



ORGANIZACIÓN PANAMERICANA DE LA SALUD
ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD



26.^a CONFERENCIA SANITARIA PANAMERICANA 54.^a SESIÓN DEL COMITÉ REGIONAL

Washington, D.C., EUA, 23-27 de septiembre de 2002

Punto 8.2 del orden del día provisional

CSP26/28 (Esp.)

11 julio 2002

ORIGINAL: ESPAÑOL

INFORME DEL COMITÉ ASESOR DE INVESTIGACIONES EN SALUD

Todos los años la Secretaría del Comité Asesor de Investigaciones en Salud (CAIS) tiene la oportunidad y el privilegio de presentar frente al más alto cuerpo directivo de la OPS las discusiones y recomendaciones hechas por los eminentes científicos que conforman el Comité Asesor de Investigaciones en Salud sobre las actividades de cooperación técnica de la OPS en materia de investigaciones. La XXXVII reunión del CAIS realizada este año, del 12 al 14 de junio, en la Oficina Central de la OPS, tuvo un carácter excepcional con relación a las demás reuniones anuales de este Comité. En conmemoración al centenario de la OPS y a los 40 años de funcionamiento ininterrumpido del CAIS, la reunión de este año coincidió con la realización de un evento científico al más alto nivel.

El evento se denominó “Ciencia, Salud y Desarrollo: Logros y Retos en cien años de la OPS” y constó de cinco paneles cuyos temas guardan relación con las cinco orientaciones estratégicas de la Organización. En todos los paneles, se buscó adoptar una perspectiva histórica, invocando los logros del pasado y señalando las oportunidades y desafíos que se presentan para el futuro de la investigación en la Región, teniendo en cuenta la situación y tendencias de la problemática específica de cada área. Se presentaron y discutieron el potencial impacto de los nuevos adelantos científicos en la salud pública y el papel de la OPS en el apoyo a la elaboración y puesta en marcha de políticas que permitan la realización de este potencial. Los paneles y sus integrantes se detallan en la copia de la agenda de la reunión anexa.

Con base en las presentaciones y discusiones llevadas a cabo en el conjunto de los paneles, se puede identificar una serie de lineamientos comunes de políticas volcadas al fortalecimiento de la capacidad científico-técnica de los países de la Región y a una mejor utilización de los resultados de investigación en beneficio de la salud. En lo que se refiere a los lineamientos de política para el fortalecimiento de la capacidad científica, se

destacaron nuevos enfoques y experiencias, como la constitución de redes de colaboración entre investigadores de países de adentro y afuera de la Región. En lugar de la creación de nuevos centros especializados con altas inversiones en edificios, estas experiencias se caracterizan por la inversión en equipos altamente especializados, la capacitación de recursos humanos, y la incorporación de las nuevas tecnologías de información y comunicación. Conectando a los investigadores con sus pares nacionales e internacionales, las redes multiplican el potencial de los recursos institucionales y humanos ya existentes, y propician un esfuerzo colectivo para el desarrollo de proyectos comunes. Propician, además, una inserción activa de los investigadores de la Región en las redes globales responsables de los más importantes adelantos científicos. Otra área de interés común a los diversos paneles fue la promoción de una mayor aproximación de la actividad científica con los diversos sectores de la sociedad, particularmente con los tomadores de decisión, con el sector privado y con el público en general, discutiéndose una serie de experiencias y propuestas para lograr este objetivo.

Todas las presentaciones y debates fueron grabados en videos y serán objeto de una serie de publicaciones electrónicas y en papel, con miras a alcanzar una amplia audiencia de investigadores, profesionales y otros interesados. Las presentaciones pueden accederse en la siguiente dirección electrónica:

<http://www.paho.org/Spanish/HDP/HDR/Noticia-CAIS-02.htm>

Además de este evento conmemorativo, la reunión del CAIS incluyó una sesión adicional, en la cual participaron miembros del CAIS Global. Esta sesión tuvo por objetivo discutir el informe de la Conferencia de la OMS sobre “Biotecnología y Genómica para la Mejoría de la Salud en los Países en Desarrollo”, realizada en La Habana, Cuba, del 25 al 27 de marzo de 2002, y el informe de la OMS a ser lanzado en 2004 sobre los sistemas nacionales de investigación en salud.

La Conferencia sobre Biotecnología y Genómica contó con cerca de 100 participantes de todos los continentes. Con un enfoque multidisciplinario y multi-profesional se discutieron:

- las implicaciones de los avances científicos en genómica y biotecnología para la salud y su cuidado;
- las implicaciones éticas, sociales y legales de los nuevos adelantos en estas áreas;
- las experiencias de los países en desarrollo en biotecnología y su integración al cuidado de la salud, particularmente la experiencia de Cuba;
- las recomendaciones del Informe de la OMS sobre Genómica y la Salud Mundial (<http://www.who.int/genomics>) y las estrategias para su eventual implantación en los países en desarrollo.

Una de las preocupaciones centrales de la Conferencia fue evitar la generación de un “*genomics divide*”, o sea, de nuevas inequidades en el acceso a los beneficios propiciados por la genómica y la biotecnología. Se hicieron una serie de recomendaciones para una mayor participación de los países en desarrollo, destacándose la promoción de redes de colaboración de varios tipos (Sur-Sur; Norte-Sur; público/privadas; e intergubernamentales) para el desarrollo de capacidades con miras al dominio de las nuevas tecnologías, el adecuado manejo de mecanismos de transferencia, la gestión de la propiedad intelectual, el fortalecimiento de los procesos de producción y comercialización de productos biotecnológicos, y otros aspectos. El CAIS apoyó las recomendaciones de la Conferencia, instando a la OPS y a la OMS a brindar la cooperación técnica y la orientación normativa para que los Estados Miembros desarrollen las bases científicas, tecnológicas, reglamentarias y éticas necesarias para que los avances en ese campo puedan ser efectivamente utilizados en beneficio de la salud de sus poblaciones.

En lo que se refiere al Informe sobre la salud en el mundo 2004, de la OMS, dedicado a la evaluación del desempeño de los sistemas nacionales de investigación en salud, el CAIS tomó conocimiento de la metodología de evaluación que está siendo desarrollada con la amplia participación de especialistas de diversos países. Varias reuniones vienen siendo realizadas con este objetivo, siendo la próxima, en el mes de octubre, en Malasia con participantes de todas las regiones. Dos países de la Región de las Américas, Brasil y Costa Rica, han sido seleccionados para experiencias piloto de aplicación de la metodología. El CAIS destacó la importancia de la iniciativa y manifestó aprecio por la adopción de un proceso participativo en el desarrollo de la metodología. Destacó también la importancia de aprovechar la experiencia de informes anteriores, evitando el “ranking” de los países y adoptando estricto cuidado en de la calidad y fuente de los datos.

Anexo



Organización Panamericana de la Salud

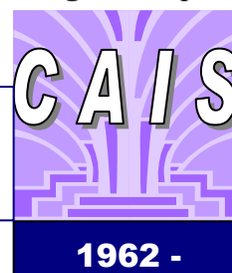
Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

Celebrando 100 años de Salud

CAIS 37/2002.1

Original: Español/Inglés

XXXVII REUNION DEL COMITE ASESOR DE INVESTIGACION EN SALUD
Oficina Central de la OPS, Sala A
Washington, D.C., 12-14 Junio 2002



Ciencia, salud y desarrollo: Logros y retos en cien años de la OPS

Agenda

Miércoles, 12 de junio

08:15 a.m. – 9:00 a.m.	Sesión de apertura
	Discurso por el Presidente de CAIS: Dr. Jorge Allende Discurso por el Presidente del BID: Sr. Enrique Iglesias Discurso por el Director de la OPS: Dr. George A. O. Alleyne
9:00 a.m. - 12:30 p.m.	Primera sesión: Salud en el desarrollo humano Coordinador: Dr. Mario Bronfman , Director Ejecutivo, Centro de Investigación de Sistemas de Salud, Instituto Nacional de Salud, México
9:05 a.m. - 9:20 a.m.	Introducción: Dr. Ichiro Kawachi , Director del Centro Harvard para la Sociedad y Salud, Depto. de Salud y Comportamiento Social, Escuela de Salud Pública de Harvard, y miembro del CAIS
9:20 a.m. - 9:55 a.m.	La relación entre salud y desarrollo. Dr. Paul Farmer , Socios en la Salud, Programa sobre enfermedades infecciosas y cambios sociales de la Escuela de Medicina de Harvard
9:55 a.m. - 10:30 a.m.	Progresos en el conocimiento de los factores determinantes de la salud de la población. Dr. César Gomes Victora , Profesor del Programa de Graduados de Epidemiología, Escuela de Medicina, Universidad Federal de Pelotas, Brasil, y miembro del CAIS
10:30 a.m. - 10:45 a.m.	Receso para el café
10:45 a.m. - 11:25 a.m.	Conocimiento y Desarrollo, el papel de las nuevas tecnologías de información y comunicación Dr. Pierre Levy , Profesor, Universidad de Québec a Trois Rivières, Dépt. Sciences du loisir et de la communication social.
11:25 a.m. - 12:00 m.	El papel de la OPS/OMS en la salud y el desarrollo Dr. Juan Antonio Casas , Director, División de Salud y Desarrollo Humano, OPS
12:00 a.m. - 12:15 p.m.	Comentarista: Dr. Heinz-Rudolf Sonntag , Universidad de Massachusetts - Amherst
12:00 a.m. - 12:15 p.m.	Discusión

Miércoles, 12 de junio

2:00 p.m. - 5:30 p.m.	Segunda sesión: Promoción y protección de la salud Coordinador: <i>Dr. Terrence Forrester</i> , Director, Unidad Tropical de Investigación en Metabolismo, Universidad de las Indias Occidentales, y miembro del CAIS
2:05 p.m. - 2:30 p.m.	Estrategias prioritarias de investigación para una nueva salud pública con énfasis en la Promoción de la Salud. <i>Dr. Ilona Kickbusch</i> , Profesora y Directora, División de Salud Global, Departamento de Epidemiología y Salud Pública, Escuela de Medicina, Universidad de Yale
2:30 p.m. - 3:00 p.m.	Promoción y Prevención de la salud mental: Pruebas de su eficacia <i>Dr. Sheppard G. Kellam</i> , Investigador Principal Asociado, Instituto Americano de Investigación
3:00 p.m. - 3:30 p.m.	Enfoques hacia el envejecimiento saludable: Bases de evidencia <i>Dr. Richard M. Suzman</i> , Director Asociado, Ciencias Conductuales y Sociales, Instituto Nacional de Envejecimiento, NIH
3:30 p.m. - 3:45 p.m.	Receso para el café
3:45 p.m. - 4:15 p.m.	Avances de la investigación en nutrición: Logros y desafíos <i>Dr. Juan Rivera Dommarco</i> , Director, Centro de Investigación en Nutrición y Salud (CINyS), Instituto Nacional de Salud Pública, (INSP)
4:15 p.m. - 4:45 p.m.	El papel de la OPS en la promoción de salud <i>Dr. María Teresa Cerqueira</i> , Directora, División de Promoción y Protección de la Salud, OPS
	Comentaristas:
4:45 p.m. - 5:00 p.m.	<i>Dr. Edgar Kestler</i> , Director, Centro de Investigación Epidemiológica en Salud Reproductiva y Sexual (CIESAR), Guatemala, y miembro de CAIS
5:00 p.m. - 5:30 p.m.	Discusión
6:00 p.m..	Recepción en honor de los miembros y participantes del CAIS CAFETERÍA DE LA OPS – TERCER PISO

Jueves, 13 de junio

9:00 a.m. a 12:30 p.m.	Tercera sesión:	Protección y desarrollo del medio ambiente
	Coordinador:	Dr. Luiz Augusto Galvão , Coordinador del Programa de Calidad Ambiental de la OPS y Presidente del CAII

9:05 a.m. a 9:30 a.m.	Introducción: Desarrollo, medio ambiente y salud. Dr. Paulo Buss , Presidente de la Fundación Osvaldo Cruz (FIOCRUZ), Brasil
9:30 a.m. a 10:00 a.m.	Agua y saneamiento Prof. Barry Lloyd , Director del Centro de Salud e Ingeniería Ambiental, Departamento de Ingeniería Civil, Universidad de Surrey, Inglaterra.
10:00 a.m. a 10:30 a.m.	Calidad del aire Dr. Mauricio Hernández , Director del Centro de Investigación en Salud Poblacional, Instituto Nacional de Salud Pública, México
10:30 a.m. - 10:45 a.m.	Receso para el café
10:45 a.m. a 11:20 a.m.	Seguridad química Dr. Ellen Silbergeld , Universidad Johns Hopkins, Escuela de Salud Pública Bloomberg, Departamento de Ciencias de Salud Ambiental y Miembro del CAIS
11:20 a.m. a 12:00 m.	El papel de la OPS/OMS Dr. Mauricio Pardo n, Director, División de Salud y Ambiente, OPS
12:00 a.m. a 12:30 p.m.	Discussion

2:00 p.m. - 5:30 p.m.	Cuarta sesión:	Desarrollo de sistemas y servicios de salud
	Coordinador:	Dr. Enrique Ruelas Barajas , Subsecretario de Innovación y Calidad de la Secretaría de Salud de México.

2:10 p.m. - 2:35 p.m.	El reto regional de establecer vínculos entre la investigación sobre los sistemas y servicios de salud y la formulación de políticas y toma de decisiones. Dr. Daniel López Acuña , Director, División de Desarrollo de Sistemas y Servicios de Salud, OPS
2:35 p.m. – 3:00 p.m.	El conocimiento con respecto a las políticas sanitarias y las reformas sectoriales en las Américas. Dra. Ana Luisa Viana , Instituto de Medicina Social, Univ. Federal de Rio de Janeiro, Brasil
3:00 p.m. - 3:30 p.m.	El conocimiento con respecto al desempeño y evaluación de los sistemas de salud Dr. Juan Arroyo , Profesor, Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú
3:30 p.m. - 3:45 p.m.	Receso para el café
3:45 p.m. – 4:10 p.m.	Conocimiento de las necesidades, demandas y conductas en la utilización de los servicios de salud Prof. Elsie Le Franc , Investigadora Profesional Asociada, Universidad de las Indias Occidentales, Bridgetown, Barbados
4:10 p.m. - 4:30 p.m.	Discusión

Viernes, 14 de junio

9:00 a.m. - 12:30 p.m.	Quinta sesión: Prevención y control de enfermedades Coordinador: <i>Dr. Jorge Allende</i> , Director del Instituto de Ciencias Biomédicas, Programa de Biología Celular y Molecular, Escuela de Medicina, Universidad de Chile y Presidente del CAIS
9:05 a.m. – 9:20 a.m.	Perspectiva histórica sobre la importancia de la investigación sobre prevención y control de las enfermedades en la OPS <i>Dr. Gabriel Schmunis</i> , STC, División de Prevención y Control de Enfermedades, la OPS
9:20 a.m. – 9:55 a.m.	Investigación en enfermedades infecciosas: logros, desafíos y oportunidades. <i>Dr. Anthony Fauci</i> , Director, Instituto Nacional de la Alergia y las Enfermedades Infecciosas, NIH
9:55 a.m. – 10:30 a.m.	Adelantos importantes en la investigación relativa a enfermedades parasitarias <i>Dr. Luiz Hildebrando Pereira da Silva</i> , Profesor Honorario del Instituto Pasteur, Director Científico del Centro de Investigación en Medicina Tropical (CEPEM), Porto Velho, Brasil
10:30 a.m. – 10:45 a.m.	Discusión
10:45 a.m. – 11:00 a.m.	Receso para el café
11:00 a.m. – 11:35 a.m.	Progresos en la investigación genómica y los mecanismos de colaboración institucional: <i>Dr. Andrew Simpson</i> , Instituto Ludwig de Investigación del Cáncer, São Paulo, Brasil
11:35 a.m. – 12:10 p.m.	Adelantos en la investigación de enfermedades no transmisibles <i>Dr. Anthony Miller</i> , Profesor Emeritus, Departamento de Ciencias de Salud Pública, Universidad de Toronto, Director de la División de Epidemiología Clínica, Deutsches Krebsforschungszentrum, Heidelberg, Alemania
12:10 p.m. – 12:30 p.m.	Discusión
Sesión de Clausura--Paneles	
12:30 p.m - 12:45 p.m.	Comentarios por el Presidente de CAIS: <i>Dr. Jorge Allende</i>
12:45 p.m - 1:00 p.m.	Comentarios por el Director de la OPS: <i>Dr. George A. O. Alleyne</i>
Sesión Conjunta del CAIS OPS y el CAIS Global	
2:30 p.m. - 3:00 p.m..	Revisión del Informe de la OMS sobre Genómica <i>Dr. Jorge Gavalondo</i> , Director de la División de Inmunología y Diagnóstico del Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología de Cuba
3:00 p.m. – 3:45 p.m.	Revisión del Informe de la OMS de 2004 sobre la Evaluación de los Sistemas de Investigación en Salud <i>Dr. Tikki Pang</i> , Director, EIP/RPC, Organización Mundial de la Salud - Ginebra
3:45 p.m. - 4:00 p.m.	Otros Asuntos