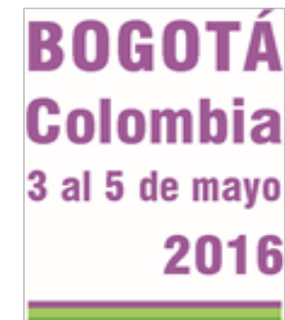


Conclusiones/recomendaciones de la XV Reunión Anual de Evaluación de AMI/RAVREDA



Sesión 1: Epidemiología, prevención y control de brotes

- Nueva Estrategia Global (2016-2030) y Plan de Acción Regional de eliminación (2016-2020); apoyo sostenido de USAID
 - Desarrollo/actualización de planes nacionales de eliminación
- Fortalecer las acciones de vigilancia, análisis y uso de información (países con incrementos); enfoque en zonas de frontera
- Preparación de respuesta a brotes
 - Manuales, procedimientos y suministros para respuesta adecuada
- Necesario fortalecer el rol de los Agentes Comunitarios de la Salud – sostenibilidad de las capacidades (RRHH)
- Sostenibilidad de las acciones con recursos domésticos después del fin de una subvención financiada por fondos externos

Sesión 2: Monitoreo y situación actual de la eficacia y resistencia a los antimalaricos

- La importancia de conocer la eficacia de los antimalaricos en uso con miras a la eliminación (primera línea como mínimo)
 - Reactivación de estudios in-vivo *P. falciparum* y *P. vivax*; e implementación de estudios moleculares (países con mayor número de casos)
 - Implementación de estudios moleculares (países con bajo numero de casos y alta movilidad)- OPS/OMS actualizar-diseminar lineamientos. Vigilancia rutinaria (CA)
- Vigilancia del D3 (*P. falciparum*) alerta de retraso de eliminación de parasitos

Sesión 3: Acceso y calidad del diagnóstico

- Microscopia (prueba de oro) y PDR con calidad pruebas diagnosticas para la vigilancia de rutina.
- Metodologías de amplificación del ácido nucleico (NAA) – para estudios específicos de acuerdo a recomendaciones de OMS para diagnóstico en situaciones de baja transmisión.
- Importancia de participación del PEED para sostenimiento de capacidades diagnosticas (endémicos y no-endémicos)
- Utilización de PDR para ampliación de acceso al dx siempre acompañado de microscopia para control de calidad, y sobretodo ante la problemática de la delección del HRP2.
- Recolección de muestras en papel filtro para conocer la expansión del problema de la delección del HRP2, para selección de PDR y compartir información con países del origen de los casos

Sesión 4: Utilización y acceso a los antimaláricos

- Planificación y programación oportuna para guiar el proceso de compra
- **Envío a mayo de 2016 de las necesidades de los países para compra conjunta a través del FE para el 2017**
- **Oportunidad para la utilización del fondo de capitalización del FE de la OPS para la compra de medicamentos y otros insumos para malaria**
- Necesidad de que los países informen trimestralmente para el boletín regional de disponibilidad de los antimaláricos
- Sobre potencial administración masiva de medicamentos (MDA) recomendaciones OMS (revisar documento en USB)
 - **Solo para *P. falciparum*, en áreas moviéndose hacia la eliminación y con buena cobertura del sistema de salud, vigilancia y control vectorial, en 2-3 rondas a la vez y por tiempo corto. No recomendado para *P. vivax*, MSAT/FSAT – no recomendado.**

Sesión 5: Calidad de los medicamentos

- Beneficios de compra de los antimalaricos a través del FE de la OPS con calidad asegurada.
- Calidad debe ser evaluada independientemente de la forma de compra después de la distribución (niveles sub nacionales)
- Países con capacidad instalada (mini-labs[®]) no los están utilizando – necesidad de saber por que?
- Aprovechar disponibilidad del equipamiento para mejorar el sistema de calidad de los medicamentos en general.

Sesión 6: Vigilancia y control vectorial

- Mantenimiento de la capacidades para el MIV:
 - Monitoreo de comportamiento del vector
 - Monitoreo de resistencia
 - Intensidad y mecanismos de resistencia
 - Planes de manejo de resistencias a los insecticidas, políticas nacionales
- Evaluación de las herramientas para control vectorial
 - Control de calidad (aplicación de medidas, calibración de equipos, uso de protección personal, manejo de desechos) – MILD, RIR
- Necesidad de contar con oportunidades de educación para entomología médica y aprovechar contexto actual (arbovirosis y malaria para fortalecer prevención y manejo de casos)
 - no desviar fondos

Sesión 7: Moviéndonos hacia la eliminación

- Manual de eliminación de la OMS en desarrollo, próximos pasos:
 - Eliminación como proceso continuo (ya no enfoque en fases si no en reducción de casos)
 - Necesidad de capacitación del personal de salud
 - Verificación de eliminación a nivel sub-nacional
 - Posibilidad de uso de biología molecular
- Mantenimiento de las capacidades para vigilar, diagnosticar y tratar, así como la colaboración con el sector privado, militar, policial entre otros ejes claves
- Disponibilidad de metodologías de verificación de datos para uso de los países (identificación de debilidades)
- Nuevo documento para contención y eliminación de la resistencia a los derivados de artemisininas – especialmente para el Escudo Guyanés

Sesión 8: Creación de capacidades y comunicación

- Compartir información, abogacía
- Capacitación en comunicación de riesgo y crisis para manejo de brotes de malaria y otras enfermedades transmitidas por vectores
- Contar con estrategias de comunicación para la implementación de los planes nacionales
- Promover el Día de la malaria en las Américas – Campeones de la Malaria en las Américas 2016 (6 de noviembre)