



Festividades en Diciembre

Durante el mes de diciembre se celebran fiestas que estimulan la alegría, la participación y la paz. Estas fiestas hacen que el jolgorio, las reuniones entre familias y amistades se realicen .

Para el 8 de diciembre se celebra en Panamá un día especial, el día de las madres que coincide con el día de la Inmaculada Concepción.

Pero la más grande de todas la celebraciones es el nacimiento de Jesús, Salvador del Mundo.

Y la Palabra se hizo carne, y puso su Morada entre nosotros, y hemos contemplado su gloria, gloria que recibe del Padre como Hijo único, lleno de gracia y de verdad. [Juan 1:14]



¡Feliz Navidad !

Contenido:

Curso Teórico - Práctico...	2
Asesoría Técnica...	3
Bamako 2008...	4

Sabía usted que...

La tartamudez se inicia en la infancia? Por lo general, ésta comienza a presentarse entre los 2 y 5 años. Existen en el mundo más personas de sexo masculino que femenino con esta dificultad, en una proporción de 4 a 1.

Curso Teórico—Práctico de Virología

17 AL 21 de noviembre 2008

Gracias a los aportes de la Biología a la Virología, se han podido aplicar los conocimientos de estructuras, clasificación y replicación de los virus, tanto en la metodología tradicional como en la Biología Molecular empleando diferentes biosustratos para la propagación de los virus, en nuestro laboratorio utilizamos diferentes líneas celulares, entre ellas MDCK, Vero, A-549. El efecto citopático en estas células es señal de replicación de un virus infectante.

Además de las células empleadas de rutina, se pudo observar otras líneas celulares como HEP-2, LLCMK2 y CRFK fijadas, aportadas por los expositores.

En el Curso Teórico-Práctico de Virología, se desarrollaron metodologías para lograr el aislamiento de virus, así como técnicas para su respectiva identificación para después ser caracterizados genética y antigénicamente.

En el curso de virología, se integró la virología tradicional con biología molecular, para poder correlacionar conceptos. La identi-

ficación viral puede realizarse por microscopía óptica, observación de efectos citopáticos en cultivos celulares, métodos inmunológicos (ELISA), Inmunofluorescencia, Método de titulación de virus para la hemaglutinación, Inhibición de la hemaglutinación, Métodos de Biología Molecular (Análisis Molecular de los componentes virales: Ácidos Nucléicos, Extracción de ARN viral, Técnicas de Retrotranscripción y reacción en cadena de la polimerasa (RT-PCR) y extracción de ADN de Adenovirus.



Asesoría Técnica Proyecto DISABU

Durante la semana del 24 al 28 de noviembre de 2008, se realizó la reunión de **Asesoría técnica para análisis procesamiento de datos del estudio nacional Diagnóstico de la Salud Bucodental en Panamá, 2008** por el Doctor Antonio Mena Odontólogo Salubrista, con la participación de los odontólogos Coordinadores Nacionales del Proyecto DISABU.

En la actualidad, la primera etapa o fase de recolección de los datos se ha completado exitosamente. Se dispone, a la tercera semana de noviembre 2008, de unos 9,850 registros digitados en archivos electrónicos de la muestra total recolectada de aproximadamente 12,300 registros individuales.

El Diagnóstico del Estado de la Salud Bucodental de la población en Panamá (DISABU 2008) es un estudio epidemiológico de prevalencia de las condiciones de salud-enfermedad bucodentales y los factores determinantes de las mismas. Proporcionará información sobre aspectos como la morbilidad expresada, los factores de riesgo, la utilización de los servicios sanitarios y prácticas preventivas. También permitirá completar el sistema de información aportando información acerca del acceso, disponibilidad y tipo de servicios de salud bucal que tienen las personas.”



Bamako 2008

Llamado a la Acción de Bamako sobre investigación para la salud: Fortalecimiento de la investigación para la salud, el desarrollo y la equidad.

Los insumos de los diálogos y reuniones preparatorias y los debates que tuvieron lugar en el Foro Ministerial Mundial sobre Investigaciones para la Salud de Bamako (Mali, 17–19 de noviembre de 2008). Fuente OPS/OMS.



LA APORTACIÓN REGIONAL AL FORO MINISTERIAL MUNDIAL SOBRE INVESTIGACIONES PARA LA SALUD

Antecedentes

1. Según los hallazgos de una evaluación realizada en el 2002 en las Américas, las investigaciones esenciales para el desarrollo y la aplicación de soluciones innovadoras en salud es una de las menos desarrolladas entre las 11 Funciones Esenciales de Salud Pública. Los indicadores que evalúan las capacidades de planificación en investigación para la salud pública resultaron con un puntaje particularmente bajo en la mayoría de los países (1).
2. La investigación es crucial para el desarrollo y para el mejoramiento de la equidad y la salud pública. Se necesitan sistemas nacionales de investigación en salud funcionales para que los países desarrollen y mejoren la salud pública, reduzcan la brecha entre lo que se sabe y lo que se hace, e implementen soluciones que mejoren la equidad y la salud (2)(3). Esto es particularmente pertinente en condiciones de bajos recursos donde cada gasto es importante y no se puede desperdiciar recursos en prácticas inseguras o ineficaces.
3. La Declaración de México sobre las Investigaciones Sanitarias y el conocimiento orientado a mejorar la salud: el fortalecimiento de los sistemas de salud, emitido en Ciudad de México durante la Cumbre Ministerial sobre Investigación en Salud del 2004, enumeró estrategias y acciones necesarias para reforzar los sistemas nacionales de investigación para la salud que permitan abordar las necesidades de país mediante la producción y uso de investigación científica que informe las decisiones para la salud (4).

Continuación ...

Avances desde la Cumbre Ministerial de México 2004

4. La 58ª Asamblea Mundial de la Salud reconoció la Declaración de México y emitió la resolución WHA58.34 instando a la partes interesadas a actuar. La OMS ha coordinado la respuesta con sus Comités Asesores (global y regionales) de Investigaciones en Salud y sus Oficinas Regionales, incluyendo la cooperación técnica que atiende los temas mencionados en la resolución (5).

5. En las Américas, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) ha coordinado la respuesta a la resolución WHA58.34 alineando su cooperación técnica y sus resultados esperados con la OMS, como aparece reflejado en el Plan Estratégico 2008-2012 de la OPS (6).

6. Los ministros de salud y otras partes interesadas se han comprometido a fortalecer los sistemas nacionales de investigación en salud y desarrollar estrategias para mejorar el uso sistemático y de evidencias científicas que informen las decisiones para la equidad y la salud. Así quedó reflejado en la Agenda de Salud para las Américas 2008-2017 (7), la participación en debates y consultas, y el desarrollo de redes técnicas y redes ministeriales dedicadas a este fin (8).

7. La OPS/OMS ha participado y organizado consultas regionales para definir el documento de *Roles y responsabilidades de la OMS en Investigación en Salud*, y para preparar la Estrategia de Investigación de la OMS. La OPS/OMS y su Comité Asesor de Investigaciones en Salud están preparando una Política de Investigación que irá a consulta y consideración de los Cuerpos Directivos de la Organización en el 2009 y complementará la Estrategia de Investigación de la OMS.

8. Se han desarrollado iniciativas específicas para mejorar la confianza pública en la investigación científica, ampliar el acceso a la investigación publicada e inédita, facilitar la producción y uso de investigaciones que informen las políticas para la salud, fortalecer los sistemas nacionales de investigación para la salud y la ética de investigación, y aprovechar al máximo el conocimiento científico abordando las agendas inconclusas y preparándose para afrontar los nuevos retos. Ejemplos de iniciativas que responden a estos llamados incluyen, entre otros, el desarrollo del Portal de búsqueda de la plataforma de registros internacionales de ensayos clínicos, y las estrategias de implementación a nivel regional (9) (10), la Red de Políticas en Salud Informadas por Pruebas Científicas – EVIPNet (11), el Portal de Evidencias (12), o la Primera Conferencia Latinoamericana sobre Investigación e Innovación para la Salud (13).

9. Los líderes de la salud, la investigación, gestores de políticas y otras partes interesadas han participado en reuniones subregionales para debatir las estrategias de fortalecimiento de los sistemas nacionales de investigación en salud, los recursos

humanos para investigación en salud, el financiamiento y otros temas, y la utilización de las alianzas existentes así como cuerpos consultivos y de trabajo disponibles (14) (15).

10. Para responder a este reto, desarrollar las capacidades, y fomentar la pericia, colaboración y redes en la Región, la OPS/OMS está alineando su cooperación técnica con sus Centros Colaboradores OPS/OMS, redes y socios estratégicos.

ICGES

Bamako 2008

Instituto Conmemorativo Gorgas de Estudios de la Salud
Frente al Hatillo, Ave. Justo Arosemena, Calle 35, a un costado de la Iglesia de Cristo Rey

Teléfono: (507) 527-4811

Editorial:
Dirección /Redacción , Diseño y Estilo:
Dra. Lourdes López

Fotografía :
Betsy Cáceres

Soporte:
Gilberto De León
Jesús Mojica

Colaboradores:
Dr. Jorge Motta
Lic. Ilka Guerra
Dra. Aracelly de López

Director General del ICGES
Dr. Jorge Motta

Sub Director
Dr. Néstor Sosa

Directora de Administración y Finanzas
Lic. Elsie Madrid

humanos para investigación en salud, el financiamiento y otros temas, y la utilización de las alianzas existentes así como cuerpos consultivos y de trabajo disponibles (14) (15).

10. Para responder a este reto, desarrollar las capacidades, y fomentar la pericia, colaboración y redes en la Región, la OPS/OMS está alineando su cooperación técnica con sus Centros Colaboradores OPS/OMS, redes y socios estratégicos.

Aporte regional al Foro Ministerial de Bamako 2008

11. El Foro Ministerial para Investigación para la Salud a realizarse en Bamako, Mali, en noviembre del 2008 servirá como continuación de la Cumbre Ministerial de México. Por ello alentamos a los participantes en el Foro a aprovechar esta oportunidad para darle continuidad y seguimiento a las iniciativas desarrolladas en respuesta a la Declaración de México, protegiendo los logros y enfatizando los compromisos establecidos en respuesta a la resolución WHA58.34 de la Asamblea Mundial de Salud orientada al fortalecimiento de los sistemas nacionales de investigación en salud.

12. En el marco de una estrategia abarcadora de atención primaria de salud, el Foro Ministerial es una oportunidad para hacer un llamado a identificar y abordar agendas inconclusas, como son las enfermedades desatendidas, los Objetivos de Desarrollo del Milenio no alcanzados, el abordaje de las inequidades en salud, el mejoramiento de los sistemas de salud, y la aplicación de estrategias sencillas y eficaces que mejorarían la calidad de vida de las poblaciones y facilitarían el desarrollo.

13. El Foro Ministerial también es una oportunidad para identificar, priorizar y dar respuesta a los nuevos retos, como son la preparación para los cambios ambientales, las enfermedades emergentes, el uso de nuevas tecnologías y sus efectos inesperados, el establecimiento de nuevas normas, la aparición de dilemas éticos, el desarrollo de herramientas para monitorear la investigación en salud y mejorar su gobierno y rectoría, y los desarrollos en innovación y propiedad intelectual tales como la *Estrategia Mundial y Plan de Acción sobre Salud Pública, Innovación y Propiedad Intelectual* (16).

14. Consideramos que se deben proteger los logros y avances significativos de los últimos cuatro años, propiciando las iniciativas adelantadas en respuesta a la resolución WHA58.34 de la Asamblea Mundial de la Salud (párrafo 9) y los desarrollos, la implementación y los resultados de estas iniciativas deben continuar siendo monitoreados y evaluados.

15. Invitamos la participación de las partes involucradas en el desarrollo del fortalecimiento de los sistemas nacionales de investigación para la salud, especialmente a los sectores de la salud, la ciencia y tecnología, y la educación, a fin de que articulen propuestas integrales, conducentes al fortalecimiento de la investigación para la salud.