

SE LA GENERACIÓN

QUE DETENGA LA EPIDEMIA DEL SIDA

Noticias de BTG

Edición 2019, número 3

Mensaje del editor

La investigación sobre la prevención del VIH sigue siendo nuestra mayor esperanza para erradicar la epidemia. En Legacy Project, creemos que *ustedes*, la generación actual de miembros de la comunidad y científicos, conforman la generación que pondrá fin a la epidemia del VIH. *Be the Generation* mantiene el compromiso de apoyarlos en el movimiento.

En este número de *Noticias de BTG*, le traemos actualizaciones de la Red de Ensayos de Prevención del VIH, la Red de Ensayos de Vacunas contra el VIH, la Red de Ensayos de Microbicidas y la Oficina de Coordinación de Redes del VIH/SIDA. Encontrará capacitaciones y seminarios virtuales nuevos disponibles para descargar, nuestro enfoque en las mujeres y los pueblos indígenas en la Conferencia Estadounidense sobre el SIDA y noticias interesantes sobre el anillo vaginal para la prevención del VIH. Podrá leer temas que son cruciales para la erradicación de la epidemia, como la importancia de hacer partícipes a las personas transgénero en la investigación sobre la prevención del VIH y la realización de simposios de grupos de interés orientados al desarrollo de estudios nuevos. Creemos que esta labor debe ser decidida y tenaz en el movimiento para ponerle fin a la epidemia. ¿Usted qué piensa? Únase a la conversación en nuestra [página de Facebook](#) y visite nuestro sitio web para obtener más información en www.bethegeneration.org.

¡Gracias por todo lo que hace para ser la generación que detenga la epidemia del VIH!

Brian Minalga y
Legacy Project

btg@hanc.info

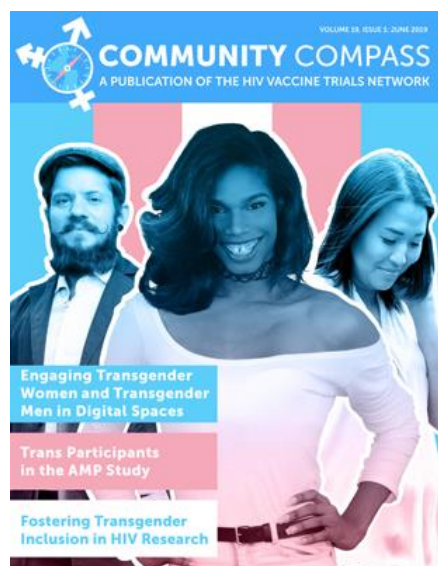


Red de Ensayos para la Prevención del VIH (HIV Prevention Trials Network, HPTN)

El 6 y 7 de agosto, representantes de HPTN y de la Red de Ensayos de Vacunas contra el VIH (HIV Vaccine Trials Network, HVTN), junto con colegas de los Institutos Nacionales de Salud de los Estados Unidos y del Grupo de Ensayos Clínicos del SIDA (AIDS Clinical Trials Group, ACTG), visitaron Cape Town, Sudáfrica, donde llevaron a cabo un simposio de grupos de interés y una reunión para el desarrollo de protocolos para HVTN 804/HPTN 095 (estudio analítico sobre la interrupción del tratamiento antirretroviral de AMP). En las sesiones del simposio de grupos de interés se presentaron y exploraron temas como la investigación sobre la remisión del VIH, bioética y perspectivas clínicas y de la comunidad sobre la investigación de la remisión del VIH y la interrupción del ART. El equipo de desarrollo de protocolos usará la información obtenida en el simposio para desarrollar el HVTN 804/HPTN 095 con el fin de asegurarse de que tengan el enfoque cultural y científico adecuado.

Red de Ensayos de Vacunas contra el VIH (HVTN)

Community Compass es el periódico de HVTN sobre temas relacionados con la comunidad de esa red. El **volumen 19, número 1 de Community Compass** ya está disponible. En esta edición, ahondamos más en algunas de las consideraciones, perspectivas y mejores prácticas para involucrar a las poblaciones transgénero en nuestras investigaciones. Esperamos que esta edición nos ayude a comprender mejor las dinámicas vidas de las personas transgénero y nos dé una idea de los temas y las preocupaciones que debemos tomar en cuenta al involucrar a ese grupo en las investigaciones sobre la prevención del VIH. En este número, ofrecemos perspectivas de personas transgénero de los Estados Unidos y Perú, generalidades sobre las investigaciones realizadas con poblaciones transgénero, perfiles de los miembros de HVTN y más. [Leer la edición actual](#)>



Red de Ensayos de Microbicidas (*Microbicide Trials Network, MTN*)

En julio, el investigador principal adjunto de MTN, el Dr. Jared Baeten, presentó los resultados finales del estudio abierto [HOPE](#) del anillo vaginal de dapivirina en la conferencia IAS 2019, que tuvo lugar en la Ciudad de México. El estudio HOPE (estudio de prevención, de extensión, abierto del VIH o MTN-025) fue diseñado para brindarles a los participantes anteriores del estudio [ASPIRE](#) (MTN-020) la oportunidad de usar el anillo vaginal de uso mensual durante un año mientras los investigadores reunían información adicional sobre su seguridad y uso. Los resultados indicaron que las participantes toleraron bien el anillo y lo usaron continuamente durante todo el año del estudio. Más del 90 por ciento de las participantes eligió el anillo al inicio del estudio y la mayoría siguió usándolo durante HOPE. Mediante la aplicación de un modelo estadístico que surgió del grupo de placebo en ASPIRE, los investigadores calcularon una reducción del 39 por ciento en el riesgo de contraer el VIH para las mujeres que participaron en este estudio sobre el anillo vaginal de dapivirina para la prevención de ese virus. En un [comunicado de prensa del NIAID](#) también se enfatizaron los resultados de HOPE y fueron tema de numerosas noticias nuevas. HOPE se llevó a cabo entre julio de 2016 y octubre de 2018. En el estudio se inscribió a 1,456 mujeres cisgénero en 14 instituciones del ensayo en Malawi, Sudáfrica, Uganda y Zimbabue. Para poder participar, las personas tenían que ser VIH negativo, no estar embarazadas ni amamantando y aceptar usar anticonceptivos durante el estudio. El anillo, que las participantes se colocaron y reemplazaron sin ayuda, libera lentamente el fármaco ARV dapivirina en la vagina durante el mes de uso. La Asociación Internacional para Microbicidas, que opera sin fines de lucro, desarrolló el anillo de dapivirina y busca su aprobación.

En junio, MTN realizó consultas entre grupos de interés en Kampala, Uganda, sobre dos estudios de prevención del VIH que actualmente están en proceso de planeación: [DELIVER](#) (MTN-042), para mujeres embarazadas, y [B-PROTECTED](#) (MTN-043), para mujeres que están amamantando. La conferencia incluyó a 60 grupos de interés, quienes compartieron sus ideas sobre los estudios en los que se evaluará la seguridad del anillo vaginal de dapivirina de uso mensual y el uso diario de Truvada como PrEP. Las conferencias les brindaron a los grupos de interés la oportunidad de compartir su opinión sobre los estudios antes de que comiencen a fines de este año o a principios de 2020. Los temas abordados durante las conferencias incluyeron planes de regulación, la puesta en marcha de estudios y la participación comunitaria. MTN está muy agradecida con todos los que asistieron y compartieron sus puntos de vista, en especial con los copatrocinadores AVAC, [The White Ribbon Alliance](#) Uganda, [ICW Eastern Africa](#) y Makerere University-Johns Hopkins University Research Collaboration.



Clemensia Nakabiito, investigadora responsable de DELIVER, en una conferencia de grupos de interés en Kampala, Uganda.

Se reconoció a la Dra. Sharon Hillier, investigadora principal de MTN, con el premio [2019 Pittsburgh Women Who Rock](#) por su labor en el empoderamiento de mujeres sobre su cuerpo, salud y seguridad. El premio fue otorgado durante un concierto en Pittsburgh el 30 de mayo, en el que se presentó la cantante Sheila E.

Oficina de la Coordinación de Redes del VIH/SIDA (HIV/AIDS Network Coordination, HANC)

Legacy Project de HANC y Women's HIV Research Collaborative (WHRC) han retomado el camino de colaboración con miembros de la comunidad, investigadores y muchas más personas que hacen posible detener la epidemia del VIH. Esperamos verlos en las próximas sesiones que llevamos a cabo en el país:

Fecha	Lugar	Tema
5 de septiembre, de 2 a 4 p. m.	Conferencia Estadounidense sobre el SIDA en Washington, DC	“El futuro es femenino: Liderazgo de las mujeres de color en el movimiento contra el VIH”
6 de septiembre, de 9 a 11 a. m.	Conferencia Estadounidense sobre el SIDA en Washington, DC	“Pueblos indígenas, traumas históricos e infecciones de transmisión sexual/transmitidas por la sangre/VIH”
8 de septiembre, de 9 a 11 a. m.	Conferencia Estadounidense sobre el SIDA en Washington, DC	“Todo sobre nosotras: Mujeres y prevención biomédica del VIH”
9 de noviembre, 11:45 a. m.	Conferencia anual de la Asociación de Enfermería en la Atención del SIDA en Portland, OR	“Mujeres en la investigación sobre la cura del VIH”

A Legacy Project y WHRC también les complace compartir las siguientes grabaciones de las capacitaciones y los seminarios virtuales nuevos:

- **Mujeres y la investigación sobre la cura del VIH:** Capacitación integral del estado de la investigación sobre la cura del VIH y sobre la valiosa participación de mujeres cisgénero y transgénero en ella. Se pueden descargar [diapositivas](#) y [notas del presentador](#).
- [Actualización de la investigación sobre la cura del VIH:](#) Seminario virtual presentado por el Dr. Karl Salzwedel sobre el tema de la ciencia de la investigación sobre la cura del VIH.
- [Perspectivas de la comunidad respecto a la investigación sobre la cura del VIH:](#) Seminario virtual que presentan Laurie Sylla y Bré Rivera.
- [Biblioteca de seminarios virtuales:](#) Colección de más de 30 de nuestras grabaciones de seminarios virtuales sobre temas como VIH y raza, secuenciación genética del VIH, VIH y edad, difusión y mercadotecnia, indios 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.