

Contáctenos

Ubicaciones



**Las mamografías salvan
vidas, y también las
pruebas de detección
de cáncer pulmonar**



**American College
of Radiology™**



**American College
of Radiology™**

El cáncer de pulmón es la causa principal de muerte por cáncer. Cada año mueren más mujeres por cáncer de pulmón que por cáncer de mama y de ovario **JUNTOS**.

La prueba de detección pulmonar salva vidas al detectar el cáncer temprano, cuando es más fácil de tratar.

¿Por qué someterse a las pruebas?

El cáncer de pulmón en las primeras etapas no tiene síntomas. Cuando aparecen síntomas como tos con sangre o una pérdida de peso significativa, el cáncer ya suele estar en una etapa avanzada.

Las pruebas de detección de cáncer de pulmón no cambiarán si tiene cáncer de pulmón. Si usted está en un programa de detección y tiene cáncer de pulmón, la mayoría de las veces se detectará en una etapa temprana, cuando es más fácil de tratar.

¿Puedo ser examinado?

Si Usted:



50 y 80 años
(77 años con Medicare.)



Tiene un historial de tabaquismo intenso.



Fuma actualmente o dejó de fumar en los últimos 15 años.

¿Cómo funciona?

La detección de cáncer de pulmón se realiza por una TC de dosis baja. No hay contraste con esta prueba, por lo tanto, no es necesario beber nada ni recibir una vía IV. El escaneo dura unos dos minutos. Estará acostado boca arriba con las manos sobre la cabeza. También deberá contener la respiración durante unos tres a cuatro segundos.

¿Es Seguro?

La exposición a la radiación durante la prueba de detección de cáncer de pulmón es mucho menor que la de una TC normal. Los médicos coinciden en que un poco de exposición a la radiación supera el riesgo de detectar el cáncer de pulmón en una etapa avanzada.

¿Cuánto cuesta?

Medicare, Medicaid y la mayoría de los seguros comerciales deberían cubrir el examen pulmonar al 100%. No debería tener ningún **gasto de bolsillo**.

¿Con qué frecuencia debo hacerme la prueba?

Una vez que haya realizado la evaluación pulmonar por TC a dosis baja, deberá regresar cada año. Es muy importante hacerse las pruebas con regularidad para asegurar que, si hay algún cambio, se pueda detectar si se ha desarrollado cáncer de pulmón.

¿Qué mostrará el escaneo?

Más de 90% de los resultados de las pruebas son negativos (sin cáncer).

El examen de detección busca nódulos pulmonares. La mayoría de las personas que fuman o viven en ciudades tienen nódulos. En 90% de los casos, los nódulos NO son dañinos.

No nos fijamos en el número de nódulos, sino medimos su tamaño y forma. Los nódulos que son pequeños no son motivo de preocupación.

Si un nódulo es un poco más grande o tiene un aspecto determinado, es posible que deba regresar antes de un año. Es importante tener en cuenta que, si le piden que regrese en 3 y seis meses, **no significa que tenga cáncer de pulmón**. Simplemente significa que hay algo que el médico quiere vigilar.

¿Qué más puedo hacer por mi salud pulmonar?

Dejar de fumar es lo mejor que puede hacer para reducir el riesgo de desarrollar cáncer de pulmón.

LLAME AL 800-QUIT-NOW o al 800-784-8669.