



MINISTRO DA SAÚDE DE ANGOLA EM VISITA AO IHMT

O Ministro da Saúde de Angola, Dr. José Van-Dúnem, visitou o IHMT no dia 1 de agosto, no âmbito daquela que foi a primeira visita oficial de um ministro da saúde angolano a Portugal. Durante a visita, Van-Dúnem mostrou disponibilidade para reforçar os laços de colaboração com o Instituto e a Universidade Nova de Lisboa. Na cerimónia de receção ao Ministro angolano, intervieram o Reitor da Universidade Nova de Lisboa (UNL), António Rendas, o Presidente do Conselho do IHMT, António Russo Dias, a Presidente do Conselho Consultivo, Maria de Belém Roseira e o Diretor, Paulo Ferrinho. O ministro angolano fez-se acompanhar de uma comitiva composta pelos assessores Dr. Jorge Emanuel Dupret, Dr. Christian Voumard e Dr.ª Fernanda Batista, assim como pelos principais dirigentes do setor da Saúde em Angola: Diretor do Gabinete de Intercâmbio Internacional, Dr. Augusto Rosa M. Neto; Diretor Nacional dos Recursos Humanos, Dr. António Costa; Diretor Nacional dos Medicamentos e Equipamentos, Dr. Boaventura Moura; Diretor Nacional dos Serviços de Saúde, Dr. Alberto Chungo; Diretora do Programa de Municipalização dos Serviços de Saúde, Dr.ª Helga dos Reis Freitas; e Diretor-Geral do Instituto Nacional de Emergências Médicas de Angola, Dr. Eustáquio Gomes. Acompanharam também a comitiva dois jornalistas angolanos. Participaram ainda na sessão, pelo IHMT, vários elementos dos órgãos de gestão do Instituto, os diretores das Unidades de Ensino e Investigação, a coordenadora do Gabinete de Cooperação e Relações Externas e diversos assessores, bem como alunos angolanos de mestrado e doutoramento.



José Van-Dúnem, antigo aluno do Instituto, recordou os tempos de estudante no IHMT/UNL



António Rendas salientou o empenho da Universidade Nova de Lisboa no desenvolvimento de ações formativas com impacto para Angola



Maria de Belém Roseira entregou duas medalhas numeradas do IHMT a José Van-Dúnem



A comitiva angolana incluiu assessores do Ministro da Saúde e os principais dirigentes do setor da saúde em Angola



A visita do Ministro da Saúde de Angola possibilitou o fortalecimento das relações de colaboração entre as várias instituições presentes



Alunos de mestrado e doutoramento do IHMT com José Van-Dúnem



No final da sessão, José Van-Dúnem disponibilizou algum tempo para algumas questões de jornalistas angolanos e portugueses

Cursos de Curta Duração - Inscrições abertas

Desenho de Programas de Intervenção

Formação em Comunicação Científica

Formação em Escrita Científica

PNEUMOCYSTIS E PNEUMOCISTOSE 1º Encontro Ibero-americano e dos Países de Língua Oficial Portuguesa

Instituto de Higiene e Medicina Tropical
Universidade Nova de Lisboa
24 a 26 de Outubro de 2013



NOVO COORDENADOR CLÍNICO DA CONSULTA DO VIAJANTE

Carlos Araújo, especialista em Medicina Interna e Doenças Infecciosas, assumiu, no mês de agosto, a coordenação clínica da Consulta do Viajante do IHMT, que agora funciona num horário mais alargado (inclusive aos sábados). O novo coordenador desenvolveu atividade clínica em Doenças Infecciosas e Medicina



Tropical no Hospital de Egas Moniz entre 1982 e 2010.



ESTÁGIOS CIÊNCIA VIVA TERMINAM EM AGOSTO

Em agosto, terminaram os estágios "Ciência Viva no Laboratório - Ocupação Científica de Jovens nas Férias", coordenados pelo Centro de Malária e Outras Doenças Tropicais (CMDT) e pela Unidade de Parasitologia e Microbiologia Médicas (UPMM). O IHMT abriu nove estágios, com duração variável entre 5 a 15 dias, nas seguintes áreas: ciclo de vida do parasita causador da malária; leishmaniose; animais de laboratório; biologia molecular e sua aplicação na Malacologia Médica; efeitos de parâmetros ambientais em modelo experimental; explorar o ADN no laboratório e no computador; moscas, mosquitos e caracóis - hospedeiros e vetores de doenças parasitárias ao nosso alcance; e helmintas. A programação encerrou com o estágio "Será que o meu cão tem Leishmaniose?", no qual participaram seis estagiários.

MUSEU, ARQUIVO E BIBLIOTECA HISTÓRICA DO IHMT

PEÇA DO MÊS

Modelo do mosquito da espécie *Anopheles Gambiae*

Modelo, com aumento, da principal espécie dos mosquitos transmissores ao homem da malária ou paludismo.

As fêmeas alimentam-se quase exclusivamente em humanos, geralmente à noite, no interior das habitações. As larvas desenvolvem-se essencialmente em pequenos charcos de água das chuvas, ensolarados e sem vegetação.

O modelo é feito essencialmente em gesso, madeira e papel, policromados, suportado por uma haste metálica que o apoia numa base de madeira onde está a etiqueta metálica com: "PIMENTEL & CASQUILHO L^a / - LISBOA".



Museu: Inv. IHMT.0000041

Data provável c. 1930. Restaurado em 2013, por Luís F. Marto

A coleção do IHMT possui mais três modelos de insetos vetores de doenças.



COMITIVA ANGOLANA VISITA IHMT PARA CONHECER EXPERIÊNCIA COM ESTÁGIOS

Uma delegação composta por representantes de diferentes ministérios angolanos, chefiada pelo Secretário de Estado da Ciência e Tecnologia, Professor João Teta, visitou o IHMT, no dia 21 de agosto, no âmbito de uma iniciativa organizada pela Ciência Viva, com o objetivo de dar a conhecer a experiência do Instituto na organização dos estágios de verão "Ciência Viva no Laboratório - Ocupação Científica de Jovens nas Férias". A comitiva angolana, acompanhada por uma equipa da Ciência Viva, coordenada pela sua presidente, Rosalia Vargas, foi sensibilizada para a importância destes estágios para os alunos, investigadores e centros de investigação e interagiu com os jovens participantes no estágio "Será que o meu cão tem Leishmaniose?"



CONASS E IHMT ORGANIZAM WORKSHOP SOBRE SAÚDE FAMILIAR

Realizou-se a 26 de agosto, no IHMT, uma oficina de trabalho, organizada em colaboração com o Conselho Nacional de Secretários da Saúde do Brasil (CONASS), no âmbito de um acordo de cooperação entre o CONASS e o Ministério da Saúde e dos Serviços Sociais do Québec, que visou a troca de experiências e dar a conhecer a experiência portuguesa sobre a organização e remuneração dos profissionais das Unidades de Saúde Familiar (USF). Na reunião, participaram: Rodrigo Rodrigues Miranda, da Secretaria de Saúde de Brasília; Rita Beltrão Cataneli, coordenadora dos Núcleos Técnicos do CONASS; Fernando Cupertino de Barros, responsável pelas Relações Internacionais do CONASS; e Horácio Arruda, Diretor Geral de Saúde Pública do Québec.

A reunião contou ainda com a participação de uma delegação do Reino de Marrocos (constituída por Mina Abaacrouche, Diretora da Escola Nacional de Saúde Pública, Mohcine Hillali, Chefe de Serviço de Cuidados Ambulatoriais, do Ministério da Saúde de Marrocos e Abdelhaiy Mechbal, consultor da Organização Mundial de Saúde) e outra da Bélgica (composta por Véronique Téliier, do Observatório da Saúde de Wallonie e Jean-Luc Belche, do Departamento de Ciências Clínicas da Universidade de Liège). As exposições temáticas ficaram a cargo do médico de família e doutorado em Políticas de Saúde e Desenvolvimento pelo IHMT, André Biscaia, do médico de família e coordenador da USF de S. Julião da Figueira, José Luís Biscaia e dos professores do IHMT, Wim Van Lerberghe e Gilles Dussault. Da parte da Administração Central do Sistema de Saúde do Ministério da Saúde de Portugal, estiveram presentes o Vogal do Conselho Diretivo, Alexandre Lourenço, o Diretor do Departamento de Gestão e Financiamento de Prestações de Saúde, Ricardo Mestre, e Maria do Carmo Velez, do Departamento de Gestão e Financiamento de Prestações de Saúde.

MARCELO SILVA RECEBE BOLSA

O investigador da Unidade de Clínica Tropical do IHMT, Marcelo Silva, recebeu uma bolsa Atração de Jovens Talentos - BJT, do programa brasileiro Ciência sem Fronteiras. A bolsa, com duração de três anos, foi atribuída ao projeto com o título "Metaloproteínas de parasitas – uma abordagem multidisciplinar em toxologia como uma ferramenta para o desenvolvimento de fármacos", que será desenvolvido em conjunto com o Departamento de Bioquímica da Universidade Federal do Rio Grande do Norte - Brasil.



ALUNA DA ENSP/FIOCRUZ TERMINA ESTÁGIO

Jacqueline Alves Torres, doutoranda em Epidemiologia da Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca/Fiocruz, no Brasil, terminou a 30 de agosto o seu estágio de doutoramento-sanduíche na Unidade de Saúde Pública Internacional e Bioestatística do IHMT, sob orientação da Professora Zulmira Hartz. A investigação desenvolvida, que incidiu na análise da contribuição de um programa perinatal para reduzir a prevalência de cesarianas no setor suplementar de saúde no Brasil, obteve uma bolsa da FAPERJ - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro.

IHMT PARTICIPA EM CONSULTA PÚBLICA SOBRE COBERTURA UNIVERSAL NA AMÉRICA LATINA E CARAÍBAS

Com a mediação de uma universidade mexicana, a OPAS está a implementar uma consulta pública sobre "Global Public Goods for Universal Health Coverage in Latin America and the Caribbean". O IHMT participa através de Wim Van Lerberghe, Professor de Saúde Internacional.

