



ORGANIZAÇÃO PAN-AMERICANA DA SAÚDE
ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DA SAÚDE



26ª CONFERÊNCIA SANITÁRIA PAN-AMERICANA 54ª SESSÃO DO COMITÊ REGIONAL

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

Item 8.2 da Agenda Provisória

CSP26/28 (Port.)

11 julho 2002

ORIGINAL: ESPANHOL

INFORME DO COMITÊ ASSESSOR DE PESQUISAS EM SAÚDE

Todos os anos a Secretaria do Comitê Assessor de Pesquisas em Saúde (CAIS) tem a oportunidade e o privilégio de apresentar ao órgão diretor supremo da OPAS as discussões e as recomendações feitas pelos eminentes cientistas que integram o Comitê Assessor de Pesquisas em Saúde sobre as atividades de cooperação técnica da OPAS no campo das pesquisas. A XXXVII reunião do CAIS realizada este ano, de 12 a 14 de junho, na sede da OPAS, teve um caráter excepcional em relação às demais reuniões anuais deste Comitê. Em comemoração ao centenário da OPAS e aos 40 anos de funcionamento ininterrupto do CAIS, a reunião deste ano coincidiu com a realização de um evento científico do mais alto nível.

O evento, denominado “Ciência, Saúde e Desenvolvimento: Realizações e Desafios nos 100 anos da OPAS”, consistiu de cinco painéis cujos temas se relacionam às cinco orientações estratégicas da Organização. Em todos os painéis, procurou-se adotar uma perspectiva histórica, citando as realizações passadas e enfatizando as oportunidades e desafios para o futuro da pesquisa na região, levando em conta a situação e as tendências da problemática específica de cada área. O impacto potencial dos novos avanços científicos na saúde pública e o papel da OPAS no apoio à elaboração e implementação de políticas que permitam realizar este potencial foram temas das apresentações e discussões. A íntegra dos painéis e o rol de seus integrantes se encontram na cópia da agenda da reunião em anexo.

Com base nas apresentações e discussões realizadas nos painéis, foi possível identificar uma série de alinhamentos comuns de políticas voltadas ao fortalecimento da capacidade técnico-científica dos países da região e a uma melhor utilização dos resultados de pesquisas em prol da saúde. No que se refere aos alinhamentos de política para o fortalecimento da capacidade científica, destacaram-se os novos enfoques e experiências, como a criação de redes de colaboração entre pesquisadores de países

naregião ou fora dela. Em lugar da criação de novos centros especializados com grandes investimentos em edifícios, estas experiências se caracterizam pelo investimento em grupos altamente especializados, capacitação de recursos humanos e incorporação das novas tecnologias de informação e comunicação. Ao conectar os pesquisadores aos seus pares nacionais e internacionais, as redes multiplicam o potencial dos recursos institucionais e humanos existentes e propiciam um esforço coletivo para o desenvolvimento de projetos comuns. Proporcionam também uma inserção ativa dos pesquisadores da região nas redes globais responsáveis pelos mais importantes avanços científicos. Outra área de interesse comum aos diversos painéis foi à promoção de uma maior aproximação da atividade científica com os diversos setores da sociedade, principalmente com os responsáveis pela tomada de decisão, o setor privado e o setor público de modo geral, discutindo-se uma série de experiências e propostas para atingir este objetivo.

Todas as apresentações e debates foram gravados em vídeo e serão objeto de uma série de publicações eletrônicas e impressas, com vistas a atingir um amplo público de pesquisadores, profissionais e outros interessados. As apresentações podem ser acessadas no seguinte site em espanhol:

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

Além deste evento comemorativo, houve na reunião do CAIS uma sessão extra, da qual participaram membros do CAIS Global. Esta sessão teve por objetivo discutir o informe da Conferência sobre “Biotecnologia e Genômica para a Melhoria da Saúde em Países em Desenvolvimento”, realizada em Havana, Cuba, de 25 a 27 de março de 2002, e o informe da OMS a ser lançado em 2004 sobre os sistemas nacionais de pesquisa em saúde.

A Conferência sobre Biotecnologia e Genômica contou com cerca de 100 participantes de todos os continentes. Com um enfoque multidisciplinar e multiprofissional foram discutidas:

- as implicações dos avanços científicos em genômica e biotecnologia para a saúde e cuidados médicos;
- as implicações éticas, sociais e legais dos novos avanços nestas áreas;
- as experiências dos países em desenvolvimento em biotecnologia e sua integração ao cuidado da saúde, em particular a experiência de Cuba;
- as recomendações do Informe da OMS sobre Genômica e Saúde Mundial (<http://www.who.int/genomics>) e as estratégias para a sua eventual implantação em países em desenvolvimento.

Uma das preocupações centrais da Conferência foi evitar o surgimento de uma “divisão genômica”, ou seja, novas desigualdades no acesso aos benefícios propiciados pela genômica e pela biotecnologia. Realizou-se uma série de recomendações para uma maior participação dos países em desenvolvimento, destacando-se a promoção de redes de colaboração de vários tipos (sul-sul; norte-sul; pública; e intergovernamentais) para o desenvolvimento de capacidades com vistas ao domínio das novas tecnologias, a administração adequada de mecanismos de transferência, a gestão da propriedade intelectual, o fortalecimento dos processos de produção, a comercialização de produtos biotecnológicos e outros aspectos. O CAIS apoiou as recomendações da Conferência, instando a OPAS e a OMS a promover a cooperação técnica e a orientação normativa para que os Estados-Membros desenvolvam as bases científicas, tecnológicas, regulamentares e éticas necessárias para que os avanços neste campo possam ser efetivamente utilizados em benefício da saúde de suas populações.

No que se refere ao Informe sobre a saúde no mundo em 2004, da OMS, destinado à avaliação do desempenho dos sistemas nacionais de pesquisa em saúde, o CAIS tomou conhecimento da metodologia de avaliação que está sendo desenvolvida com a ampla participação de especialistas de diversos países. Várias reuniões vêm sendo realizadas com este objetivo, sendo a próxima, no mês de outubro, na Malásia com participantes de todas as regiões. Dos países da região das Américas, Brasil e Costa Rica foram selecionados para experiências-piloto de aplicação da metodologia. O CAIS destacou a importância da iniciativa e manifestou apreço pela adoção de um processo participativo no desenvolvimento da metodologia. Destacou também a importância de aproveitar a experiência de informes anteriores e evitar a classificação (“ranking”) dos países e adotar um rigoroso cuidado com a qualidade e fonte dos dados.

Anexo



Organización Panamericana de la Salud

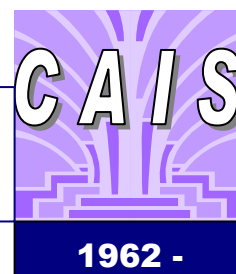
Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

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: <i>Dr. Mario Bronfman</i> , 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. Iona 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.	<i>Receso para el café</i>
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 Pardón, 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 Gavidondo</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