

## El Congreso debería volver a autorizar el Programa Nacional de Detección Temprana del Cáncer de Mama y de Cuello Uterino (Cervical) – NBCCEDP.

El Programa Nacional de Detección Temprana del Cáncer de Mama y de Cuello Uterino (Cervical) – NBCCEDP, por sus siglas en inglés - de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés) es altamente efectivo para detectar y tratar el cáncer de mama y de cuello uterino (cervical) en las mujeres con ingresos limitados, sin seguro y con seguro insuficiente – que de otro modo no se someterían a las pruebas de detección.

La Red de Acción Contra el Cáncer de la Sociedad Americana Contra el Cáncer (ACS CAN, por sus siglas en inglés) insta al Congreso a que vuelva a autorizar este programa fundamental mediante la aprobación de la Ley de detección para que las comunidades reciban los servicios necesarios tempranos y equitativos (SCREENS, por sus siglas en inglés) contra el cáncer. La Ley SCREENS contra el cáncer ([H.R. 3916](#) / [S. 1840](#)), presentada por los congresistas Joe Morelle (D-NY) y Brian Fitzpatrick (R-PA) y las senadoras Tammy Baldwin (D-WI) y Susan Collins (R-ME), reautoriza el programa NBCCEDP hasta el 2028 y brinda una mayor flexibilidad a los beneficiarios del NBCCEDP, lo que les permite implementar intervenciones innovadoras de evaluación y detección temprana basadas en la evidencia científica y utilizar los medios de comunicación, informadores inter pares y navegantes de pacientes para promover activamente el programa para las personas elegibles. Las consecuencias de no realizar pruebas de detección de manera oportuna y adecuada pueden ser costos más altos, sufrimiento innecesario y la muerte debido a cánceres que se encuentran en etapas más avanzadas.

## El Programa Nacional de Detección Temprana de Cáncer de Mama y Cuello Uterino (Cervical) – NBCCEDP

Durante más de 30 años, el NBCCEDP ha disminuido las desigualdades en las muertes por cáncer de mama y de cuello uterino (cervical). El programa, mediante subvenciones a los 50 estados, el Distrito de Columbia, 13 organizaciones tribales, 2 territorios de los EE. UU. y 5 islas del Pacífico afiliadas a EE. UU., proporciona pruebas para la detección del cáncer de mama y de cuello uterino (cervical), pruebas de diagnóstico y servicios de derivación a tratamiento a comunidades con ingresos limitados, con servicios insuficientes, con seguro médico insuficiente y sin seguro médico en EE. UU.. Desde 1991, el NBCCEDP ha proporcionado más de 15.6 millones de pruebas de detección a más de 6 millones de personas elegibles. Las personas con ingresos iguales o inferiores al 250% del nivel federal de pobreza (FPL) son elegibles para el programa NBCCEDP entre 21 y 64 años de edad para personas con cuello uterino para la detección del cáncer de cuello uterino y mujeres de 40 a 64 años para la detección del cáncer de mama.<sup>i</sup>

## Cáncer de Mama y Cuello Uterino (Cervical) en EE. UU.

- En 2024, aproximadamente 310,720 mujeres<sup>ii</sup> en los EE. UU. serán diagnosticadas con cáncer de mama invasivo y 42,250 mujeres morirán a causa de la enfermedad.<sup>iii</sup> Asimismo, aproximadamente 13,820 personas serán diagnosticadas con cáncer de cuello uterino (cervical) invasivo, y 4,360 morirán a causa de la enfermedad.<sup>ii</sup>
- A pesar de que las tasas de mortalidad por cáncer de mama y de cuello uterino en los EE. UU. han estado disminuyendo durante varias décadas, **no todas las personas se han beneficiado por igual de los avances** en la prevención, la detección temprana y los tratamientos que han ayudado a lograr estas tasas más bajas. Por ejemplo, las investigaciones muestran que las **personas que no tienen seguro médico o que tienen un seguro médico insuficiente tienen tasas más bajas de detección de cáncer de mama y de cuello uterino (cervical)**, lo que aumenta el riesgo de que se les diagnostique en una etapa más avanzada y tardía de la enfermedad.<sup>iv</sup>

## ACS CAN apoya la reautorización de este programa que salva vidas

ACS CAN apoya la reautorización del NBCCEDP a fin de otorgarle al programa una mayor flexibilidad para brindar acceso a los servicios vitales de detección, diagnóstico y tratamiento y continuar su trabajo innovador destinado a reducir las desigualdades y promover la equidad en la salud en lo que respecta al cáncer de mama y de cuello uterino (cervical).

**Actualizado el 3.26.2024**

---

<sup>i</sup> Tangka, F., Kenny, K., Miller, J. y Howard, D. H. (2020). The eligibility and reach of the national breast and cervical cancer early detection program after implementation of the affordable care act. *Cancer causes & control* : CCC, 31(5), 473–489.

<https://doi.org/10.1007/s10552-020-01286-0>

<sup>ii</sup> En todo este documento, el término mujeres hace referencia a las personas a quienes se les asignó género femenino al momento de nacer. Sin embargo, el programa NBCCEDP también brinda servicios de detección y tratamiento a personas transgénero elegibles.

<sup>iii</sup> Sociedad Americana Contra el Cáncer. *Cancer Facts & Figures 2024 (Datos y estadísticas sobre el Cáncer de 2024)* Atlanta: Sociedad Americana Contra el Cáncer; 2024.

<sup>iv</sup> Sociedad Americana Contra el Cáncer. *Cancer Prevention & Early Detection Facts & Figures (Datos y estadísticas sobre prevención y detección temprana del cáncer 2021-2022)*. Atlanta: Sociedad Americana Contra el Cáncer; 2021.