

Día de Concientización Sobre la Vacuna Contra el VIH – 18 de mayo Personas reales. Progreso real.

Modelo de artículo para boletín informativo

Día de Concientización Sobre la Vacuna Contra el VIH 18 de mayo de 2004 Investigación de la vacuna contra el VIH: Personas reales. Progreso real.

El 18 de mayo es el Día de Concientización Sobre la Vacuna Contra el VIH. Es un día para educar a los estadounidenses sobre la necesidad de contar con vacunas para prevenir el VIH. El lema de este año es "Personas reales. Progreso real." Deseamos aprovechar esta oportunidad para reconocer la contribución de miles de voluntarios de estudios clínicos, científicos y profesionales de la salud comprometidos en la investigación de una vacuna segura y efectiva. Con la colaboración de estas personas relacionadas con la ciencia, se han logrado muchos progresos en el desarrollo de una vacuna segura y efectiva para prevenir el VIH. En la actualidad, existen más de 20 vacunas potenciales contra el VIH en diferentes etapas de prueba. No obstante, aún no tenemos una vacuna. Todos formamos parte de esta lucha. Todos los estadounidenses, en especial las poblaciones de riesgo, como las comunidades de color y quienes mantienen relaciones sexuales, necesitan conocer más sobre la investigación de la vacuna contra el VIH y trabajar en forma conjunta para hacer realidad esta vacuna.

Las estadísticas son sorprendentes. En la actualidad, se estima que aproximadamente 40 millones de personas en todo el mundo viven con VIH/SIDA, de las cuales 37 millones son adultos y 2,5 millones son menores de 15 años. En los Estados Unidos, 40.000 personas contraen el VIH cada año; la mitad de ellos son jóvenes menores de 25 años. Esto representa más de 100 personas por día. Casi el cincuenta por ciento de estas nuevas infecciones en los Estados Unidos ocurren entre personas de color.

A pesar de las desalentadoras estadísticas, [insertar nombre de organización] comparte la esperanza de que algún día se desarrollará una vacuna efectiva contra el VIH. En términos generales, se ha logrado un gran avance en la lucha contra el VIH/SIDA, como lo demuestra el progreso de los programas de prevención y tratamiento. Gracias a los esfuerzos de prevención en los Estados Unidos, el número de infecciones por VIH ha disminuido de 150.000 a 40.000 casos por año, y respecto de los tratamientos, se ha visto un impacto positivo de los avances en las terapias para el VIH. Los científicos creen que están próximos a descubrir una vacuna preventiva eficaz contra el VIH y trabajan arduamente para acelerar el proceso de investigación. La cantidad de vacunas en etapa de prueba es mucho mayor que la de otras épocas; de igual modo, el número de centros de prueba de vacunas contra el VIH se expande en todo el mundo.

La participación de la comunidad es fundamental. Al aumentar el conocimiento y estimular la participación en estudios, las personas y las comunidades pueden colaborar en el desarrollo exitoso de vacunas contra el VIH. Si bien más de 12.000 personas ya se han presentado voluntariamente para participar en los estudios de vacunas contra el VIH, se necesitará contar con el apoyo de muchas más. Un estudio de gran alcance de la vacuna contra el VIH demandará otros miles de participantes VIH negativo, de todas las razas y nacionalidades, sexos y niveles socioeconómicos para asegurar que la vacuna sea eficaz para todas las poblaciones.

Por lo tanto, es fundamental contar con el apoyo de la comunidad para todo esfuerzo que permita eliminar el estigma y los mitos que rodean la investigación de las vacunas contra el VIH. El desarrollo de una vacuna eficaz contra el VIH depende de que las personas y las comunidades participen activamente en la información, instrucción y apoyo al prójimo. Por este motivo, [insertar nombre de organización] lleva a cabo [insertar actividad o evento que se realiza como respaldo al Día de tomar conciencia sobre la vacuna contra el VIH] a fin de demostrar nuestro apoyo y compromiso en la búsqueda de una vacuna contra el VIH.



El Día de Concientización Sobre la Vacuna Contra el VIH se conmemora con un distintivo del SIDA invertido. La cinta roja del SIDA invertido simboliza el Día de Concientización Sobre la Vacuna Contra el VIH, y constituye una manera original de demostrar que se es consciente de la importancia que reviste la investigación de la vacuna contra el VIH. La cinta invertida formará una “V” de “vacuna”, es decir, la esperanza de un mundo libre de SIDA, y representa la necesidad urgente de detener la propagación del VIH/SIDA. Al alentar a las personas a que se pongan la cinta roja del SIDA al revés el 18 de mayo, reconocemos el valor de la investigación de la vacuna contra el VIH, el compromiso en la búsqueda de una vacuna efectiva y los avances que se están llevando a cabo.

¿Qué puede hacer usted? Como individuo, usted puede actuar para demostrar su apoyo a la investigación de la vacuna contra el VIH y al Día de Concientización Sobre la Vacuna Contra el VIH. Estas son algunas de las cosas que puede hacer:

- Ponerse la cinta roja del SIDA al revés y explicar por qué lo hace cuando le pregunten.
- Comunicar a los demás que usted apoya la investigación de las vacunas contra el VIH.
- Informar a otros acerca de la necesidad de tener una vacuna contra el VIH.
- Apoyar a los voluntarios que se someten a las pruebas de vacunas y presentarse usted mismo.

Para conocer más sobre el Día de Concientización Sobre la Vacuna Contra el VIH o la investigación de la vacuna, visite www.aidsinfo.nih.gov, www.vrc.nih.gov o www.hvtn.org, o llame al 1-800-HIV-0440 para conseguir un folleto gratuito (disponible en inglés y español).