

Instituto de Higiene e Medicina Tropical

Universidade Nova de Lisboa

Boletim informativo | Ano 4 | Nº 39 | 31.03.2015

© Casa dos Direitos/Guiné-Bissau



IHMT em reunião com primeiro-ministro da Guiné-Bissau

O diretor do IHMT, Paulo Ferrinho, participou, a 21 de março, num encontro com o primeiro-ministro da Guiné-Bissau, Domingos Simões Pereira, organizado pela “Casa dos Direitos” na Fundação Gulbenkian. O encontro teve como objetivo conhecer a análise do alto responsável político guineense sobre o evoluir da situação na Guiné-Bissau e entender as suas expectativas para um futuro próximo. A “Casa dos Direitos” é uma iniciativa dinamizada por organizações portuguesas e guineenses e tem sido um exemplo enquanto espaço de diálogo e de participação. ☞



Diretor do CEDUMED no IHMT

O diretor do Centro de Estudos Avançados em Educação e Formação Médica da Universidade Agostinho Neto, em Angola, Mário Fresta, reuniu, a 31 de março, com o diretor do IHMT, Paulo Ferrinho, e com o subdiretor Henrique Silveira no sentido de serem abordadas questões relacionadas com cursos de doutoramento. ☞



NOVA com pontuação máxima no U-Multirank 2015

A Universidade NOVA de Lisboa foi classificada com pontuação máxima (categoria A - Very Good), em 13 dos 31 indicadores de avaliação do U-Multirank, sendo a Universidade portuguesa com maior número de pontuações máximas. O ranking global U-Multirank, compilado e financiado pela Comissão Europeia, inclui dados de mais de 1200 instituições de ensino superior de 85 países. ☞



IHMT elege presidentes dos conselhos

Foram eleitos os novos presidentes dos Conselhos Científico, Pedagógico e de Ética do IHMT. A Professora Lenea Campino foi eleita presidente do Conselho Científico; o Professor Miguel Viveiros foi eleito presidente do Conselho Pedagógico; e a Professora Cláudia Conceição foi eleita presidente do Conselho de Ética. ☞



INSTITUTO DE HIGIENE E
MEDICINA TROPICAL
DESDE 1902



UNIVERSIDADE
NOVA
DE LISBOA



SAÚDE PÚBLICA
INTERNACIONAL
E BIOESTATÍSTICA

WHO Collaborating Center on Health
Workforce Policy and Planning

Este boletim é apoiado
pela Consulta do Viajante



ADMT
associação para o desenvolvimento da medicina tropical



Eleição e nomeação dos coordenadores de ciclos de estudos

Os coordenadores dos diferentes ciclos de estudos (Mestrados, Doutoramentos, Pós-Graduações e Cursos Especializados) foram eleitos e nomeados durante o mês de março. A lista dos novos coordenadores pode ser consultada [aqui](#). ☞



Projeto científico do IHMT recebe bolsa Gilead Génese

O projeto "Imunonodiagnóstico da pneumonia por *Pneumocystis* (PPc): uma abordagem inovadora baseada na associação de biossensores serológicos e nanopartículas", coordenado pela Professora Olga Matos, da Unidade de Parasitologia Médica do IHMT, foi distinguido com uma bolsa no âmbito da Edição de 2014 do Programa Gilead Génese, da Gilead Sciences, a 11 de março de 2015, no Pavilhão do Conhecimento, em Lisboa. O projeto de investigação prevê o desenvolvimento de um teste rápido e acessível que, através do sangue, permita detetar o fungo *Pneumocystis jirovecii*, que está na origem de uma pneumonia que pode ser um importante fator de morbilidade e mortalidade, principalmente em imunodeprimidos. O projeto foi um dos oito selecionados entre 60 candidaturas e vem revolucionar as técnicas de deteção do fungo, uma vez que as técnicas até agora existentes são complexas, dispendiosas e morosas. ☞



Membros do Conselho do Instituto visitam o IHMT

A presidente do Conselho do Instituto, Ana Jorge, que tomou posse no passado dia 11 de dezembro de 2014, reuniu, a 24 de março, com o Conselho de Gestão do IHMT, no sentido de serem debatidos temas relacionados com projetos em curso. Os membros do mesmo conselho, João Gomes Esteves e João Pinto Guerreiro, reuniram a 4 e 12 de março, respetivamente, com a Direção do IHMT. Além de membro do Conselho do Instituto, João Gomes Esteves é presidente da Mesa da Assembleia Geral da Confederação Empresarial de Portugal e João Pinto Guerreiro é coordenador do grupo de trabalho criado para conceber a estratégia de internacionalização do ensino superior português e ex-reitor da Universidade do Algarve. ☞



Paulo Ferrinho e João Gomes Esteves.



João Pinto Guerreiro e Paulo Ferrinho.



Paolo Piva profere seminário no IHMT

A convite do Diretor do IHMT, Paulo Ferrinho, o membro do departamento de Governação e Financiamento de Sistemas de Saúde da Organização Mundial de Saúde, Paolo Piva, apresentou, a 5 de março, o seminário "Health Systems: a Salad or an Orchestra?". A iniciativa decorreu no âmbito da unidade curricular "Análise de Sistemas de Saúde" do Doutoramento em "Saúde Internacional". ☞



Colaboração com projeto "Memórias de África e do Oriente"

No âmbito da colaboração do IHMT com o projeto "Memória de África e do Oriente", Carlos Sangreman, investigador e membro da direção do Centro de Estudos sobre África e do Desenvolvimento do Instituto Superior de Economia e Gestão, da Universidade de Lisboa reuniu, a 6 de março, com a subdiretora do IHMT, Zulmira Hartz, e com o curador do museu, José Dória. O projeto consiste na inclusão dos Anais e outros documentos históricos no website "Memórias", um instrumento fundamental e pioneiro na tentativa de potenciar a memória histórica dos laços que unem Portugal e a Lusofonia. ☞



Consulta à coleção de serpentes doada pelo Instituto Butantan

A Professora da Universidade Federal da Bahia, no Brasil, Rejâne Lira, visitou, a 13 de março, o IHMT, com o objetivo de consultar a coleção de serpentes do Instituto Butantan, doada ao antigo Instituto de Medicina Tropical. A visita realizou-se no âmbito do projeto de investigação sobre as coleções zoológicas e Vital Brazil, realizado em colaboração com Marta Lourenço, subdiretora do Museu Nacional de História Natural e da Ciência. ☞



Paulo Campos assume posição de Professor Titular na Univ. Agostinho Neto

Paulo Campos, doutorado pelo IHMT em 2011, prestou provas, a 4 de março, para a posição de Professor Titular na Faculdade de Medicina da Universidade Agostinho Neto, em Angola, tendo sido aprovado com nota máxima. ☞

Siga as novidades do IHMT no Facebook



facebook/IHMT.NOVA

GHTM

Global Health & Tropical Medicine

SESSIONS

IHMT organizou quatro GHTM Sessions durante o mês de março

No âmbito das GHTM Sessions, o IHMT organizou, ao longo do mês de março, quatro palestras. A investigadora da Unidade de Clínica Tropical do IHMT, Sónia Centeno Lima, proferiu, a 3 de março, a palestra "Do we think Giardia when addressing intestinal parasite control?". A 10 de março, Gabriel Martins, do Instituto Gulbenkian de Ciência, apresentou a comunicação "Novel developments in Bioimaging in the life-sciences". O Professor da Unidade de Clínica Tropical do IHMT, Jaime Nina, proferiu a palestra "Ébola - Revisão breve com foco na transmissão", a 17 de março, e Teresa Rebelo, do Departamento de Biologia Animal da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, apresentou a comunicação "Luta biológica. Alternativa à luta química e panaceia para o controlo de insetos praga?", a 31 do mesmo mês. ☞

3º CONGRESSO NACIONAL DE MEDICINA TROPICAL

1º CONGRESSO LUSÓFONO DE DOENÇAS TRANSMITIDAS POR VETORES

20 e 21 de abril de 2015

[Clique para aceder ao microsite.](#)



Museu, Arquivo e Biblioteca Histórica do IHMT

Peça do Mês

"Caixa de reagentes e corantes de Giemsa"



Data: c.1910

Dimensão: A.32,5cm X L.53cm X P.33,5cm

InArte: IHMT.0000674

Caixa metálica com reagentes e corantes, para identificação de parasitas em medicina tropical. Possui dois tabuleiros superiores onde se acondicionam, pinças, cadinho de porcelana, lamparina, provetas e outros vidros de laboratório. Num outro tabuleiro, menor, diversas caixas contêm ampolas de nitrito de potássio, solventes, lâminas e lamelas. Em compartimentos no fundo guardam-se frascos com corantes e reagentes.

Tem a identificação de ter sido utilizada em "Missão de Estudo à Guiné [do] Instituto Medicina Tropical", provavelmente nos anos 1930/40.

Gustav Giemsa (1867-1948) foi químico, microbiologista e investigador na África Oriental Alemã e depois no Instituto de Doenças Tropicais de Hamburgo, onde dirigiu, desde 1900, o departamento de química. Melhorando as técnicas de eosina e azul de metileno usadas por Romanowsky, Giemsa desenvolveu métodos de coloração ainda hoje utilizados, para o diagnóstico histopatológico e a detecção de parasitas do sangue, como o plasmódio da malária, o tripanossoma da doença do sono, a clamídia do tracoma e doença venérea, além de outros.

Num artigo publicado no volume 7 dos "Archiv für Schiffs- und Tropen-Hygiene" - 1903 (pg 447-71), Giemsa apresenta esta mala-laboratório.