

USPSTF ha actualizado sus recomendaciones para la detección temprana del cáncer de pulmón

El cáncer de pulmón es la causa principal de muertes por cáncer en la nación. La detección temprana es clave para la supervivencia. Los estudios han demostrado que la detección temprana con tomografía computarizada de baja dosis (LDCT), según lo recomienda la U.S. Preventive Services Task Force (USPSTF), reduce la mortalidad por cáncer de pulmón.

La U.S. Preventive Services Task Force (USPSTF) ha actualizado sus recomendaciones para la detección temprana del cáncer de pulmón. Recomienda los exámenes de detección temprana para el cáncer de pulmón con LDCT en adultos de 50 a 80 años de edad que tengan un historial de fumar 20 paquetes-años y que actualmente fumen o que hayan dejado de fumar en los últimos 15 años.

Para más información visite la USPSTF (<https://www.uspreventiveservicestaskforce.org/uspstf/recommendation/lung-cancer-screening>) o visite *Tratamiento del cáncer de pulmón* (<http://www.radiologyinfo.org/es/info/lung-cancer-therapy>), Cáncer pulmonar (<http://www.radiologyinfo.org/es/info/lung-cancer>) y Detección temprana del cáncer de pulmón. (<http://www.radiologyinfo.org/es/info/screening-lung>)

Condiciones de uso:

Todas las secciones del sitio fueron creadas bajo la dirección de un médico experto en el tema. Toda la información que aparece en este sitio web fue además revisada por un comité de ACR-RSNA formado por médicos peritos en diversas áreas de la radiología.

Sin embargo, no podemos asegurar que este sitio web contenga información completa y actualizada sobre ningún tema particular. Por lo tanto ACR y RSNA no hacen declaraciones ni dan garantías acerca de la idoneidad de esta información para un propósito particular. Toda la información se suministra tal cual, sin garantías expresas o implícitas.

Visite el Web site de RadiologyInfo en <http://www.radiologyinfo.org/sp> para visión o para descargar la información más última.

Nota: Las imágenes se muestran para fines ilustrativos. No trate de sacar conclusiones comparando esta imagen con otras en el sitio. Solamente los radiólogos calificados deben interpretar las imágenes.

Copyright

Las versiones PDF imprimibles de las hojas de los diversos procedimientos radiológicos se suministran con el fin de facilitar su impresión. Estos materiales tienen el copyright de la Radiological Society of North America (RSNA), 820 Jorie Boulevard, Oak Brook, IL 60523-2251 o del American College of Radiology (ACR), 1891 Preston White Drive, Reston, VA 20191-4397. Se prohíbe la reproducción comercial o la distribución múltiple por cualquier método tradicional o electrónico de reproducción o publicación.

Copyright © 2021 Radiological Society of North America (RSNA)