

Nuevo informe de la American Cancer Society sobre las estadísticas del cáncer de próstata: Las tasas de incidencia en etapa avanzada continúan aumentando rápidamente, mientras la mortalidad disminuye lentamente

El estudio de la American Cancer Society muestra que las tasas de mortalidad más altas se dan entre los hombres de raza negra y los nativos americanos

ATLANTA, 02 de septiembre de 2025 — Hoy, la [American Cancer Society](#) (ACS) publicó las Estadísticas del cáncer de próstata, 2025, un informe sobre la incidencia y los resultados actuales del cáncer de próstata en Estados Unidos. Según el estudio, las tasas de incidencia del cáncer de próstata se revirtieron: pasaron de una disminución del 6.4 % anual entre 2007 y 2014 a un incremento del 3.0 % anual entre 2014 y 2021. El mayor incremento (4.6 % - 4.8 % anual) se vio en los diagnósticos en etapa avanzada. Simultáneamente, la mortalidad aminoró su descenso: pasó de una disminución del 3 % - 4 % anual durante las décadas de 1990 y 2000 al 0.6 % anual durante la última década. Estos importantes descubrimientos se publicarán hoy en la revista [CA: A Cancer Journal for Clinicians](#).

El informe también muestra amplias disparidades. A pesar de estos pronunciados descensos, las tasas de mortalidad por cáncer de próstata son dos veces más altas en los hombres de raza negra que en los de raza blanca, frente a tasas de incidencia un 67 % más altas. Asimismo, los hombres nativos americanos tienen una mortalidad por cáncer de próstata un 12 % mayor que los hombres de raza blanca, a pesar de una incidencia un 13 % menor.

"Nuestra investigación, que destaca el continuo aumento de la incidencia del cáncer de próstata y las disparidades raciales persistentes, subraya la necesidad de redoblar los esfuerzos para comprender la etiología del cáncer de próstata y optimizar su detección temprana", afirmó [Tyler Kratzer, MPH](#), científico asociado de investigación sobre vigilancia del cáncer de la American Cancer Society y autor principal del estudio. "Según las pautas de la ACS, a los 50 años todos los hombres deberían conversar con su profesional de la salud sobre los beneficios y los perjuicios de las pruebas de detección, pero los hombres de raza negra y aquellos con antecedentes familiares de cáncer de próstata deberían hacerlo a los 45 años".

El cáncer de próstata es el diagnóstico de cáncer más común entre los hombres en EE. UU., ya que representa el 30 % de los cánceres masculinos en 2025 y es la segunda causa principal de muerte por cáncer en hombres, después del cáncer de pulmón. Este año, la ACS estima que habrá 313,780 casos nuevos de cáncer de próstata y 35,770 muertes. Para el informe, los investigadores analizaron datos de incidencia de cáncer basados en la población hasta 2021 y datos de mortalidad hasta 2023, recopilados por el Instituto Nacional del Cáncer y los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades.

Según los autores del estudio, la enfermedad en etapa distante está aumentando en hombres de todas las edades, lo que incluye casi un 3 % por año en aquellos menores de 55 años y un 6 % por año en hombres de 55 años y mayores. La tasa de supervivencia relativa a cinco años para el cáncer de próstata en etapa distante es de tan solo 38 %, pero se acerca al 100% en los diagnósticos en etapas más tempranas.

Otros hallazgos clave del informe incluyen:

- Los hombres indígenas americanos y nativos de Alaska son los más propensos a recibir un diagnóstico de cáncer en etapa distante (12 %, frente a 8 % entre hombres de raza blanca).
- La mortalidad por cáncer de próstata varía de 36.9 muertes por cada 100,000 entre los hombres de raza negra a 8.8 entre los hombres asiático-americanos e isleños del Pacífico. Los hombres indígenas americanos y nativos de Alaska tienen la segunda tasa de mortalidad más alta (20.6), mientras que los hombres de raza blanca (18.4) e hispanos (15.4) ocupan el tercer y cuarto lugar entre los grupos raciales y étnicos, definidos en términos generales.

- La mortalidad por cáncer de próstata varía según el estado, con las tasas de mortalidad más altas en Washington D.C. (27.5 muertes por cada 100,000) y Misisipi (24.8 muertes por cada 100,000), estados con una alta proporción de residentes de raza negra.

"Nuestro informe subraya la necesidad de redoblar los esfuerzos para optimizar el diagnóstico temprano que minimice la sobredetección y también garantizar que estas estrategias lleguen especialmente a las comunidades de raza negra y las nativas americanas", afirmó [Rebecca Siegel, MPH](#), directora científica sénior de investigación sobre vigilancia del cáncer de la American Cancer Society y autora sénior del informe. "Todos los hombres deberían tener las mismas oportunidades de sobrevivir a este cáncer tan común".

"Los costos de bolsillo, como los copagos, pueden ser una barrera para acceder a la detección temprana", dijo Lisa A. Lacasse, presidenta de ACS CAN. "Nadie debería estar en desventaja contra el cáncer. La Ley de Detección de PSA para la 'HIM Act' ayudará a eliminar un obstáculo importante que puede evitar que las personas con alto riesgo de contraer la enfermedad se sometan a las pruebas de detección que necesitan para detectar el cáncer de próstata en la etapa más temprana y tratable. Instamos a la Cámara de Representantes y al Senado a aprobar esta legislación para ayudar a reducir las disparidades del cáncer de próstata y salvar más vidas".

Otros investigadores de la ACS que contribuyeron al estudio incluyen [Natalia Mazzitelli, MPH](#), [Jessica Star, MPH](#), el [Dr. William Dahut](#) y el [Dr. Ahmedin Jemal](#).

Recursos adicionales de la ACS:


- [Datos del cáncer de próstata](#)
- [La ACS lanza la Mesa Redonda Nacional sobre Cáncer de Próstata para abordar el alarmante aumento de diagnósticos](#)
- [Iniciativa IMPACT contra el cáncer de próstata](#)
- [Estadísticas del cáncer, 2025](#)

#

Acerca de la American Cancer Society

La American Cancer Society es una organización líder en la lucha contra el cáncer con la visión de acabar con el cáncer tal como lo conocemos, por el bien de todos. Por más de 110 años, hemos estado mejorando las vidas de las personas con cáncer y sus familiares como la única organización que combate el cáncer por medio de la defensa, la investigación y el apoyo al paciente. Estamos comprometidos a asegurar que todos tengan la oportunidad de prevenir, detectar, tratar y sobrevivir al cáncer. Para obtener más información, visite cancer.org/es o llame a nuestra línea de asistencia disponible las 24 horas del día, los 7 días de la semana al 1-800-227-2345. Conéctese con nosotros a través de [Facebook](#), [X](#) e [Instagram](#).

For further information: Anne.Doerr@cancer.org

Additional assets available online:  [Photos \(1\)](#)