

# Instituto de Higiene e Medicina Tropical

## Universidade Nova de Lisboa

Boletim informativo | Ano 4 | Nº 40 | 30.04.2015



## Doenças transmitidas por vetores reúnem cerca de 300 especialistas

Cerca de 300 especialistas participaram no 3º Congresso Nacional de Medicina Tropical e 1º Congresso Lusófono de Doenças Transmitidas por Vetores, que se realizou nos dias 20 e 21 de abril, com o objetivo de abrir espaço de debate sobre o controlo, eliminação, diagnóstico e tratamento destas doenças. Durante os dois dias de congresso decorreram sessões plenárias e mesas redondas, onde foram discutidos temas de grande pertinência para a saúde global, tais como a pré-eliminação da malária, leishmaniose, doença do sono, doenças transmitidas por carrapatos, novas tecnologias no diagnóstico e prevenção, filaríoses e arboviroses.

A cerimónia de abertura teve início com as boas-vindas do Diretor do IHMT, Paulo Ferrinho, que reiterou que o projeto Científico do IHMT se identifica plenamente com o projeto da Nova sobre Saberes Tropicais e que aproveitou para

sublinhar o objetivo da realização do congresso: contribuir para o reforço da medicina tropical como tema científico de implicações globais. A sessão foi encerrada com a intervenção do Magnífico Reitor da Universidade NOVA de Lisboa, António Rendas, que reforçou a importância da medicina tropical e do IHMT como um instrumento essencial da cooperação portuguesa nas áreas da medicina e da saúde pública, no espaço mundial, com especial incidência nos países da Comunidade dos Países de Língua Portuguesa.

Na sessão de abertura discursaram, ainda, o Presidente da Federação Internacional de Sociedades de Medicina Tropical, Cláudio Tadeu Daniel-Ribeiro; o Presidente da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, Mitermayer Galvão dos Reis; e o coordenador da Sociedade Angolana de Medicina Tropical, Filomeno Fortes. ☞

### EM DESTAQUE NESTA EDIÇÃO:

- Infografia vence Prémio de Jornalismo em Saúde Global e Medicina Tropical | Pag. 3
- Cerca de 350 pessoas no Dia Aberto do IHMT | Pag. 4
- Maria de Belém Roseira e João Gomes Esteves agradecidos no Dia Mundial da Saúde | Pag. 5



## Realizadas sessões pré-congresso

No dia 18 de abril, realizaram-se quatro sessões pré-congresso. O seminário sobre Monitorização e Controlo de Vetores na Europa foi coordenado pelos professores do IHMT, Carla Sousa e João Pinto; a sessão sobre Doença de Chagas teve coordenação do Professor do IHMT, Jorge Seixas; o curso de Medicina do Viajante foi coordenado pelos professores do IHMT, Rosa Teodósio, Cláudia Conceição e João Borges da Costa; e o curso "Big Data e Doenças Transmitidas por Vetores" foi organizado pelas subdiretoras do IHMT, Zulmira Hartz e Maria do Rosário Oliveira Martins. ☞



## Segurança Alimentar e Nutricional em Encontro Satélite

No âmbito do 3º Congresso Nacional de Medicina Tropical e 1º Congresso Lusófono de Doenças Transmitidas por Vetores, decorreu, a 17 de abril, o encontro satélite subordinado ao tema "segurança alimentar e nutricional na medicina tropical". A iniciativa foi coordenada pela investigadora do IHMT Sónia Lima e pelo médico e investigador da Fundação Oswaldo Cruz, no Brasil, Luiz Eduardo Fonseca. ☞



## Programas de Controlo de Malária em debate

Na semana em que se assinalou o dia Mundial da Malária, a 25 de abril, as estratégias de controlo e de eliminação da doença foram tema de duas mesas redondas, realizadas a 20 de abril. As 2ªs Jornadas de Pré-eliminação da Malária, coordenadas pelo Professor do IHMT Henrique Silveira, e moderadas por Fátima Cruz, da Fundação Oswaldo Cruz, contaram com a intervenção de Umberto d'Alessandro, Professor do Medical Research Council, da London School of Hygiene and Tropical Medicine e do Institute of Tropical Medicine, que apresentou os desafios na eliminação da malária. A investigadora do Laboratory of Immunogenetics, do National Institutes of Health, nos Estados Unidos da América, Sílvia Portugal discursou acerca das bases celulares e moleculares da imunidade naturalmente adquirida à malária; Rui Moreira, Professor na Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, apresentou os novos tratamentos para a eliminação da malária; e Rosário Sambo, Professora da Faculdade de Medicina da Universidade Katyavala Bwila, em Angola, apresentou o panorama da malária em grávidas na Maternidade do Hospital Geral de Benguela. No mesmo dia, decorreu a mesa redonda "Pré-eliminação da Malária na CPLP", com coordenação de Fátima Cruz, que contou com a intervenção de Thomas Churcher, do Imperial College, no Reino Unido, sobre "Metrics to Guide Malaria Elimination" e de representantes dos programas de controlo de malária de Angola; Brasil; Cabo Verde; Guiné Bissau; Moçambique e São Tomé e Príncipe. ☞



## Infografia vence Prémio de Jornalismo em Saúde Global e Medicina Tropical

A jornalista do jornal Público Cátia Nabais Mendonça foi vencedora da primeira edição do Prémio de Jornalismo na área da Saúde Global e Medicina Tropical, promovido pelo IHMT e pela Associação dos Alunos e Amigos do IHMT, em parceria com a Casa da Imprensa. O trabalho premiado, intitulado "VIH: o vírus que apareceu em Kinshasa em 1920 e alastrou para o mundo inteiro", foi publicado no website do jornal Público no dia 30 de novembro de 2014. Além do prémio, no valor de 1500 euros, foram atribuídas duas menções honrosas. Vera Lúcia Arreigo recebeu uma menção honrosa pelo trabalho "Malária volta a preocupar em Portugal", publicado no jornal Expresso a 6 de setembro de 2014, pela sua qualidade, pertinência e profundidade. O jornalista da agência Lusa Luís Fonseca recebeu uma menção honrosa pelos trabalhos apresentados no âmbito do prémio, caracterizados por rigor, qualidade e pelo trabalho de campo desenvolvido, do qual resultaram peças jornalísticas que focaram vários aspetos da epidemia do vírus ébola. ☞

Siga as novidades do IHMT no Facebook

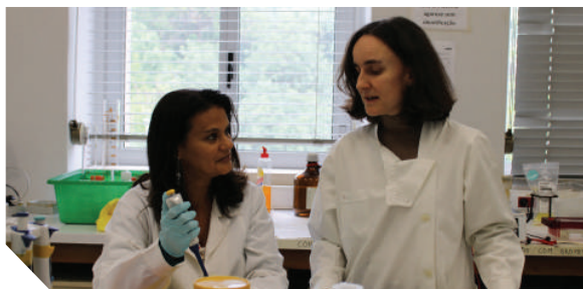


**facebook**/IHMT.NOVA



## Visita às principais atrações turísticas de Lisboa

Inserido no programa social do 3º Congresso Nacional de Medicina Tropical e 1º Congresso Lusófono de Doenças Transmitidas por Vetores, decorreu, a 19 de abril, um passeio pelos principais pontos turísticos da capital portuguesa. A excursão, realizada com o apoio da Câmara Municipal de Lisboa, reuniu 21 convidados e palestrantes, que tiveram oportunidade de visitar o Parque Eduardo VII; a Torre de Belém; o Padrão dos Descobrimentos e a Rosa dos Ventos; o Mosteiro dos Jerónimos; e a Fábrica dos Pastéis de Belém. ☞



## MulhereSTrop oficialmente lançada

A Rede Lusófona de Mulheres nas Ciências da Saúde Tropical (MulhereSTrop) foi oficialmente lançada a 20 de abril, num almoço/workshop que contou com a presença de cerca de 40 pessoas. A rede MulheresSTrop foi criada, em 2014, por investigadoras do IHMT, em parceria com colaboradoras em Angola e Cabo Verde, com o objetivo de apoiar mulheres em início de carreira científica em Países Africanos de Língua Oficial Portuguesa, a tornarem-se cientistas de excelência. ☞



## Cerca de 350 pessoas no Dia Aberto do IHMT

O IHMT organizou, a 10 e 11 de abril, mais uma edição do Dia Aberto com a participação de cerca de 350 pessoas, entre alunos do ensino pré-escolar, básico, secundário, profissional e população em geral. A iniciativa realizou-se com objetivo de dar a conhecer o trabalho desenvolvido no Instituto e de proporcionar aos visitantes a participação em diversas atividades, das quais se destacam a extração de ADN e observação de células; visita ao biotério; simulação de consulta do viajante; observação e manipulação de insetos e a observação de células infetadas com bactérias, fungos, vírus e parasitas. No dia 10 de abril, realizou-se uma videoconferência entre os alunos da Escola EB2,3 Francisco de Arruda, em Lisboa, e a Escola Secundária Pedro Gomes, situada na Praia, em Cabo Verde, na qual foi debatido o tema "Estilos de Vida Saudáveis em ambiente multicultural", com o objetivo de aproximar as diferentes culturas. ☞



## IHMT acolhe exposição "NABULUZ"

No âmbito do Dia Aberto do IHMT, esteve patente, entre 9 e 12 de abril, a exposição de fotografia "NABULUZ", da autoria de Alexandre Cardoso da Conceição (Xan). A exposição ilustra a forma como o fotógrafo captou um território, Cabo Verde, mostrando que terra e gente se unem por laços de grande cumplicidade. Xan nasceu, em 1950, na ilha de Santiago, em Cabo Verde, e atualmente desenvolve atividades na área da fotografia em comunidades cabo-verdianas em Portugal, Espanha, França e Estados Unidos da América. ☞



## IHMT organiza II Mostra da Coleção Histórica da Entomoteca Henrique Ribeiro e Helena Ramos

Encontra-se patente a II Mostra da Coleção Histórica da Entomoteca Henrique Ribeiro e Helena Ramos. Na exposição podem ver-se alguns dos cerca de 140.000 exemplares de espécies de insetos, devidamente identificados e catalogados e um núcleo histórico de coleções constituídas durante várias missões nas antigas colónias, composto por exemplares capturados no decurso de investigações entomológicas efetuadas por cientistas portugueses na primeira metade do século XX. ☞



## Presidentes do Conselho Científico e Pedagógico tomam posse

A Presidente do Conselho Científico, Lenea Campino, e o Presidente do Conselho Pedagógico, Miguel Viveiros, tomaram posse a 23 de abril, perante o Magnífico Reitor da Universidade NOVA de Lisboa (UNL), António Rendas. A cerimónia de tomada de posse decorreu na Sala do Senado da Reitoria da UNL. ☺



## Maria de Belém Roseira e João Gomes Esteves agradados no Dia Mundial da Saúde

A presidente do Conselho Consultivo do Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Maria de Belém Roseira, e João Gomes Esteves, membro do Conselho do Instituto e Presidente da Mesa da Assembleia Geral da APIFARMA, receberam, a 7 de abril, medalhas de ouro do Ministério da Saúde por serviços distintos. A atribuição de medalhas realizou-se no âmbito da cerimónia comemorativa do Dia Mundial da Saúde, este ano subordinado ao tema "Alimentos seguros, melhor saúde", presidida pelo Ministro da Saúde, Paulo Moita de Macedo, no auditório do Infarmed, em Lisboa. ☺



## Diretora da Faculdade de Medicina da Universidade do Porto visita IHMT

O diretor do IHMT, Paulo Ferrinho, reuniu, a 27 de abril, com a diretora da Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Maria Amélia Ferreira, para discutir atividades de cooperação com os estados membros da Comunidade dos Países de Língua Portuguesa. ☺



## Curso de Epidemiologia Molecular em 2016

No âmbito da parceria entre o IHMT e a Fundação Oswaldo Cruz (FioCruz) e com o objetivo de preparar a implementação do Curso de Epidemiologia Molecular, a subdiretora do IHMT, Zulmira Hartz, reuniu, a 17 de abril, com os investigadores da FioCruz, Mitermayer Galvão dos Reis e Abraham Rocha. No encontro estiveram ainda presentes os Professores do IHMT, Celso Cunha e Luzia Gonçalves, coordenadores do curso que vai decorrer entre 11 e 16 de janeiro de 2016. ☺



## IHMT acolhe Seminário “Introdução ao Empreendedorismo”

A 28 de abril, o IHMT acolheu um seminário sobre Introdução ao Empreendedorismo, proferido pela coordenadora do Gabinete de Empreendedorismo da Universidade NOVA de Lisboa, Joana Mendonça. A sessão teve como objetivo dar a conhecer aos participantes os principais tópicos relativos à criação de um negócio, mostrar os motivos pelos quais devem ser empreendedores e explicar quais os principais pontos de um plano de negócios. ☞



## Doação de material informático a associação de idosos

O IHMT doou, a 28 de abril, cinco computadores Pentium 4 completos e dois monitores CRT à Associação Unitária de Reformados Pensionistas e Idosos da Falagueira, uma associação sem fins lucrativos, com 30 anos, situada na Amadora. A associação desenvolve valências de centro de dia e apoio domiciliário a utentes das freguesias da Falagueira e Venda Nova, prestando ainda apoio a pessoas idosas e carenciadas. ☞



## Miriam Delgado é nomeada delegada de saúde em Cabo Verde

A médica Miriam Delgado, que concluiu, em 2011, o 1º Curso Internacional de Especialização em Saúde Pública, organizado pelo IHMT em Cabo Verde, foi nomeada delegada de saúde da ilha da Boavista. A recém-nomeada pretende contribuir para o desenvolvimento de atividades na área da saúde pública naquela ilha cabo-verdiana. ☞



## GHTM Sessions em abril

No âmbito da iniciativa GHTM Sessions, o IHMT realizou duas palestras durante o mês de abril. No dia 14 de abril, decorreu a palestra “Monitoramento e Análise de Doenças Infecciosas: Planeamento de sistemas de vigilância em saúde e modelização da dinâmica de transmissão” da autoria de Vitor Laerte Pinto Jr., investigador no IHMT e na Fundação Oswaldo Cruz, no Brasil. A 28 de abril, Luís Teixeira, investigador no Instituto Gulbenkian de Ciência, proferiu a palestra “Linking genotype to phenotype in the antiviral endosymbiont Wolbachia”. As GHTM Sessions são palestras científicas que visam debater temas da área da medicina tropical e saúde global. ☞



## Subdiretora do IHMT participa em reunião do EDCTP

A 29 e 30 de abril, a Subdiretora e Professora Catedrática do IHMT, Maria Rosário Oliveira Martins, participou na Reunião do Conselho Científico Consultivo da Parceria entre a Europa e os Países em Desenvolvimento para a Realização de Ensaios Clínicos (EDCTP), realizada em Haia. ☞



## Anais do IHMT disponíveis para consulta online

O IHMT disponibilizou para consulta mais uma edição dos Anais do Instituto de Higiene e Medicina Tropical, subordinada ao tema "Saúde Global e Doenças Tropicais". Os Anais podem ser consultados [aqui](#). ☞

## FORMAÇÃO

### Parasitas oportunistas no contexto da infeção VIH/Sida

#### CANDIDATURAS

Até 12 de junho de 2015

Museu, Arquivo e Biblioteca Histórica do IHMT

## Peça do Mês

"Candeeiro de pés com rodas, para laboratório"



Data: 1958

Dimensão: A. 168cm X L. 41cm

InArte: IHMT.0000603

Coube à Delegação para as Novas Instalações dos Serviço Públicos, do Ministério das Obras Públicas, os estudos do mobiliário e equipamentos para fornecer ao edifício do Instituto de Medicina Tropical (IHMT), inaugurado em Dezembro de 1958. O arquitecto José Luís Amorim (1924 – 1999) foi o autor de muitos dos desenhos e projectos para aquelas peças, expressamente desenhadas.

É o caso deste candeeiro metálico para utilização em laboratório, apoiado num tripé de 3 rodas revestidas a borracha, com um interruptor embutido numa pega de alça, colocada a meio da coluna e um foco luminoso móvel, protegido por campânula de alumínio.



Rua da Junqueira Nº100, 1349-008 Lisboa • Telef. + 351 213 652 600 • [www.ihmt.unl.pt](http://www.ihmt.unl.pt) | E-mail [divulgacao@ihmt.unl.pt](mailto:divulgacao@ihmt.unl.pt)