



¿Debería participar en un estudio de investigación de la Red de Ensayos Clínicos de VIH y SIDA (ACTG por sus siglas en inglés)?

[actgnetwork.org](http://actgnetwork.org)

Visítanos en las redes sociales:



Facebook

Twitter

YouTube

Google+

Tumblr

Instagram



facebook.com/AIDSClinicalTrialsGroup

@actgnetwork

youtube.com/actgnetwork

plus.google.com/112240593155034757172

actgnetwork.tumblr.com

@actgnetwork





## ¿Qué es un estudio de investigación?

Los estudios de investigación buscan *nuevas* formas de prevenir, detectar o tratar enfermedades. Los estudios de investigación pueden estudiar nuevos medicamentos, combinaciones de medicamentos o nuevas formas de utilizar tratamientos ya existentes. La *meta* de los estudios de investigación es buscar si una nueva prueba o tratamiento es *seguro* y si *funciona* mejor que otros tratamientos estándar.

## ¿Qué tipos de estudios de investigación hay disponibles?

Hay muchos tipos de estudios de investigación. Algunos buscan nuevos medicamentos contra el Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH), mientras que otros buscan nuevas combinaciones de medicamentos existentes. Otros estudios de investigación buscan formas de prevenir complicaciones relacionadas al VIH y sus efectos secundarios. Existen estudios de investigación para personas que tienen el VIH junto con otras infecciones, como la *hepatitis C* y la *tuberculosis*.

*Existen incluso estudios que están buscando posible cura contra la infección por VIH.*

*Nuevos estudios de investigación inician con regularidad.* Manténgase en contacto para conocer sobre nuevos estudios.

*Para conocer sobre todos nuestros estudios abiertos a reclutamiento actualmente, "escanee" el código QR que aparece aquí con su teléfono inteligente o visite:*

[actgnetwork.com/trials\\_open\\_enrollment](http://actgnetwork.com/trials_open_enrollment)



## ¿Cuáles son mis derechos?

Se proveerá de información sobre el estudio de investigación a toda persona que esté considerando participar en un estudio *antes* de unirse al mismo. Un miembro del equipo de investigación le explicará el estudio y responderá todas sus preguntas. Antes de unirse al estudio, la persona interesada deberá firmar un formato de *consentimiento informado*. Este documento explica el estudio de investigación, incluyendo el propósito, la duración del estudio, el número de las visitas del estudio, cualquier procedimiento requerido, los riesgos, y a quien contactar en caso de requerir más información. El documento también describe los derechos de una persona, incluyendo el derecho de no participar en el estudio o de suspender su participación en cualquier momento.

## ¿Cómo podría beneficiarme?

Las personas participan en los estudios de investigación por muchas razones. Algunas personas quieren estar más involucradas en el cuidado de su salud. Otras quieren *acceso* a tratamientos experimentales junto con el cuidado médico especializado. Algunas veces las personas participan solamente para contribuir a un mejor entendimiento del VIH y sus tratamientos.

## ¿Cuáles son los riesgos?

Existen riesgos relacionados a la participación en los estudios de investigación. Estos riesgos serán discutidos *antes* de tomar la decisión de participar en el estudio.

## ¿Quién debe participar?

Medicamentos o procedimientos nuevos puede que funcionen mejor en unas personas que en otras. Por esta razón es importante que los estudios de investigación incluyan hombres y mujeres de todas las razas y etnias. De esta manera, cuando todos están representados, los investigadores pueden determinar si un medicamento o procedimiento funciona – o no funciona – en algunas personas. Esta información es necesaria para asegurarse de que todos se beneficien de los estudios de investigación.



## ¿Qué es el ACTG?

El ACTG (AIDS Clinical Trials Group) es la red más grande de estudios de investigación de VIH en el mundo. Creada en 1987, la red genera estudios clínicos para el tratamiento de la infección por VIH en adultos. El ACTG es un líder mundial en el desarrollo de nuevos tratamientos médicos que salvan vidas y mejoran la calidad de vida basado en los resultados de los estudios de investigación. El ACTG está compuesto de Unidades de Investigaciones Clínicas localizadas a nivel mundial. El ACTG está auspiciado por el gobierno de Estados Unidos a través del **Instituto Nacional de Alergia y Enfermedades Infecciosas**.

## ¿De qué otras formas puedo participar?

Cada *Unidad de Investigación Clínica* tiene un **Comité Asesor Comunitario** (CAB, por sus siglas en inglés). Cada CAB está compuesto por miembros de la comunidad del área donde está ubicada la Unidad de Investigación Clínica. El CAB trabaja para *educar* a la comunidad sobre las investigaciones clínicas. También sirve como un *enlace* entre la comunidad, los voluntarios de los estudios, y los investigadores, y puede incidir en los planes de investigación. Pregunte a cualquiera de los miembros del equipo de investigación sobre cómo unirse al CAB.