

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 los Despachos 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

Respetables miembros de la mesa principal: Dra. Nerza Paz, Sub- Secretaria en el Despacho de Salud; Dr. José Ángel Vásquez, Director General de Salud, Dirección General de Vigilancia de la Salud; Lic. Gisella Camoriano; Coordinadora Proyecto Fondo Global/PNUD; estimada concurrencia; reciban de parte de la Secretaria de Salud, a través del Departamento de Laboratorio Nacional de Vigilancia, de La Unidad Técnica Componente Malaria del Proyecto Fondo Global/ Honduras/PNUD y del Mecanismo Coordinador de País, una cordial bienvenida al evento que estamos por iniciar.

Esta constituye una más de las Reuniones Científicas correspondientes al Programa de Educación Continúa, en el marco del Plan Estratégico de Laboratorio Nacional, pilar fundamental del Programa Nacional de Control de la Malaria. Este Programa lleva ocho meses de desarrollo en el cual mensualmente se ha presentado un trabajo científico evidenciado y sustentado por investigación de Laboratorio. En este período se han revisado temas importantes como ser: Pruebas de Diagnóstico Rápido, Evaluación del Programa de la Malaria en el nivel local, Diagnóstico y tratamiento de la Malaria, Identificación y Caracterización de un Reservorio Asintomático de Malaria, Investigación Clínico-Epidemiológico de un Caso Fatal de Malaria Transfusional, Evaluación del Sistema de Vigilancia Epidemiológica, Situación Epidemiológica de la Malaria en Honduras, Diagnóstico de la Malaria en Honduras y Caracterización biológico-molecular de la malaria. En las reuniones han participado personal Interdisciplinario e Interinstitucional, con importantes discusiones y aportes para la reorientación de estrategias de abordaje de tan importante problema de Salud Pública. Con estas Reuniones Científicas se ha

cimentado una poderosa plataforma de discusión que ha dado por resultado recomendaciones relevantes para ser muy tomadas en cuenta por el Programa Nacional de Control de la Malaria y por las Autoridades con toma de decisiones para mejorar la capacidad de respuesta en cuanto a Vigilancia Epidemiológica, Clínica, Entomológica y de Laboratorio.

La Reunión Científica correspondiente al presente mes, se ha programado coincidentemente para celebrar el ***DIA MUNDIAL DE LA MALARIA*** apegándonos a la iniciativa de la Organización Mundial de la Salud en la 120ª. Reunión, Punto 4.2 del 1 de Febrero de 2007, en la que se insta a los Estados Miembros para celebrar este día el 25 de abril de cada año; a fin de fomentar la educación sobre esta enfermedad y difundir la idea de que se trata de un azote mundial prevenible y de una dolencia curable. Por tratarse de tan importante celebración el equipo de Laboratorio coordinador de Reuniones Científicas decidió organizar la Mesa Redonda en la cual se ha querido abordar los pilares fundamentales que constituyen el Programa Nacional de Control de la Malaria en Honduras como ser: Vigilancia Epidemiológica, Vigilancia Entomológica y la capacidad de respuesta en cuanto a diagnóstico, investigación y calidad de Laboratorio.

Con fines de brindar mayor información se ha preparado material promocional y educativo como ser Afiches, Trifolio, Hoja laminada como herramienta de uso en el Laboratorio, conteniendo las características morfológicas comparativas entre *Plasmodium vivax* y *Plasmodium falciparum*, así como también el estándar para reportar la densidad parasitaria,

y el Compendio de resúmenes de las presentaciones en el marco de Reuniones Científicas, de Agosto 2006- Abril 2007, en Conmemoración al **Día Mundial de la Malaria**.

El grupo coordinador de Reuniones Científicas conformado por la Dra. Rosa Elena Mejía, Jefe de la Sección de Malaria del Laboratorio Nacional, el Dr. Engels Banegas del Laboratorio de Malaria, la Dra. Jackeline Alger, experta nacional en el tema Malaria que labora en el Servicio de Parasitología del Hospital Escuela y quien les habla por el Departamento de Laboratorio Nacional, queremos manifestar nuestro agradecimiento a personas e instituciones que a lo largo de este programa de educación continua nos han apoyado técnica y financieramente como ser el Proyecto Fondo Global/PNUD, especialmente la Dra. Mary Cálix, la Lic. Elsy Rosales, y el personal gerencial administrativo que las respalda; OPS/OMS Honduras, especialmente a la Dra. Marita Sánchez Sierra); al Dr. Wilfredo Humberto Sosa Microbiólogo y el apoyo gerencial brindado desde la Dirección General de Vigilancia de la Salud por el Dr. José Ángel Vásquez.

Reiteramos la bienvenida a este evento, gracias!