

Uso de pruebas caseras ayuda a prevenir proliferación de VIH ^[1]

Enviado el 12 octubre 2016 - 11:25pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

Diálogo Digital ^[2]

Fuente Original:

Diálogo Digital

Por:



La prueba casera de VIH se utiliza como una herramienta para brindar información a sus usuarios a la hora de tomar decisiones en cuanto a su conducta sexual. (Suministrada)

Un estudio implementado por investigadores del Recinto de Ciencias Médicas (RCM) de la Universidad de Puerto Rico, en colaboración con la Universidad de Columbia en Nueva York, ha impactado de manera positiva a cientos de hombres gay y a mujeres transgénero mediante un innovador método de prevención del VIH.

A través de la distribución de más de mil pruebas caseras para la prevención de VIH, según las estadísticas de los investigadores del Proyecto GAMMA del RCM, han logrado impactar unos 148 participantes del estudio. Además de los “kits” de prueba casera para la detección de VIH, los participantes reciben orientación sobre qué gestiones deben hacer una vez obtengan los resultados de las pruebas caseras, ya sean positivos o negativos.

“El estudio ha tenido gran aceptación entre la comunidad LGBTT. Hay que buscar métodos alternativos de prevención de VIH y hacerlos accesibles a las personas que más los necesitan. La idea del estudio es que las personas tengan accesibles las pruebas de VIH y puedan ofrecerlas de manera voluntaria a sus parejas sexuales logrando disminuir el riesgo de contraer la infección por el VIH”, indicó la doctora Irma Febo, investigadora principal de la iniciativa, en un comunicado de prensa.

La prueba casera de VIH se utiliza como una herramienta para brindar información a sus usuarios a la hora de tomar decisiones en cuanto a su conducta sexual.

“Durante el próximo año y medio continuaremos con el proceso de reclutamiento de voluntarios que deben ser hombres o mujeres transgénero mayores de 18 años, que tienen sexo con otros hombres, que usan los condones ocasionalmente o simplemente no los usan y no se encuentran en una relación monógama”, detalló la doctora Febo, también catedrática en la Escuela de Medicina del RCM.

Las personas que cualifiquen para participar en el estudio recibirán orientación hacia sexo más seguro, compensación monetaria y entre seis a 10 “kits” de pruebas caseras de VIH. Para mayor información pueden comunicarse con el Proyecto GAMMA del RCM al 787-759-9595 o al 939-208-0064, con la Sra. Catherine Cruz o el Sr. Raynier Crespo.

Tags:

- [LGBTB](#) [3]
- [pruebas](#) [4]
- [RCM](#) [5]
- [VIH](#) [6]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) [7]
- [K-12](#) [8]
- [Subgraduados](#) [9]
- [Graduates](#) [10]
- [Educadores](#) [11]

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/external-news/uso-de-pruebas-caseras-ayuda-prevenir-proliferacion-de-vih?page=1>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/uso-de-pruebas-caseras-ayuda-prevenir-proliferacion-de-vih> [2]
<http://dialogopr.com/uso-de-pruebas-caseras-ayuda-a-prevenir-proliferacion-de-vih/> [3]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/lgbt> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/pruebas> [5]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/rcm> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/vih> [7]
<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0> [8]
<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0> [11]
<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0>