



CPLP
Comunidade dos Países
de Língua Portuguesa

Handwritten signatures and initials in the top right corner, including names like "Hamilton", "LFB", "WZ", "MKN", and "Adn".

11ª REUNIÃO DA REDE DE INVESTIGAÇÃO E DESENVOLVIMENTO MALÁRIA (RIDES-MALÁRIA)

Brasília, 5 e 6 de abril de 2018

No âmbito da Presidência *Pro Tempore* do Brasil na CPLP, realizou-se entre os dias 5 e 6 de abril de 2018, em Brasília, a II Reunião Conjunta das Redes de Investigação e Desenvolvimento em Saúde IST/Aids, Malária e Tuberculose da Comunidade dos Países de Língua Portuguesa (CPLP), que contou com representantes de Angola, Brasil, Cabo Verde, Guiné Bissau, Guiné Equatorial, Portugal, Moçambique e São Tomé e Príncipe, do Secretariado Executivo da CPLP e das instituições assessoras do Plano Estratégico de Cooperação em Saúde (PECS-CPLP), Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) e Instituto de Higiene e Medicina Tropical (IHMT).

Por ocasião da II Reunião Conjunta realizou-se a 11^ª Reunião da Rede de Investigação e Desenvolvimento em Saúde Malária (RIDES-Malária). Estiveram presentes representantes de Angola, Brasil, Cabo Verde, Guiné-Bissau, Portugal, Moçambique e São Tomé e Príncipe, Fiocruz e IHMT, listados a seguir:

- Peliganga Luis Baião- PNCM/Angola
- Augusto Paulo Silva – Fiocruz/Brasil
- Cassio Peterka - PNCM/Brasil
- Fátima Cruz – Fiocruz/Brasil
- Liana Blume – PNCM/Brasil
- Luciano Queiroz – AISA/Brasil
- Paola Marchesini – PNCM/Brasil
- Antonio Moreira – PNL/Cabo Verde
- Januário Biaguê – PNL/Guiné Bissau
- Sérgio Tsabete– PNCM/Moçambique
- Henrique Silveira – IHMT/Portugal
- Maria João Gargate– INSA/Portugal
- Hamilton Nascimento – PNL/São Tomé e Príncipe

¹ Em razão da revisão do histórico da Rides-Malária, cabe retificar a numeração da última Ata de reunião para a X Reunião da Rides Malária



h2
110
203
Francisco
Hélvio
A. M.
M. M.
M.
A. M.

05/04/2018

- 14h00 às 18h00: 11ª Reunião da Rede de Investigação e Desenvolvimento em Saúde Malária (RIDES-Malária).

Relato

Na primeira etapa da reunião, os Estados Membros apresentaram a situação epidemiológica da malária e o monitoramento de resistência aos antimaláricos de cada país. Foi reportado a redução na mortalidade em 2017 em todos os países, apesar do aumento na incidência de malária. Esse aumento foi atribuído ao atraso na implementação das ações de luta antivetorial e à descontinuidade das ações de vigilância.

Com relação à vigilância da resistência aos antimaláricos, todos os países realizaram estudos de eficácia clínico-parasitológica dos antimaláricos, conforme recomendações da Organização Mundial da Saúde, apresentando boa resposta aos esquemas terapêuticos utilizados. No entanto, Angola apresentou na província Lunda-Sul uma falência terapêutica de 10% ao Artemeter-Lumefantrina e na província do Zairede 18% ao Artesunato-Amodiaquina.

Os países informaram que o tratamento e diagnóstico são gratuitos. O tratamento somente é dispensado/administrado após o diagnóstico laboratorial confirmatório. Os países utilizam diferentes estratégias de educação em saúde e mobilização social. Como estratégias de controle vetorial utilizam o mosquiteiro impregnado (exceto Cabo Verde) e a pulverização intradomiciliar (exceto Guiné Bissau). Angola, Cabo Verde e São Tomé e Príncipe também usam biolarvicida para o controle de criadouros.

Nos países africanos, foi destacada a importância da advocacia para o maior comprometimento de seus governos no financiamento da vigilância de malária, uma vez que a grande parcela de financiamento por atores externos, promove uma instabilidade e falta de sustentabilidade das ações e aquisição de insumos quando esses financiamentos são suspensos.

Na segunda etapa da reunião, foram discutidos os desafios comuns aos países, com o objetivo de pautar as ações de cooperação no âmbito da Rede. Foram listadas as seguintes necessidades:

- Melhoria no controle vetorial assim como do conhecimento entomológico;
- Mudança de paradigma das ações de controle para eliminação de malária, com o realinhamento das ações de vigilância nessa transição.



CPLP
Comunidade dos Países
de Língua Portuguesa

Handwritten signatures and initials on the right margin:
A. H. E. 116
L.S.
Handwritten signature
Handwritten signature

Foi relatada a necessidade de um ponto focal em cada país, para garantir uma continuidade das ações e maior estabilidade da Rede. Neste sentido, a indicação de ponto focal para a RIDES Malária será solicitada oficialmente aos Estados Membros, por meio de comunicado do Secretariado Executivo da CPLP.

Sugeriu-se o compartilhamento das atas de reuniões anteriores e documentos afins, e a criação de um grupo de e-mails para facilitar a comunicação.

06/04/2018

- 09h00 às 12h00: 11ª Reunião da Rede de Investigação e Desenvolvimento em Saúde Malária (RIDES-Malária).

Relato

No segundo dia de reunião, foram retomados os pontos discutidos anteriormente para a conclusão das atividades para o plano bianual, listadas como encaminhamentos.

ENCAMINHAMENTOS

Diante das discussões apresentadas, foram listados os seguintes encaminhamentos como ações para cooperação no âmbito da Rides Malária:

1. Comunicação

- Formalização dos pontos focais (AISA/Brasil)
- Criação de um grupo de e-mails (PNCM/Brasil)
- Criação de uma área para a Rides Malária no canal saúde da CPLP (Direção de Cooperação da CPLP)
- Divulgação da disponibilidade dos documentos referentes ao histórico da Rides Malária no canal saúde da CPLP (Coordenação Rides Malária)
- Compartilhar os materiais técnicos de cada país pelo grupo de e-mails, tais como os de educação em saúde e mobilização social para publicação no portal ePORTUGUÊSe (Todos os Estados Membros da Rides Malária)

2. Formação de formadores

- Oferecimento de vagas no mestrado em Entomologia (IHMT e Fiocruz)
- Oferecimento de vagas em curso operacional de controle vetorial e entomologia (PNCM/Brasil)
- Oferecimento de vagas no curso de Entomologia Médica (Fiocruz/Brasil)
- Oferecimento de vagas em curso a distância sobre malária da UNA-SUS (PNCM/Brasil)
- Divulgação de cursos à distância na língua inglesa sobre eliminação de malária : "MalariaX: Defeating Malaria from the Genes to the Globe" (<https://www.edx.org/course/malariax-defeating-malaria-from-the-genes-to-the->



CPLP
Comunidade dos Países
de Língua Portuguesa

globe#!) ; “Malaria, a Massively Open Online Course (MOOC)” pelo Instituto Pasteur (<https://www.fun-mooc.fr/courses/course-v1:pasteur+96010+session01/about>) (PNCM/Brasil)

- Oferta de outros cursos e capacitações em áreas de interesse (Todos os Estados Membros da Rides Malária)

3. Desenvolvimento de investigação e pesquisas conjuntas

- Apoio técnico na elaboração e execução de projetos (Todos os Estados Membros da Rides Malária)
- Apoio técnico aos Programas (Todos os Estados Membros da Rides Malária)
- Harmonização de protocolos para o monitoramento da resistência por meio de marcadores moleculares (Coordenação da Rides Malária e da RINSP)

Atividades:

Desenvolvimento do projeto com o objetivo de fortalecer a vigilância em malária:

- a) Compartilhamento da estratificação por incidência parasitária (Todos os Estados Membros da Rides Malária) – prazo: 06/07/18
- b) Reunião por web conferência para definição dos objetivos secundários, metas, desenho experimental do projeto e levantamento de recursos humanos e infraestrutura (Coordenação da Rides Malária e da RINSP) – 26/07/18
- c) Realização da Oficina para elaboração do Projeto de Vigilância (Coordenação da Rides Malária e da RINSP)

Feito e assinado em Brasília, 06 de abril de 2018.

Peliganga Luis Baião- PNCM/Angola

Augusto Paulo Silva – Fiocruz/Brasil

Cassio Peterka - PNCM/Brasil

Fátima Cruz - Fiocruz/Brasil



CPLP
Comunidade dos Países
de Língua Portuguesa

Liana Blume

Liana Blume – PNCM/Brasil

Luciano Queiroz

Luciano Queiroz – AISA/Brasil

Paola Marchesini – PNCM/Brasil

Antônio Moreira

Antônio Moreira – PNLP/Cabo Verde

Januário Biaguê

Januário Biaguê – PNLP/Guiné Bissau

Sérgio Tsabete

Sérgio Tsabete – PNCM/Moçambique

Henrique Silveira

Henrique Silveira – IHMT/Portugal

Maria João Gargate

Maria João Gargate – INSA/Portugal

Hamilton Nascimento

Hamilton Nascimento – PNLP/São Tomé e Príncipe