

Información sobre el cáncer de mama en New Hampshire

¿Lo sabía?

Muchas personas padecen cáncer de mama. Es el tipo de cáncer más común entre las mujeres de los Estados Unidos y en NH. Cuando se hacen las pruebas de detección recomendadas, el cáncer de mama puede detectarse a tiempo y es más fácil de tratar. Hable con un proveedor de atención a la salud sobre cuándo debe comenzar a realizarse las pruebas de detección del cáncer de mama.

 **4.º**

NH tiene la cuarta tasa más alta de cáncer de mama en los Estados Unidos.¹

42.º

NH tiene la 42.º tasa de mortalidad más alta de los Estados Unidos.²

 **173**

En promedio, alrededor de 173 mujeres mueren de cáncer de mama todos los años.³

17,700

mujeres en NH son sobrevivientes del cáncer de mama.⁴



1,288


Cada año, alrededor de 1288 mujeres descubren que tienen cáncer de mama.⁵

76 %

La mayoría de los casos de cáncer de mama se detectan en las primeras etapas, cuando es más probable que el tratamiento funcione.⁶

82 %
mujeres con seguro

45 %
mujeres sin seguro



Las mujeres que no tienen seguro se someten a menos pruebas de detección del cáncer de mama que las que sí tienen seguro.⁷



-2.1 %

Más mujeres sobreviven al cáncer de mama. Entre 1999 y 2018, las muertes por cáncer de mama **disminuyeron un 2.1 %**.⁸

El Programa de Cáncer de Mama y Cuello Uterino de NH Healthy Lives ofrece pruebas de detección de cáncer recomendadas y GRATUITAS a las personas que reúnen los requisitos. Para encontrar un centro de detección local y saber si cumple con los requisitos, visite NHHealthyLives.org/getscreened. Para obtener más información, llame al (603) 271-4931.

Creado en noviembre de 2021

1. Grupo de trabajo de estadísticas de cáncer de los Estados Unidos. Junio de 2021. Herramienta de visualización de datos de los estadísticos del cáncer de los Estados Unidos. Basado en los datos presentados en 2020 (1999-2018). Departamento de Salud y Servicios Humanos de los Estados Unidos, Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) y el Instituto Nacional del Cáncer. www.cdc.gov/cancer/dataviz.
2. Base de datos de Amplios datos en línea para la investigación epidemiológica (WONDER) de los CDC. <https://wonder.cdc.gov/>. Obtenidos en octubre de 2021.
3. Base de datos WONDER de los CDC. <https://wonder.cdc.gov/>. Obtenidos en octubre de 2021.
4. Base de datos WONDER de los CDC. <https://wonder.cdc.gov/>. Obtenidos en octubre de 2021.
5. Registro Estatal de Cáncer de NH (NHSCR; incidencia). Monitoreo, Epidemiología y Resultados Finales (SEER) (población). <https://seer.cancer.gov/popdata>. Obtenidos en octubre de 2021.
6. NHSCR. <https://geiselmed.dartmouth.edu/nhscr/>
7. Sistema de Monitoreo de Factores de Riesgo del Comportamiento de NH. 2018 y 2020. <https://www.dhhs.nh.gov/dphs/hsdm/brfss/index.htm>
8. Base de datos WONDER de los CDC. <https://wonder.cdc.gov/>. Obtenidos en octubre de 2021.



NH Healthy Lives
PREVENT • PROMOTE • PROTECT