

¿Qué es una mamografía?

Una mamografía es una radiografía del seno. Es una herramienta para detectar cáncer de seno. Puede encontrar cáncer de seno en una persona que no presenta ninguna señal.

Actualmente, es el mejor instrumento disponible para encontrar cáncer de seno en sus primeras etapas en la mayoría de las mujeres. Puede encontrar cáncer en el seno cuando aún es muy pequeño, incluso cuando todavía no se palpa.

La mamografía también se puede usar como prueba de seguimiento cuando se ha encontrado algún cambio en una mamografía de detección o en el examen clínico de los senos. A esto se le llama mamografía de diagnóstico.

Una mamografía de diagnóstico no puede diagnosticar cáncer de seno. Si los hallazgos parecen ser cáncer de seno, se realizará una biopsia para diagnosticar (o descartar) cáncer de seno.

Tamaño aproximado de tumores encontrados en una mamografía de detección (en comparación con monedas estadounidenses)

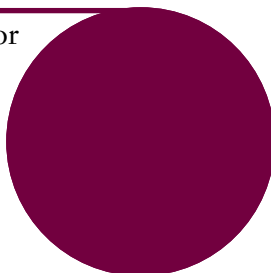
Tamaño promedio del tumor que se detecta por medio de mamografías anuales cuando existen imágenes anteriores para comparar.



Tamaño promedio del tumor que se detecta en una mamografía inicial.



Tamaño promedio del tumor detectado accidentalmente.



Qué se puede esperar el día de la prueba

El día de la prueba, use una blusa que pueda quitarse fácilmente. No use desodorante, perfume, polvos o loción en sus axilas o en los senos. Dichos productos pueden aparecer en la mamografía y hacerla difícil de analizar.

Durante la prueba, cada seno se presiona entre dos placas y se genera una imagen de rayos X. Se toman dos vistas de cada seno, una desde el ángulo superior y otra del lado.

Sus resultados deberían entregarse dentro de las dos semanas posteriores. Si no los recibe, llame a su doctor.

Preguntas y respuestas acerca de la mamografía

¿Cuándo debería hacerme una mamografía?

Hable con un doctor acerca de cuándo y con qué frecuencia necesita hacerse una mamografía.

¿Las mamografías son dolorosas?

Hacerse una mamografía no debe doler. Es posible que sienta un poco de presión, pero sólo dura unos cuantos segundos.

¿Es dañina la radiación que se usa en la mamografía?

Estar expuesta a una pequeña cantidad de radiación durante la prueba de la mamografía puede aumentar el riesgo de tener cáncer de seno con el tiempo, pero dicho aumento del riesgo es muy pequeño. Los estudios muestran que los beneficios de la mamografía sobrepasan los riesgos.

¿Qué pasa si no puedo pagar la mamografía?

La Ley del Cuidado de Salud Asequible exige que todos los nuevos planes de seguro médico cubran el costo de la mamografía anual para mujeres de 40 años en adelante. Esto incluye el seguro de Medicare y Medicaid. Comuníquese a nuestra línea de ayuda para el cuidado de los senos al 1-877-465-6636 (1-877 GO KOMEN) para obtener información sobre servicios de bajo costo disponibles en su área.

¡Inscríbese para recibir un recordatorio para hacerse su examen de detección [komen.org/reminder](https://www.komen.org/reminder)!

1-877 GO KOMEN (1-877-465-6636) www.komen.org

El símbolo del listón corriendo (Running Ribbon) es una marca registrada de Susan G. Komen. Susan G. Komen® no brinda consejos médicos.

©2018 Susan G. Komen® Item No. KO0071 8/18