

Tegucigalpa, 25 de Abril de 2007

**Reunión Científica Mensual
Laboratorio Nacional de Vigilancia de la Salud
Conmemoración del Día de la Malaria**

MESA REDONDA La Malaria en Honduras: metas y retos para su prevención y control

- 9:00 am Palabras de Bienvenida. Dra. María Luisa Matute, Laboratorio Nacional de Vigilancia de la Salud, Secretaría de Salud.
- 9:05 Palabras Alusivas al Día Mundial de la Malaria y el Proyecto Fondo Global en Honduras. Licda. Gisella Camoriano, Gerente del Fondo Global.
- 9:10 Día Mundial de la Malaria. Dra. Lilian Reneau-Vernon, Representación OPS/OMS en Honduras.
- 9:20 Inauguración del Evento. Dra. Nerza Paz, Subsecretaria de Estado en el Despacho de Salud.**
- 9:45 Situación epidemiológica de la malaria en Honduras con énfasis en los factores de riesgo y enfoque estratégico para su prevención y control. Dr. Ricardo Kafie, Programa Nacional de Prevención y Control de la Malaria, Secretaría de Salud
- 10:25 Vigilancia entomológica de la malaria en Honduras. Dr. Luis Rivera, Unidad Entomológica Central, Secretaría de Salud.
- 11:00 Diagnóstico de la malaria en Honduras: evaluación externa del desempeño del diagnóstico microscópico y propuesta de fortalecimiento. Dra. Rosa Elena Mejía, Laboratorio Nacional de Malaria, Laboratorio Nacional de Vigilancia de la Salud, Secretaría de Salud.
- 11:25 Caracterización biológica-molecular de la malaria en Honduras: implicaciones y retos. Dra. Jackeline Alger, Servicio de Parasitología, Departamento de Laboratorios Clínicos, Hospital Escuela.
- 11:50 Discusión
- 12:30 m Clausura

DISCURSO

Quiero agradecer a todos los asistentes que nos acompañan en esta primera celebración del Día de la Malaria en Honduras. Honduras, al igual que muchos otros países del mundo, ha acatado el llamado del Consejo Ejecutivo de la Organización Mundial de la Salud y hoy 25 de abril estamos todos al unísono reafirmando nuestro compromiso de Hacer Retroceder la Malaria y disminuir la carga de morbilidad que esta enfermedad produce sobre las comunidades endémicas hondureñas.

Aquí estamos presentes todos los actores que podemos lograr Hacer Retroceder la Malaria en Honduras: el Programa Nacional de Malaria, los componentes esenciales de laboratorio y de entomología, la cooperación externa con su apoyo técnico y financiero, y en la audiencia encontramos representados los diferentes sectores y disciplinas que son necesarios para un abordaje integral de la malaria cuya permanencia en las comunidades endémicas se debe a factores socio-económicos, culturales, ecológicos y biológicos, y por lo tanto en todos estos aspectos debe ser abordada.

Quiero referirme al contenido de esta Mesa Redonda **La Malaria en Honduras: Metas y retos**. En esta mañana vamos a escuchar la panorámica general de la situación de la malaria y nuestra visión hacia donde queremos llegar, a pesar de los obstáculos, para su prevención y control, lo cual se constituyen en nuestros retos. Escucharemos del Programa Nacional una descripción completa del comportamiento epidemiológico de la malaria en Honduras con énfasis en los factores de riesgo y como el Programa a través de la ejecución de acciones enmarcadas en los elementos estratégicos de su Plan Estratégico Nacional está

abordando dichos factores de riesgo para prevenirla y controlarla. Estos elementos estratégicos reflejan la naturaleza del abordaje integral, multidisciplinario e intersectorial que está realizando el Programa, y son: 1) Fortalecimiento de la Vigilancia (Epidemiológica, Entomológica, Laboratorial e Investigación); 2) Promoción de la Salud y Participación social (Comunicación para cambios de comportamiento, políticas públicas municipales, atención primaria); 3) Medidas de protección a la población susceptible, que incluyen las medidas de protección personal y las medidas de mitigación ambiental; 4) Fortalecimiento Administrativo (Garantizar el apoyo financiero oportuno y adecuado al Programa tanto internacional como gubernamental); y 5) Supervisión, Monitoreo y Evaluación (Cumplimiento de Normas y Procedimientos a través de Indicadores).

¿Por qué debemos realizar una vigilancia entomológica de la malaria? Porque el conocimiento del comportamiento del vector de la malaria, el mosquito del género *Anopheles*, es fundamental para conocer el comportamiento de la enfermedad y abordar su prevención y control. Escucharemos de la Unidad Entomológica Central los avances que hemos logrado en caracterizar los vectores, registrar su comportamiento en las unidades entomológicas municipales a través de indicadores y como toda esta información, disponible para el Programa Nacional de Malaria y su equipo técnico, está siendo utilizada para guiar las medidas de prevención y control.

Por último, tendremos dos temas de laboratorio. Uno que se referirá al patron estandar del diagnóstico de la malaria, el diagnóstico microscópico, y otro que nos llevará a un terreno poco conocido por nosotros, el campo de la biología molecular. La introducción de la

evaluación externa del desempeño como una herramienta de control de calidad del diagnóstico microscópico, es un avance importante en la meta de fortalecer el diagnóstico microscópico de la malaria para un diagnóstico temprano y tratamiento oportuno y así contribuir a Hacer Retroceder la Malaria en Honduras. Su fortalecimiento implica capacitación, supervisión e introducción de las pruebas de diagnóstico rápido en aquellos lugares o situaciones donde el diagnóstico microscópico no puede realizarse temprana y oportunamente. ¿Qué implicaciones tienen las características biológico-moleculares de *Plasmodium vivax* y *Plasmodium falciparum* de Honduras? Ahora vamos a conocer sobre esto. Los retos inminentes sobre este tema es como incorporar y desarrollar, en la medida que nos sea posible, los avances tecnológicos en el análisis de laboratorio de las patologías prevalentes en Honduras.

Finalmente, quiero felicitar al grupo organizador de la Mesa Redonda por el buen trabajo realizado. No me cabe duda que al final de la actividad todos tendremos un mayor y mejor conocimiento de la malaria en Honduras, y que con esto habremos cumplido uno de los objetivos de la celebración del Día de la Malaria, el de divulgar información. Declaro inaugurada la Mesa Redonda. Muchas gracias.