

SE LA GENERACIÓN

QUE DETENGA LA EPIDEMIA DEL SIDA

Noticias de BTG

Mensaje del editor

Hay una escena en la película [Becoming: Mi historia](#) de 2020 en la que la exprimera dama de los Estados Unidos, Michelle Obama, pasa tiempo con un grupo de ancianas negras. Está reflexionando sobre el tiempo que pasó en la Casa Blanca con el presidente Barack Obama y les dice a las mujeres: “Cada vez que nos mostrábamos en público era para *hacerlas* sentir orgullosas”. ¿Para quién se muestran ustedes cada día? ¿Quién es esa persona que está orgullosa de ustedes y que impulsa la manera en que se muestran ante el mundo?

En este número de *Noticias de BTG*, continuamos informando acerca de las investigaciones sobre la prevención del VIH y las investigaciones sobre la COVID-19 ¡y gran parte son buenas noticias! Las mujeres cisgénero están más cerca que nunca de poder usar un anillo vaginal para la prevención del VIH. Están comenzando estudios nuevos de prevención del VIH con nuevos productos en estudio para personas jóvenes. Continúa la búsqueda de vacunas contra el VIH y la COVID-19 con un énfasis renovado en la equidad. Y cada uno de ustedes tiene una función que desempeñar.

En estos tiempos que muchas veces resultan oscuros y desafiantes, las personas que pertenecemos a Legacy Project seguimos teniendo el compromiso de apoyarlos a ustedes y a su trabajo. Compartan nuestros [recursos](#) y [manténganse en contacto](#). Piensen en las generaciones pasadas, presentes y futuras que confían en nosotros para que seamos la generación que detenga la epidemia del VIH. Hagamos que se sientan orgullosos.

Brian Minalga y
Legacy Project

btg@hanc.info



Red de Ensayos para la Prevención del VIH (HPTN)

La Red de Ensayos para la Prevención del VIH (HPTN) ha iniciado su primer estudio en el que se enrolarán exclusivamente adolescentes de menos de 18 años de edad. En este estudio, llamado *HPTN 083-01*, se está evaluando si un régimen de profilaxis previa a la exposición (*pre-exposure prophylaxis*, PrEP) que contiene un fármaco inyectable de acción prolongada, cabotegravir, es seguro y aceptable para los adolescentes a quienes se les asignó el sexo masculino al nacer. El veintiún por ciento (21 %) de los casos de VIH nuevos en los EE. UU. ocurren entre la gente joven. La mayoría de estos casos se transmiten mediante las relaciones sexuales y aproximadamente la mitad de los jóvenes que viven con VIH no saben que lo tienen. Haga clic [aquí](#) para ver el sitio web del estudio.



Red de Ensayos de Vacunas contra el VIH (HVTN)

¡Ya está disponible la última edición de [Community Compass de HVTN](#)! Cada edición de esta publicación es una compilación de historias que expresan la pasión y el compromiso inquebrantable de nuestra búsqueda de una vacuna preventiva contra el VIH segura y eficaz en todo el mundo. Esperamos que cada edición sea una lectura informativa para aumentar su conocimiento y comprensión del campo sobre la prevención del VIH y para celebrar cómo usted hace la diferencia. Community Compass está disponible en inglés, español, portugués y francés.

El estudio Mosaico es un ensayo en curso sobre vacunas contra el VIH. Hemos lanzado un sitio web para este estudio para las audiencias de los EE. UU: www.mosaicostudy.com. Por el momento, estamos desarrollando el sitio web para que incorpore las demás regiones donde se lleva a cabo el estudio. Esta actualización se lanzará pronto. ¡Estén atentos!

La Red de Ensayos de Vacunas contra el VIH (HVTN) patrocinada por los NIH y la Red de Ensayos para la Prevención del VIH (HPTN) iniciaron su primer ensayo clínico en respuesta a la COVID-19. El estudio HVTN 405/HPTN 1901 está en curso en instituciones de ensayos clínicos en América del Norte y Sudamérica, y describirá las respuestas inmunitarias en participantes del estudio con

antecedentes de SARS-CoV-2, el virus que causa la COVID-19. HVTN 405/HPTN 1901 tiene el objetivo de enrolar a aproximadamente 400 participantes del estudio de 18 años de edad o más con resultados positivos para SARS-CoV-2 y que se hayan recuperado. Acceda al comunicado de prensa oficial aquí: [Sala de prensa de HVTN](#)



Red de Ensayos de Microbicidas (MTN)

¡Presentamos un anillo de dapivirina! Nos emociona compartir que el viernes 24 de julio, la Agencia Europea de Medicamentos dio una opinión positiva sobre el anillo vaginal mensual de dapivirina para reducir el riesgo de contraer el VIH. Esta opinión provoca que la aprobación del anillo esté más cerca en los países africanos para que lo utilicen mujeres cisgénero. Felicitaciones a nuestros colegas en la Asociación Internacional para Microbicidas (*International Partnership for Microbicides*, IPM) por alcanzar esta meta y también a las participantes del estudio, a los investigadores, al personal del equipo de las instituciones, a los defensores y a los miembros de la comunidad por la función esencial que desempeñaron para que llegáramos tan de lejos. IPM ahora tiene previsto presentar solicitudes ante las autoridades reguladoras médicas nacionales en África Oriental y África del Sur en colaboración con la OMS, así como ante la FDA de los EE. UU. en un momento posterior de este año. Además del [comunicado de prensa de MTN](#), la opinión también fue el tema de algunos otros comunicados de prensa de [NIAID](#), [IPM](#), [UNAIDS](#) y [AVAC](#), así como de una [declaración conjunta](#) de la Comunidad Internacional de Mujeres que Viven con VIH, los Defensores para la Prevención del VIH en África y Emthonjeni.



El anillo vaginal de dapivirina

En otras noticias buenas, el [estudio DESIRE](#) ha finalizado. En este estudio mundial, también denominado MTN-035, se evaluaron tres métodos de placebo (ducha, inserto y supositorio) para la administración de un microbicida rectal en instituciones de Malawi, Perú, Sudáfrica, Tailandia y los Estados Unidos. El gran esfuerzo de la directiva, los equipos, las instituciones y los participantes del estudio DESIRE permitió finalizar el estudio de manera segura y puntual en medio de la pandemia de COVID-19. En el estudio se enrolaron 210 participantes: hombres transgénero, mujeres transgénero y hombres cisgénero que tienen relaciones sexuales con hombres. Esperamos con entusiasmo los resultados en 2021.

[Los resultados de MTN-041](#) (estudio MAMMA) se publicaron en el número del 10 de junio de JIAS. En el estudio MAMMA se exploraron las actitudes y las percepciones de la comunidad respecto al uso de dos productos para la prevención del VIH (Truvada como PrEP oral diaria y el anillo vaginal mensual de dapivirina) durante el embarazo y la lactancia. El estudio se realizó en Malawi, Sudáfrica, Uganda y Zimbabue e incluyó análisis en grupos con mujeres cisgénero que estaban embarazadas y amamantando, así como con sus parejas del sexo masculino, madres y suegras. El equipo del estudio también realizó entrevistas con líderes comunitarios, proveedores de atención médica, parteras y personas que atienden los partos de manera tradicional, entre otra gente. Los resultados del estudio indicaron que las participantes aceptan las opciones para la prevención del VIH que reconocen la preferencia personal y la autonomía. Estos descubrimientos ayudan a sentar la base para la implementación de los estudios DELIVER (MTN-042) y B-PROTECTED (MTN-043) en mujeres cisgénero que están embarazadas y amamantando, respectivamente.

Conforme MTN se acerca al final de nuestro puesto oficial como red de ensayos clínicos del VIH financiada por NIAID, recordamos a las comunidades, a los investigadores y a los participantes que han hecho contribuciones importantes para el trabajo de la red durante los últimos 15 años. Esta es una serie de historias evocadas especialmente para la ocasión sobre los logros de la red en la prevención del VIH y su legado. Nuestra primera historia, [De pasos pequeños a grandes zancadas](#), se centra en la agenda de investigación de MTN con mujeres cisgénero que están embarazadas y amamantando desde su inicio en 2006 hasta la actualidad. La historia incluye una obra separada, [Animada por la prevención del VIH](#), sobre una participante del estudio que se ofreció como voluntaria para un ensayo clínico inicial del anillo vaginal de dapivirina en mujeres cisgénero que

están amamantando. Conforme la comunidad global comienza los estudios de vacunas contra la COVID-19, se sigue debatiendo la participación de mujeres embarazadas y que están amamantando en los ensayos clínicos.



Bridget Gooden y su hija Regin en 2020. Bridget participó en un estudio inicial del anillo vaginal de dapivirina cuando Regin tenía 18 meses de edad.



Oficina de la Coordinación de Redes del VIH/SIDA

HANC se complace en compartir estas grabaciones de seminarios virtuales, artículos, videos y demás recursos:

- [Red de Prevención de la COVID-19](#): Sitio web con información completa acerca de las investigaciones sobre las vacunas y los anticuerpos contra la COVID-19 que incluye un registro para las personas que están interesadas en participar.
- [Alerta de acción](#): Documento para conseguir apoyo de Women's HIV Research Collaborative en el que se pide que todas las personas se comprometan con la precisión científica y la sensibilidad cultural en las comunicaciones de las investigaciones sobre el VIH y la COVID-19.
- [Cumplimiento de la ART y la promesa de un tratamiento inyectable de acción prolongada contra el VIH](#): Grabación del seminario virtual a cargo del Dr. Michael Stirratt.
- [Alianza para detener la COVID-19](#): Seminario virtual de la Red de Prevención de la COVID-19 y de Urban Indian Health Institute que se enfoca en la educación y el diálogo acerca de las investigaciones sobre la prevención de la COVID-19 en las comunidades de nativos estadounidenses.

- [7 mil millones de razones: Unidos para poner fin a la COVID-19](#): Seminario virtual de la Red de Prevención de la COVID-19 y la Comisión Latina sobre el SIDA. Disponible también [en inglés](#).
- [Conversación de la comunidad sobre la COVID-19](#): Seminario virtual con panelistas de Treatment Action Group, AVAC, la Red de Prevención de la COVID-19, Women's HIV Research Collaborative y miembros de la comunidad que hablan sobre el estado de nuestras comunidades en relación con la COVID-19 y las investigaciones sobre el coronavirus.
- [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 magníficos recursos relacionados con las investigaciones con comunidades transgénero. Todos los recursos son gratuitos; es posible que sólo deba crear una cuenta gratuita si aún no tiene una.
- [Women in HIV Cure-Related Research](#) (Mujeres en la investigación sobre la cura del VIH): Capacitación descargable de manera gratuita.
- [Biomedical HIV Prevention for Women](#) (Prevención biomédica del VIH para mujeres): Capacitación descargable de manera gratuita.
- [Biblioteca de seminarios virtuales](#): Compilación de más de 30 de nuestras grabaciones de seminarios virtuales sobre temas como VIH y raza, VIH y mujeres, 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.

Fechas importantes

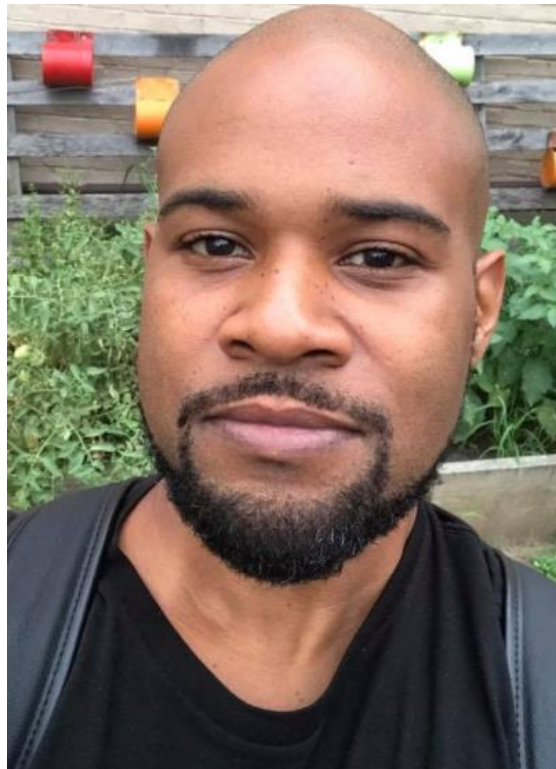
- Viernes 18 de septiembre: [Día Nacional de Concientización sobre el VIH/SIDA y el Envejecimiento](#).
- Domingo 27 de septiembre: [Día Nacional de Concientización sobre el VIH/SIDA en Hombres Homosexuales](#).
- Jueves 8 de octubre a las 10 a. m., hora del Pacífico: Youth Prevention Research Working Group (YPRWG) ofrecerá un seminario virtual sobre los protocolos de iTech de la Red de Ensayos en Adolescentes (*Adolescent Trials Network*, ATN). Los presentadores del seminario virtual incluyen a la Dra. Lisa Hightow-Weidman y al Dr. Travis Sanchez. Para obtener más información sobre iTech, [haga clic aquí](#). Para obtener una lista actual de los estudios de ATN, incluidos los protocolos de iTech, [haga clic aquí](#). A todos los colaboradores de HANC se les enviará una invitación al seminario virtual en el futuro cercano.

- Jueves 15 de octubre: [Día Nacional de Concientización sobre el SIDA entre los Latinos](#).
- Del 19 al 21 de octubre: [Conferencia Estadounidense sobre el VIH/SIDA \(United States Conference on HIV/AIDS, USCHA\)](#). La conferencia de este año será virtual y gratuita para que la mayor cantidad de personas asista. Estén al pendiente sobre los títulos de estos talleres, en los que presentaremos lo siguiente:
 - “TRANSforming HIV Research: Systemic Change to Advance Transgender Inclusion” (Transformación de las investigaciones sobre el VIH: Cambio sistémico para lograr avances en la inclusión de personas transgénero).
 - “Words Matter: Using Non-stigmatizing Language in the HIV Field” (Las palabras importan: Uso de lenguaje que no estigmatice a las personas en el campo del VIH).
 - “Brother to Brother: Engaging Straight Black Men” (De hermano a hermano: Involucrar a los hombres negros heterosexuales).
 - The Impact of COVID-19 on NIH HIV/AIDS Research
 - Voices from Stolen Land in the Time of COVID-19
 - Long-Acting Antiretroviral Injectables (LAIs) and Broadly Neutralizing Antibodies (bNAbs) Messaging/Considerations for Women and POC
 - Historical Distrust Impact on Research Community Engagement
- Del 25 al 28 de octubre: [Reunión anual de la Asociación Americana de Salud Pública \(American Public Health Association Annual Meeting, APHA\)](#). La conferencia de este año será virtual. Únase a nosotros en nuestras sesiones:
 - Lunes 26 de octubre a las 7:30 a. m., hora del Pacífico: “Okay Ladies Let’s Get Information: Women & Biomedical HIV Prevention” (Bien, chicas, vamos a informarnos: Mujeres y prevención biomédica del VIH).
 - Lunes 26 de octubre a las 9:30 a. m., hora del Pacífico: “Addressing the Intersection of Intimate Partner Violence and HIV in Women” (Plática sobre el punto de convergencia de la violencia en la pareja y el VIH en mujeres).
 - Martes 27 de octubre a las 12 p. m., hora del Pacífico: “Fostering Transgender Inclusion in Research” (Fomento de la inclusión de personas transgénero en las investigaciones).
- **Martes 3 de noviembre: Elecciones.** Use *de inmediato* el recurso con enlace para que pueda **VOTAR. No espere** hasta el 3 de noviembre.

Esta elección determinará el futuro de todos nosotros; no podemos enfatizar lo importante que es su **VOTO**.

- Viernes 20 de noviembre: [Día de Conmemoración de las Personas Transgénero](#).
- Viernes 1 de diciembre: [Día Mundial del SIDA](#).

En recuerdo de



Este número está dedicado a David Hughes (noviembre de 1979 a agosto de 2020). David era un jefe que pertenecía a la familia de Legacy Project. Era nuestro colega y amigo. Nos sentimos honrados de ser parte de la comunidad que construyó y de seguir viviendo y trabajando en su recuerdo.