

## Creación de una plataforma común en África para la investigación biomédica sobre la prevención del VIH

*V Foro del Programa de vacunas contra el sida en África*

**Kampala/Ginebra 13 de diciembre de 2009**—Los científicos, dirigentes, representantes comunitarios y promotores de la causa, reunidos en Kampala, subrayan la necesidad de desarrollar una vacuna efectiva y segura contra el VIH para su uso en África y exigen una plataforma común para la investigación en la prevención biomédica sobre el VIH.

Este llamamiento se ha producido hoy en el V Foro del Programa de vacunas contra el sida en África (AAVP), que está teniendo lugar entre los días 13 y 15 de diciembre en Kampala.

Según el doctor Alash`le Abimiku, copresidente del Comité directivo del AAVP y presidente de su Comité de transición, "el V Foro del Programa de vacunas contra el sida en África se celebra en un momento en el que la investigación y el desarrollo de una vacuna se encuentran en una encrucijada". "El colectivo implicado en la creación de una vacuna del sida ha reconocido que, a pesar de las buenas noticias del ensayo tailandés, aún estamos lejos de tener una vacuna efectiva contra el VIH, y concretamente, lejos de una vacuna eficaz para África, donde las subepidemias regionales se deben a inmunes variantes genéticas y formas víricas recombinantes. Por lo tanto, debemos intensificar la investigación en África".

En términos prácticos, una plataforma común en África para la investigación en la prevención biomédica sobre el VIH implica que las pruebas clínicas de la vacuna se lleven a cabo de una forma cada vez más planificada y coordinada. Tendrán que armonizarse determinados aspectos políticos, regulatorios, jurídicos, éticos y de sensibilización para aumentar su eficacia. Dicha plataforma se está llevando a cabo bajo el patrocinio de AAVP.

"Desde el año 2000, el AAVP ha venido promoviendo activamente el desarrollo de vacunas contra el VIH adecuadas para su uso en África. Se ha avanzado mucho en cuestiones clave para el desarrollo de las investigaciones en África, donde una vacuna eficaz para el VIH resultaría tremendamente beneficiosa", manifestó la doctora Marie-Paule Kieny, directora de la Iniciativa para la investigación de la vacuna de la Organización Mundial de la Salud.

Los participantes en este foro son alrededor de 300, incluyendo a científicos africanos y extranjeros de primera línea, agencias de investigación, donantes y altos cargos de gobiernos y organizaciones de la región. Janet Museveni, primera dama de Uganda, y Jeannette Kagame, primera dama de Ruanda y máxima representante del AAVP, junto con los ministros de Uganda Steven Mallinga y Beatrice Wabudaya, se dirigirán a los participantes del foro como muestra de apoyo a las investigaciones sobre la vacuna del VIH y a la importancia que supone el impulso y la transición hacia África del AAVP.

A los participantes en el foro se les informará sobre:

- el estado de las investigaciones sobre la vacuna del VIH y los planes estratégicos y de desarrollo para futuros proyectos conjuntamente con la Empresa mundial para una vacuna contra el VIH;

- los resultados sobre las mayores pruebas clínicas hasta la fecha de la vacuna sobre el VIH, realizadas en Tailandia, y lo que significa para África;
- las investigaciones sobre los métodos de prevención no basados en la vacunación, entre los que se incluyen los microbicidas, la circuncisión masculina y el uso de técnicas sanitarias parcialmente efectivas; y
- las cuestiones y los retos clave en la puesta en marcha de una plataforma común para la investigación en África, en este momento de transición del AAVP hacia su establecimiento en África.

Una de las sesiones especiales será una mesa redonda sobre promoción y sensibilización, y contará con la presencia del Dr. Mallinga y las primeras damas Museveni y Kagame.

Al término de este encuentro de tres días, se espera que los participantes redacten un protocolo de recomendaciones y que hagan un llamamiento a la movilización sobre aspectos clave de tipo político, legislativo y de sensibilización, así como los relativos a requisitos éticos, regulatorios y jurídicos, y el desarrollo de centros de investigación y de infraestructura de laboratorios.

Los datos del 2009 que ha publicado ONUSIDA el mes pasado revelan una nueva tendencia: el número de infecciones por el VIH en África subsahariana en 2008 fue de 400.000 menos que en 2001, cuando se firmó la Declaración de Compromiso sobre el VIH/sida.

"A pesar de este esperanzador descenso en las infecciones del 15% en los últimos 8 años, se prevé que para los próximos años se produzca un incremento del virus en África subsahariana y en el resto del mundo", expresó la asesora científica principal de ONUSIDA. "Las investigaciones de 2008 muestran la importancia de intensificar la prevención del VIH, ya que por cada 2 personas que empiezan a recibir tratamiento antirretrovírico, hay 5 nuevos casos de infección", añadió.

El foro está patrocinado por: la Organización Mundial de la Salud, la Empresa mundial para una vacuna contra el VIH, la fundación de Bill Gates y Melinda Gates, los institutos nacionales de Salud de Estados Unidos, el Programa Walter Reed de investigación militar sobre VIH (EE.UU.), la Iniciativa canadiense para la vacuna contra el VIH, la Iniciativa internacional para la vacuna contra el sida, el Wellcome Trust y el Instituto Karolinska de Suecia.

### Contacto:

ONUSIDA | Sophie Barton-Knott | tel. +41 22 791 1697 | [bartonknotts@un aids.org](mailto:bartonknotts@un aids.org)

OMS | Melinda Henry | tel. +41 79 477 1738 | [henrym@who.int](mailto:henrym@who.int)

ONUSIDA es una iniciativa innovadora auspiciada por la ONU, que aúna los esfuerzos y recursos de la Secretaría de ONUSIDA y de 10 organizaciones dentro del sistema de las Naciones Unidas con el fin de dar una respuesta al sida. La Secretaría de ONUSIDA tiene su sede en Ginebra (Suiza) y dispone de personal sobre el terreno en más de 80 países. Entre los copatrocinadores se encuentran el Alto Comisionado de Naciones Unidas para los Refugiados (ACNUR), el Fondo de Emergencia de Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF), el Programa Mundial de Alimentos (PMA), el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), el Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA), la Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito (ONUDD), la Organización Internacional del Trabajo (OIT), la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), la Organización Mundial de la Salud (OMS) y el Banco Mundial. Una de las prioridades de ONUSIDA es contribuir a lograr un compromiso mundial de acceso universal a las intervenciones para la prevención, el tratamiento, la atención y el apoyo relacionados con el VIH. Visite la web de ONUSIDA en [www.unaids.org](http://www.unaids.org)