

SE LA GENERACIÓN

QUE DETENGA LA EPIDEMIA DEL VIH

MENSAJE DEL EDITOR

Escribo esta carta durante el Mes de la Historia Afroamericana para una edición que se publicará durante el Mes de la Historia de la Mujer. En estos meses se celebran el Día Nacional de Concientización sobre el VIH/SIDA en la Raza Negra y el Día Nacional de Concientización sobre el VIH en Mujeres y Niñas, respectivamente. Es importante destacar que en estos meses se celebra a las mujeres, a las niñas y a los negros porque, a menudo, esta situación no es reconocida: las mujeres, las niñas y los negros con frecuencia son marginados, vilipendiados y se les niega la igualdad de condiciones. Cada año, estos y muchos otros días y meses se conmemoran basan en el entendimiento de que la forma en que mejoramos el bienestar de todos es abordar las necesidades únicas de grupos particulares.

Estos días de concientización y su enfoque inclusivo que reconoce la variedad de necesidades entre los grupos son especialmente importantes en el contexto actual. En estos tiempos se reafirma mi creencia en lo que significa Be the Generation. *Podemos ser la generación que ponga fin a la epidemia del VIH.* En esta afirmación viene implícito el motivo por el que trabajamos juntos unos para otros. Be the Generation trata sobre cómo acabar con la epidemia del VIH es asunto de todos, no sólo de los investigadores o de la gente que vive con VIH en aislamiento. Se trata de cómo el ponerle fin a la epidemia del VIH nos incluye a todos. Lo que significa que el esfuerzo debe involucrar sustancialmente a todos los grupos a los que pueda afectar, esto es, a todos. También significa que se debe hacer un esfuerzo por incluir de manera proporcional a los grupos que están sobrerrepresentados en la epidemia y subrepresentados en la investigación. Cuando no lo hacemos, terminamos con productos que salvan y cambian vidas que están fuera del alcance de los que más los necesitan. El acceso restringido a los productos de prevención y tratamiento no sólo es poco ético y directamente perjudicial para las personas con acceso limitado, sino que también socava los esfuerzos para poner fin a la epidemia para todos.

Algunos ensayos clínicos anteriores han hecho un generoso trabajo al incluir intencionalmente diferentes grupos para mejorar el acceso al producto del estudio. Un gran ejemplo de ello es la serie de ensayos de la Red de Ensayos para la Prevención del VIH (HIV Prevention Trials Network, HPTN) sobre cabotegravir inyectable de acción prolongada (CAB-LA). En estos ensayos hubo miles de participantes, incluidos hombres cisgénero que tienen relaciones sexuales con

MENSAJE DEL EDITOR, CONTINUADO


hombres, mujeres y hombres transgénero y adolescentes en más de una docena de países, lo que condujo a la aprobación del primer producto inyectable de acción prolongada para la prevención del VIH. En este Día de la Concientización sobre el VIH en Mujeres y Niñas también nos gustaría celebrar los ensayos PURPOSE 1 y PURPOSE 2, que enrolaron a un total combinado de más de 8,500 niñas adolescentes cisgénero, mujeres jóvenes, hombres cisgénero y personas transgénero, y los resultados demostraron una de las más altas tasas de eficacia en la prevención del VIH en la historia de las investigaciones sobre el VIH.

En estos ensayos se generó información crítica que puede tener un enorme efecto en la epidemia y sólo conocemos esta información porque la investigación fue diseñada teniendo en cuenta a las poblaciones prioritarias. Este tipo de enfoque — investigación que responde a las necesidades de salud pública de las poblaciones prioritarias— será la forma en que podamos unirnos para ser la generación que ponga fin a la epidemia del VIH.

COMUNÍQUESE CON NOSOTROS

Envíenos un correo electrónico a btg@hanc.info y

Siga a Legacy Project en:

 [@hanc_legacy](https://www.instagram.com/hanc_legacy)

 Legacy Project

 [@HANC_legacy](https://twitter.com/HANC_legacy)



La Dra. Jennifer Jao fue nombrada presidenta adjunta de la Red IMPAACT

El Grupo de Liderazgo Científico (Scientific Leadership Group, SLG) IMPAACT se complace en anunciar la selección de la Dra. Jennifer Jao como la nueva presidenta adjunta de la Red IMPAACT. La Dra. Jao colaborará con la Dra. Sharon Nachman para guiar la crítica labor de la Red para lograr su misión.

Ganadores del premio a Investigadores en Desarrollo 2025

La Red IMPAACT se complace en anunciar a los nuevos ganadores del premio del programa de Investigadores en Desarrollo (Early Career Investigator, ECI). A través del programa ECI, estos investigadores desarrollarán habilidades de investigación, apoyarán la misión de IMPAACT y completarán un proyecto utilizando datos de ensayos de IMPAACT. Únase a nosotros para felicitar a nuestros premiados:

Grace Miriam Ahimbisibwe, MBChB, MSc (MU-JHU, Uganda): *Assessing the Effects of Immune Suppression of Pregnancy on the HIV Latent Reservoir in African Women with HIV Participating in P1078.*

Michelle Ann Bulterys, PhD, MPH (UC San Diego, EE. UU.): *Family Matters: The role of social factors on infant outcomes in the PROMISE Study.*

Denis Kimbugwe, MBChB (MU-JHU, Uganda): *Systemic inflammation in pregnant and postpartum mothers with HIV and their children: relationship with child growth.*

NOTICIAS SOBRE LA RED

RED DE ENSAYOS PARA LA PREVENCIÓN DEL VIH (HPTN)



HPTN HIV Prevention
Trials Network

No hay actualizaciones en este momento.



NOTICIAS SOBRE LA RED

RED DE ENSAYOS DE VACUNAS CONTRA EL VIH (HVTN)

HIV VACCINE
TRIALS NETWORK

No hay actualizaciones en este momento.



hanc
HIV/AIDS Network Coordination

OFICINA DE LA COORDINACIÓN DE REDES DEL VIH/SIDA (HANC)

RECURSOS

RECURSOS

Sitio web de Sé la generación: El mejor lugar para obtener información confiable acerca de las investigaciones sobre la prevención biomédica del VIH. Incluye secciones sobre la PrEP, U=U, microbicidas, investigaciones de vacunas contra el VIH, videos inspiradores de investigadores y miembros de la comunidad e incluso un cuestionario para poner a prueba su conocimiento acerca de las investigaciones sobre la prevención del VIH.

El pódcast H=H: El pódcast que se centra en la parte “humana” del “VIH”. El pódcast es patrocinado por Legacy Project de HANC y presenta contenido sobre el lado humano de las investigaciones, incluye la participación de científicos y miembros de la comunidad y reafirma a las comunidades afectadas de manera desproporcionada por el VIH.

Biblioteca de seminarios virtuales: Compilación de más de 30 de nuestras grabaciones de seminarios virtuales sobre temas como la viruela del mono, VIH y raza, VIH y mujeres, secuenciación genética del VIH, VIH y edad, difusión y mercadotecnia, nativos estadounidenses y VIH, investigación sobre microbicidas, embarazo y lactancia en la investigación sobre el VIH, VIH en la comunidad latina, participación comunitaria y más.

Página de inicio de recursos de capacitación para las comunidades transgénero: La División de SIDA en el Instituto Nacional de Alergias y Enfermedades Infecciosas ha reunido en un solo lugar todos sus excelentes recursos relacionados con las investigaciones hechas con comunidades transgénero. Todos los recursos son gratuitos. Es posible que solamente deba crear una cuenta gratuita si aún no tiene una.

FECHAS IMPORTANTES

1.º de marzo: Comienza el Mes de la Historia de la Mujer.

10 de marzo: Día Nacional de Concientización sobre el VIH/SIDA en Mujeres y Niñas.

20 de marzo: Día Nacional de Concientización sobre el VIH/SIDA en Pueblos Originarios.

31 de marzo: Día Internacional de la Visibilidad Transgénero.

10 de abril: Día Nacional de Concientización sobre el VIH/SIDA en Jóvenes.

Del 10 al 12 de abril: Cumbre de Prevención Biomédica del VIH en Atlanta, GA.

Del 7 al 9 de mayo: Reunión Anual de HVTN en Washington, DC.

18 de mayo: Día de Concientización sobre la Vacuna contra el VIH.

19 de mayo: Día Nacional de Concientización sobre el VIH/SIDA en Personas Asiáticas y Nativos de las Islas del Pacífico.

Del 31 de mayo al 4 de junio: Reunión Anual de HPTN en Washington, DC.