miguel Gama (ISA) A questão da segurança alimentar nas localidades de Ribeirão e Garça de Cima, Santo Antão, Cabo Verde Manuel Monteiro (ISA)
12h45	Almoço livre
14h00	Moderadores: Sónia Lima e Marisol Garzon Desnutrição e Infecção Nutrição-Infeção: Impacto dos protozoários intestinais no estado nutricional em lactentes de STP Marisol Garzon (IHMT) Contribuição dos cuidados de saúde na redução da desnutrição crónica em crianças com parasitoses intestinais na Província do Bengo, Angola Carolina Gasparinho (CISA e IHMT) Parasitas intestinais e estado nutricional em crianças hospitalizadas no Hospital Central de Nampula, Moçambique Filipa Ferreira (IHMT) Desnutrição infantil - da estratégia hospitalar à comunitária - experiência da Tanzânia e Uganda Alexandra Vasconcelos (IHMT)
15h30	Moderadores: Gonçalo Cordeiro Ferreira e Vítor Rosado Marques Os desafios do excesso de peso e obesidade na Medicina Tropical Excesso de peso e obesidade na saúde das populações dos PALOP Vítor Rosado Marques (IICT) Obesidade e infeção – o desafio da medicina tropical Anabela Mota Pinto (UC) Genética, Epigenética e Ambiente: os suspeitos do costume na” globesidade Gonçalo Cordeiro Ferreira (HDE e FCM)
16h40	Pausa para café
17h00	Moderadores: Sónia Centeno Lima e Luiz Eduardo Fonseca Segurança Alimentar e Nutricional na Medicina Tropical: caminhos comuns na CPLP Cooperação na CPLP para a saúde e segurança alimentar e nutricional Manuel Lapão (CPLP) A nutrição numa Medicina Tropical em transição: desafios e oportunidades Jorge Seixas (IHMT)
17h45	Encerramento: Zulmira Hartz (Direção IHMT)

*com o apoio da Comunidade de Países de Língua Portuguesa (CPLP)

SESSÕES PRÉ-CONGRESSO 18 de abril (sábado)

Temas	Coordenação	Sala
Seminário Monitorização e controlo de vetores na Europa	Carla A. Sousa João Pinto	Aula Magna
Seminário A eliminação da doença de Chagas na Europa e o seu controlo nas Américas e Pacífico Ocidental: avanços, desafios e oportunidades	Jorge Seixas	Fraga de Azevedo
Curso Medicina do Viajante	Rosa Teodósio Cláudia Conceição João Borges da Costa	Anfiteatro 1
Curso Big Data e doenças transmitidas por vetores	Maria do Rosário O. Martins Zulmira M. A. Hartz	Sala dos Computadores



PRÉ-CONGRESSO 18 de abril (sábado) | AULA MAGNA

Seminário **Monitorização e controlo de vetores em Portugal e no espaço Europeu** (em inglês)

Coordenação: Carla A. Sousa (GHTM, IHMT/UNL) e João Pinto (GHTM, IHMT/UNL)

8h30	Abertura do secretariado
9h15	Introdução: João Pinto (GHTM, IHMT/UNL)
9h30	Sessão A – Controlo de vetores Moderadores: Carles Aranda e João Pinto Controlo de vetores de dengue na Madeira Ana Clara Silva (IASAÚDE-Madeira, Portugal) Aplicação de novos métodos para o controlo do larvar de mosquitos na Ilha da Madeira Gonçalo Seixas (GHTM, IHMT/UNL)
10h30	Pausa para café
11h00	Atividades de vigilância e controlo de vetores do Serviço de Controlo de Mosquitos de Baix Llobregat, Espanha Carles Aranda (Consell Comarcal del Baix Llobregat, Espanha) Manipulação e controlo genético de mosquitos Henrique Silveira, (GHTM, IHMT/UNL) O possível papel do controlo genético de <i>Aedes albopictus</i> em Itália Romeo Bellini (Centro Agricultura e Ambiente Giorgio Nicoli, Itália)
12h00	Almoço
14h00	Sessão B – Monitorização de populações de mosquitos Moderadores: Francis Schaffner e Carla A. Sousa Diretrizes Europeias para a vigilância de mosquitos invasores Francis Schaffner (Avia-GIS, Bélgica) REVIVE: o programa Português de vigilância de vetores Maria João Alves (CEVDI, INSA, Portugal) Projeto Mosquitoweb: monitorização comunitária de vetores Carla A. Sousa (GHTM, IHMT/UNL)
15h30	Pausa para café
16h00	Mapas de risco para doenças transmitidas por vetores César Capinha (IGOT/UL, Portugal) Análise molecular da resistência aos inseticidas em mosquitos vetores: dos mecanismos à gestão operacional John Vontas (Universidade de Creta, Grécia)
17h00	Conclusões: Carla A. Sousa (GHTM, IHMT/UNL)

PRÉ-CONGRESSO 18 de abril (sábado) | FRAGA DE AZEVEDO

Seminário **A eliminação da doença de Chagas na Europa e seu controle nas Américas e Pacífico Ocidental: avanços, desafios e oportunidades***

Coordenação: Jorge Seixas (GHTM, IHMT/UNL)

8h30	Abertura do secretariado
9h30	Moderador: Jorge Seixas Globalização da doença de Chagas: ameaça e oportunidade Pedro Albajar Viñas (OMS, Geneva) Chagas na Amazônia: a última frente no controle? Graça Barbosa (FMT-HVD, Brasil) Reemergência da doença de Chagas em zonas urbanas do Brasil Mitermayer Reis (CPGM, FioCruz Brasil)
11h00	Pausa para café
11h30	A atenção médica da doença de Chagas: da história epidemiológica e laboratório à clínica Juan Marques (Caracas, Venezuela) Deteção da doença de Chagas: das provas disponíveis ao controle de qualidade Amadeo Saez Alquezar (Brasil)
12h30	Almoço
13h30	Moderador: Francisco George Novos desafios na resposta à doença de Chagas na Europa Joaquín Gascón, (Espanha) Atualização no manuseio do paciente com doença de Chagas Joana Cortez (Portugal) Progressos e perspectivas no tratamento anti-parasitário da doença de Chagas Israel Molina (Espanha) Barreiras e desafios psicossociais na doença de Chagas Jordi Gómez i Prat (Espanha)
15h30	Pausa para café
16h00	Doença de Chagas em Portugal: tempo para agir? Jorge Seixas (GHTM, IHMT/UNL)
16h30	Conclusões e encerramento: Pedro Albajar Viñas (OMS, Geneva) e Jorge Seixas (GHTM, IHMT/UNL)

*com o apoio da Organização Mundial da Saúde (OMS)



PRÉ-CONGRESSO 18 de abril (sábado) | ANFITEATRO 1

Curso **Curso Medicina do Viajante**

Coordenação: Rosa Teodósio (GHTM, IHMT/UNL), Cláudia Conceição (GHTM, IHMT/UNL), João Borges da Costa (HSM, IHMT/UNL)

8h30	Abertura do secretariado
9h00	Moderador: Rosa Teodósio O viajante pediátrico Luís Varandas (HDE, FCM, GHTM, IHMT/UNL) Grávidas e mulheres em idade fértil Gravidez, métodos anticoncepcionais e testes de diagnóstico de gravidez Luís Canelas (HGO, Portugal) Tromboembolismo: problemática e prevenção Maria Augusta Borges (MAC, Portugal)
10h30	Pausa para café
11h00	Moderador: Cláudia Conceição O viajante imunocomprometido: O viajante com HIV/SIDA Jaime Nina (HEM, IHMT/UNL) Outros quadros imunodepressores Susana Peres (HEM, Portugal) O viajante polimedicado Maria João Aleixo (HGO, Portugal)
12h30	Almoço
14h00	Moderador: João Borges da Costa O viajante diabético Isabel Osório (Instituto de Oftalmologia Dr. Gama Pinto, Portugal) O viajante com doença cardíaca Jorge Atouguia (CMTV, Portugal) O migrante que vai visitar a família Rosa Teodósio (GHTM, IHMT/UNL)
15h30	Pausa para café
16h00	Moderador: Rosa Teodósio e Cláudia Conceição Lesões cutâneas em viajantes. Abordagem semiológica e diagnóstica João Borges da Costa (HSM, IHMT/UNL) Patologia dermatológica e as doenças tropicais negligenciadas João Borges da Costa (HSM, IHMT/UNL)

PRÉ-CONGRESSO 18 de abril (sábado) | SALA DOS COMPUTADORES

Curso **Big Data e doenças transmitidas por vetores**

Coordenação: Maria do Rosário O. Martins e Zulmira M. A. Hartz (GHTM, IHMT/UNL)

8h30	Abertura do secretariado
9h00	Moderador: Zulmira Hartz Cenário das Doenças Negligenciadas e a experiência brasileira: uma visão da saúde negligenciada Wanda Almeida (Universidade de Campinas/UNICAMP – Brasil) A visão da Pró-Reitoria de Pesquisa da Unicamp no estímulo a investigação na área de doenças tropicais negligenciadas Fernando Coelho (Pró-Reitoria da Univ. de Campinas / UNICAMP – Brasil)
10h30	Pausa para café
11h00	Moderadora: Maria do Rosário Martins Gestão do Conhecimento e Big Data: da teoria à prática Zulmira Hartz (GHTM, IHMT/UNL) Área da Saúde: Digital nativo ou digital retardo? A evolução tecnológica e suas contribuições para a Saúde Pública Jorge Magalhães (Farmanguinhos/FioCruz – Brasil)
12h30	Almoço
14h00	Estudos de caso sobre “Big Data in Health” e as doenças transmitidas por vetores Jorge Magalhães (Farmanguinhos/FioCruz – Brasil)
15h30	Pausa para café
16h00	Encerramento

CONGRESSO 20 de abril (segunda-feira)

8h30 Abertura do secretariado e colocação de pôsteres

9h30 **CERIMÓNIA DE ABERTURA***

Presidência da Sessão: António Rendas (Reitor da UNL)
Boas-vindas: Paulo Ferrinho (Diretor do IHMT)

Mensagens de:

Presidente da Federação Internacional de Sociedades de Medicina Tropical | Cláudio Tadeu Daniel-Ribeiro (Rio de Janeiro, Brasil)

Presidente da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical | Mittermeyer Galvão dos Reis (Salvador, Brasil)

Sociedade Angolana de Medicina Tropical | Filomeno Fortes (Luanda, Angola)

Presidente da Associação para o Desenvolvimento da Medicina Tropical | Zulmira Hartz (Lisboa, Portugal)

Presidente do Conselho Científico do IHMT | Lenea Campino (Lisboa, Portugal)

10h30 Pausa para café

11h00 **A DISPONIBILIDADE DE INFORMAÇÃO E A EVOLUÇÃO DO CONHECIMENTO NA ERA PÓS-INDUSTRIAL***

Palestrante: Cláudio Tadeu Daniel-Ribeiro (FioCruz, Brasil)
Moderadora: Lenea Campino (GHTM, IHMT/UNL, Portugal)

12h00 Pausa para o almoço livre

Almoço/Workshop Rede de Mulheres Africanas de Expressão Portuguesa em Saúde Tropical (por convite) **

14h00 **MESAS-REDONDAS**

Aula Magna (AM 1)*

2ª Jornadas de Pré-eliminação da Malária

Coordenação: Henrique Silveira (GHTM, IHMT/UNL);

Moderação: Fátima Cruz (FioCruz, Brasil) e H. Silveira

1. The challenges of malaria elimination/eradication | Umberto d'Alessandro (MRC, UK; LSHTM, UK; ITM, Belgium)

2. Cellular and molecular basis of naturally acquired immunity to malaria | Sílvia Portugal (Laboratory of Immunogenetics, NIH, USA)

3. New medicines for malaria elimination | Rui Moreira (Fac. Farmácia/UL)

4. A malária em grávidas atendidas na Maternidade do Hospital Geral de Benguela | Rosário Sambo (Fac. de Medicina da Univ. Katyavala Bwila, Angola)

Fraga de Azevedo (FA 1)

Leishmaniose

Coordenação: Lenea Campino (GHTM, IHMT/UNL)

Moderação: Mittermeyer Galvão dos Reis (FioCruz, Brasil) e L. Campino

1. Actualizaciones sobre los vectores de *Leishmania infantum* en la cuenca mediterránea | Monserrat Gallego (Univ. Barcelona, Espanha)

2. Fatores determinantes na infeção por Leishmania | Ana Tomás (IBMC, ICBAS, Univ Porto)

3. Modulação metabólica do hospedeiro: novas perspectivas na evasão do parasita Leishmania | Ricardo Silvestre (Univ. Minho)

4. Leishmaniose Mucosa na Região Amazônica, aspectos clínicos e estigma social | Jorge Augusto de Oliveira Guerra (Fundação de medicina Tropical Heitor Vieira Dourado, Brasil)

5. Improving Molecular Diagnosis of Leishmaniasis: real-time PCR based on a new identified gene for the detection of Leishmania DNA from hair samples | Andrés Vacas-Oleas (ISTUN; IdISNA; Navarra Institute for Health Research, Espanha)

Anfiteatro (ANF 1)

Doença do Sono

Coordenação: Jorge Atougua (CMTV, Portugal)

Moderação: Filomeno Fortes (CPCE/MINSA, Angola) e J. Atougua

1. The frame for Human African Trypanosomiasis elimination | Père Simarro (OMS, Geneva)

2. Doença do sono em Angola: da calamidade ao controlo rumo a eliminação | Josenando Theophile (ICCT/ MINSA, Angola)

3. Dormir antes de morrer ou morrer antes de dormir: clínica da doença do sono | Jorge Seixas (GHTM, IHMT/UNL)

4. Tripanossomíase Humana Africana em Angola: Programas coloniais, Ações e respostas populacionais contemporâneas e perspectivas futuras para a eliminação | Jorge Varanda (Univ. Coimbra)

16h00 Pausa para café

16h30 **MESAS-REDONDAS**

AM 2*

Pré-eliminação da malária na CPLP

Coordenação: Fátima Cruz (FioCruz, Brasil)

Moderação: H. Silveira e F. Cruz

1. Measuring malaria as an area approaches local elimination

| Thomas Churcher (Imperial College, UK)

2. Representantes dos programas de controlo de malária:

Angola: Malária em Situação Atual e Prioridades para 2015 | Filomeno Fortes

Brasil: Avanços e Desafios ao Controlo da Malária no Brasil | Paola Marchesini

Cabo Verde: Cabo Verde e os desafios da eliminação da malária no horizonte 2020 | Júlio Rodrigues

Guiné-Bissau: A situação da malária na Guiné-Bissau | Paulo Djata

Moçambique: Desafios ao controlo da malária em Moçambique | Baltazar Candrinho

São Tomé e Príncipe: Paludismo em São Tomé, e particularidade da Ilha do Príncipe | Hamilton Nascimento

FA 2

Apresentações livres

Moderação: Isabel Maurício (GHMT, IHMT/UNL) e Cláudio Tadeu Daniel-Ribeiro (FioCruz, Brasil)

1. Evolução para cardiopatia chagásica crônica após tratamento de doença de chagas aguda por transmissão oral: relato de caso

| Jorge Augusto de Oliveira Guerra (Fundação de Medicina Tropical Heitor Vieira Dourado, Brasil)

2. Rhodnius pictipes: importância em áreas com transmissão de doença Chagas

Agudo na Amazônia Brasileira - Elenild Goes Costa (Univ. Federal de São Paulo)

3. Caracterização bioquímica de metaloproteases de tripanossomatídeos (*Leishmania* spp., *Trypanosoma cruzi* e *Trypanosoma brucei brucei*)

| Joana Monteiro (IHMT/UNL)

4. Estimativa da Infecção pelo *Trypanosoma cruzi* e da vulnerabilidade de uma população da área rural e periurbana da cidade de Manaus-Amazonas, a doença de Chagas na Amazônia Brasileira

– M^a das Graças Guerra (Univ. do Estado do Amazonas/ Fundação de Medicina Tropical Dr. Heitor Vieira Dourado, Brasil)

5. A vigilância da doença de Chagas é possível na Amazônia brasileira: a experiência do Estado do Pará

- Elenild de Góes Costa (Univ. Federal de São Paulo e Secretaria de Saúde Pública do Pará, Brasil)

6. Big Data in Health: uma contribuição da bibliometria para identificação da informação essencial para a doença tropical malária

- Jorge Lima De Magalhães (Fioruz, Brasil)

18h00 Sessão de pôsteres

20h00 Jantar por convite ou inscrição

*tradução de português para inglês

** Com o apoio da **THE ELSEVIER FOUNDATION**



<p>9h00</p>	<p>Aula Magna* Quatro décadas de rastreios culicidológicos: o que podemos aprender? Palestrante: Paulo Almeida (GHTM, IHMT/UNL)</p>	<p>Fraga de Azevedo Aspetos epidemiológicos de algumas parasitoses em diferentes contextos Moderadores: Cláudio Tadeu Daniel-Ribeiro (Presidente da IFTM, Brasil) e Paulo Ferrinho (GHTM, IHMT/UNL)</p> <ol style="list-style-type: none">O Roteiro 2015-2020 do programa Doenças Negligenciadas da OMS com ênfase em infecções por trematodososes de origem alimentar Santiago Mas-Coma (Universidade de Valência, Espanha)Marcadores moleculares de resistência aos antimaláricos, antes e depois da introdução dos ACT em Angola e Moçambique Fátima Nogueira (GHTM, IHMT/UNL)A malária no Brasil: o que se passa fora da Amazônia? Cláudio Tadeu Daniel-Ribeiro (FioCruz, Brasil) <p>Mesa redonda conjunta: Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Federação Internacional de Medicina Tropical e Sociedade Portuguesa de Medicina Tropical</p>				
<p>10h00</p>	<p>Pausa para café</p>					
<p>10h30</p>	<p>MESAS-REDONDAS</p> <table border="1"><tr><td><p>Aula Magna (AM 3)* Doenças transmitidas por carraças Coordenação: Ana Domingos (GHTM, IHMT/UNL) Moderação: Gervásio Bechara (UNESP, Brasil) e A. Domingos</p><ol style="list-style-type: none">Doenças transmitidas por carraças: do estudo da prevalência ao desenvolvimento de vacinas Ana DomingosAs alterações climáticas na distribuição de vetores ixodídeos em Portugal Margarida Silva (CEVDI, INSA)A experiência brasileira no desenvolvimento de vacina anti-carraça Gervásio Bechara (UNESP, Brasil)Babesiosis in Europe: a neglected disease Elisa Fernández Álvarez (Espanha)Assessing the contribution of shorebirds to the epidemiological cycle of <i>Borrelia garinii</i> Sara Pardal (MARE)O papel dos vertebrados silvestres na manutenção de ixodídeos (Acari: Ixodida) e agentes a estes associados Ana Sofia Santos (INSA)</td><td><p>Fraga de Azevedo (FA 3) Novas tecnologias no diagnóstico e prevenção de doenças transmitidas por vetores Coordenação: Miguel Viveiros (GHTM, IHMT/UNL) Moderação: Xavier Fernández-Busquets (IBEC/ISGlobal, Barcelona, Spain) e M. Viveiros</p><ol style="list-style-type: none">Nanotechnological approaches to malaria therapeutics and prophylaxis Xavier Fernández-Busquets (IBEC/ISGlobal, Barcelona, Spain)Bionanotecnologia para deteção de Malária em amostras clínicas Ricardo Franco (FCT/UNL)Desenvolvimento de nanoformulações farmacêuticas como uma estratégia na terapêutica da doença de Chagas Marcelo Silva (GHTM, IHMT/UNL)Contribution of DHA-PPQ to the treatment of Malaria Joseph MU (Holley Cotec, China)Otimização de uma técnica de amplificação isotérmica associada a sondas moleculares para identificação das espécies de <i>Borrelia burgdorferi</i> sensu lato mais prevalentes em Portugal Marta Nascimento (GHTM, IHMT/UNL)Development of a pregnancy-specific serology test: a path towards a new tool to measure malaria transmission in the context of elimination Ana Maria Fonseca (CRESIB, Espanha)</td><td><p>Anfiteatro (ANF 2) Filariose Coordenação: Silvana Belo (IHMT/UNL) Moderação: Abraham Rocha (Recife, Brasil) e S. Belo</p><ol style="list-style-type: none">Filariose linfática: Controle com vista a eliminação até 2020, um desafio para as áreas endêmicas do Brasil Abraham RochaFilariose linfática e Helmintoses negligenciadas em Moçambique- estratégias sinérgicas de controlo Olga Ameal (Moçambique)Controlo integrado da luta anti-vetorial: malária, filariose linfática e oncocercose Filomeno Fortes (GHTM, IHMT/UNL, MSA, Angola)Filariose zoonóticas emergentes Luis Madeira de Carvalho (FMV/UL)Vetores de <i>Dirofilaria immitis</i> em Portugal: bioecologia e implicações na transmissão e controlo M. Teresa Novo (IHMT/UNL)</td></tr></table>			<p>Aula Magna (AM 3)* Doenças transmitidas por carraças Coordenação: Ana Domingos (GHTM, IHMT/UNL) Moderação: Gervásio Bechara (UNESP, Brasil) e A. Domingos</p> <ol style="list-style-type: none">Doenças transmitidas por carraças: do estudo da prevalência ao desenvolvimento de vacinas Ana DomingosAs alterações climáticas na distribuição de vetores ixodídeos em Portugal Margarida Silva (CEVDI, INSA)A experiência brasileira no desenvolvimento de vacina anti-carraça Gervásio Bechara (UNESP, Brasil)Babesiosis in Europe: a neglected disease Elisa Fernández Álvarez (Espanha)Assessing the contribution of shorebirds to the epidemiological cycle of <i>Borrelia garinii</i> Sara Pardal (MARE)O papel dos vertebrados silvestres na manutenção de ixodídeos (Acari: Ixodida) e agentes a estes associados Ana Sofia Santos (INSA)	<p>Fraga de Azevedo (FA 3) Novas tecnologias no diagnóstico e prevenção de doenças transmitidas por vetores Coordenação: Miguel Viveiros (GHTM, IHMT/UNL) Moderação: Xavier Fernández-Busquets (IBEC/ISGlobal, Barcelona, Spain) e M. Viveiros</p> <ol style="list-style-type: none">Nanotechnological approaches to malaria therapeutics and prophylaxis Xavier Fernández-Busquets (IBEC/ISGlobal, Barcelona, Spain)Bionanotecnologia para deteção de Malária em amostras clínicas Ricardo Franco (FCT/UNL)Desenvolvimento de nanoformulações farmacêuticas como uma estratégia na terapêutica da doença de Chagas Marcelo Silva (GHTM, IHMT/UNL)Contribution of DHA-PPQ to the treatment of Malaria Joseph MU (Holley Cotec, China)Otimização de uma técnica de amplificação isotérmica associada a sondas moleculares para identificação das espécies de <i>Borrelia burgdorferi</i> sensu lato mais prevalentes em Portugal Marta Nascimento (GHTM, IHMT/UNL)Development of a pregnancy-specific serology test: a path towards a new tool to measure malaria transmission in the context of elimination Ana Maria Fonseca (CRESIB, Espanha)	<p>Anfiteatro (ANF 2) Filariose Coordenação: Silvana Belo (IHMT/UNL) Moderação: Abraham Rocha (Recife, Brasil) e S. Belo</p> <ol style="list-style-type: none">Filariose linfática: Controle com vista a eliminação até 2020, um desafio para as áreas endêmicas do Brasil Abraham RochaFilariose linfática e Helmintoses negligenciadas em Moçambique- estratégias sinérgicas de controlo Olga Ameal (Moçambique)Controlo integrado da luta anti-vetorial: malária, filariose linfática e oncocercose Filomeno Fortes (GHTM, IHMT/UNL, MSA, Angola)Filariose zoonóticas emergentes Luis Madeira de Carvalho (FMV/UL)Vetores de <i>Dirofilaria immitis</i> em Portugal: bioecologia e implicações na transmissão e controlo M. Teresa Novo (IHMT/UNL)
<p>Aula Magna (AM 3)* Doenças transmitidas por carraças Coordenação: Ana Domingos (GHTM, IHMT/UNL) Moderação: Gervásio Bechara (UNESP, Brasil) e A. Domingos</p> <ol style="list-style-type: none">Doenças transmitidas por carraças: do estudo da prevalência ao desenvolvimento de vacinas Ana DomingosAs alterações climáticas na distribuição de vetores ixodídeos em Portugal Margarida Silva (CEVDI, INSA)A experiência brasileira no desenvolvimento de vacina anti-carraça Gervásio Bechara (UNESP, Brasil)Babesiosis in Europe: a neglected disease Elisa Fernández Álvarez (Espanha)Assessing the contribution of shorebirds to the epidemiological cycle of <i>Borrelia garinii</i> Sara Pardal (MARE)O papel dos vertebrados silvestres na manutenção de ixodídeos (Acari: Ixodida) e agentes a estes associados Ana Sofia Santos (INSA)	<p>Fraga de Azevedo (FA 3) Novas tecnologias no diagnóstico e prevenção de doenças transmitidas por vetores Coordenação: Miguel Viveiros (GHTM, IHMT/UNL) Moderação: Xavier Fernández-Busquets (IBEC/ISGlobal, Barcelona, Spain) e M. Viveiros</p> <ol style="list-style-type: none">Nanotechnological approaches to malaria therapeutics and prophylaxis Xavier Fernández-Busquets (IBEC/ISGlobal, Barcelona, Spain)Bionanotecnologia para deteção de Malária em amostras clínicas Ricardo Franco (FCT/UNL)Desenvolvimento de nanoformulações farmacêuticas como uma estratégia na terapêutica da doença de Chagas Marcelo Silva (GHTM, IHMT/UNL)Contribution of DHA-PPQ to the treatment of Malaria Joseph MU (Holley Cotec, China)Otimização de uma técnica de amplificação isotérmica associada a sondas moleculares para identificação das espécies de <i>Borrelia burgdorferi</i> sensu lato mais prevalentes em Portugal Marta Nascimento (GHTM, IHMT/UNL)Development of a pregnancy-specific serology test: a path towards a new tool to measure malaria transmission in the context of elimination Ana Maria Fonseca (CRESIB, Espanha)	<p>Anfiteatro (ANF 2) Filariose Coordenação: Silvana Belo (IHMT/UNL) Moderação: Abraham Rocha (Recife, Brasil) e S. Belo</p> <ol style="list-style-type: none">Filariose linfática: Controle com vista a eliminação até 2020, um desafio para as áreas endêmicas do Brasil Abraham RochaFilariose linfática e Helmintoses negligenciadas em Moçambique- estratégias sinérgicas de controlo Olga Ameal (Moçambique)Controlo integrado da luta anti-vetorial: malária, filariose linfática e oncocercose Filomeno Fortes (GHTM, IHMT/UNL, MSA, Angola)Filariose zoonóticas emergentes Luis Madeira de Carvalho (FMV/UL)Vetores de <i>Dirofilaria immitis</i> em Portugal: bioecologia e implicações na transmissão e controlo M. Teresa Novo (IHMT/UNL)				

12h30 Pausa para o almoço livre - apresentação de pôsteres

14h00

FA 3

Sessão Satélite:

Doença Pneumocócica na população adulta: porque é importante prevenir | Susana Castro Marques (Pfizer, Portugal)

14h30

AM 4*

Arboviroses

Coordenação: Ricardo Parreira (GHTM, IHMT/UNL)

Moderação: Maurício Nogueira (FAMERP, Brasil) e R. Parreira

1. Dengue e outras Arboviroses no Brasil: Desafios Emergentes | Maurício Nogueira

2. Arboviruses in Europe | Maria Paz Sanchez-Seco (National Center of Microbiology Institute Carlos III, Espanha)*

3. Dengue em Nampula e Cabo Delgado em 2014 e actividades em curso em relação ao controlo vectorial | Célia Chirindza (Min. Saúde, Moçambique)*

4. Testes rápidos de Dengue | Ricardo Matos (Iberia Sales Scientific Liaison/Alere)

5. Desafio laboratorial no diagnóstico num surto de Dengue | Susana Agostinho (Laboratório Castro Fernandes, Madeira)

6. Estudo genético e filogeográfico de populações do mosquito vetor de dengue (*Aedes aegypti*) em Cabo Verde | Patrícia Salgueiro (GHTM, IHMT/UNL)

7. Estudo piloto de auto-disseminação de piriproxifeno no Paúl do Mar, ilha da Madeira | Bianca Pires (GHTM, IHMT/UNL)

*Em confirmação

FA 5

Apresentações livres

Moderadores: Ana Paula Arez (GHTM, IHMT/UNL) e João Pinto (GHTM, IHMT/UNL)

1. Quantitative proteomics for the analysis of the interaction between *Plasmodium falciparum* and its red blood cell host | Tiago Rocha Vaz (IHMT/UNL)

2. Estruturação intraespecífica em *Anopheles gambiae* e os impactos epidemiológicos na Guiné-Bissau | Bruno Gomes (GHTM, IHMT/UNL)

3. Transcriptomic comparison between *Anopheles gambiae* and *Anopheles stephensi* salivary glands infected by *Plasmodium berghei* | Renato Pinheiro-Silva (IHMT/UNL)

4. Perfil clínico da malária grave numa UCI em Luanda | Maria Lina Antunes (IHMT/UNL)

5. Avaliação da atividade antimalárica *in vitro* e *in vivo* de endoperóxidos | Lis Lobo (IHMT/UNL)

6. Polimorfismos na região promotora do gene TPI1: -5G>A e -8G>A, em diferentes grupos clínicos de malária de Angola e Moçambique | Mónica Guerra (GHTM, IHMT/UNL)

17h30

Pausa para café

18h00

CERIMÓNIA DE ENCERRAMENTO

Relatora do Congresso: Lenea Campino (GHTM, IHMT/UNL)

Entrega dos Prémios de Jornalismo em Saúde Global e Medicina Tropical e de Melhor Poster, oferecidos pela Associação dos Amigos e Alunos do IHMT: Dr. Luís Sambo

*tradução de português para inglês

Patrocinador Platina



Patrocinador Ouro+

Holley-Cotec

Patrocinador Prata



Patrocinadores Bronze



Apoios



Official Carrier



Instituto de Higiene e Medicina Tropical
Universidade NOVA de Lisboa

©2015