

Directora de la División de Prevención y Control del Cáncer

Lisa Richardson, MD, MPH

Centro Nacional para la Prevención de Enfermedades Crónicas y Promoción de la Salud

La Dra. Richardson ejerce liderazgo y brindar guía con respecto a todos los temas científicos, programáticos y relacionados con políticas para cuatro programas fundacionales.



Función en los CDC

Lisa C. Richardson, MD, MPH, es la directora de la [División de Prevención y Control del Cáncer](#) (DCPC) de los CDC. Su función es ejercer liderazgo y brindar guía con respecto a todos los temas científicos, programáticos y relacionados con políticas para cuatro programas fundacionales: el Programa de Control del Cáncer Colorrectal, el Programa Nacional de Detección Temprana del Cáncer de Mama y Cuello Uterino, el Programa Nacional de Control Integral del Cáncer y el Programa Nacional de Registros del Cáncer. Tiene a su cargo la supervisión de una agenda de investigación bien desarrollada que incluye la Red de Investigación para la Prevención y el Control del Cáncer.

Experiencia

La Dra. Richardson tiene más de 25 años como funcionaria pública y ha ocupado numerosos cargos de liderazgo dentro de los CDC. Antes de su cargo actual, brindó servicios como directora de la División de Trastornos Hematológicos de los CDC, donde lideró los esfuerzos nacionales para prevenir complicaciones y mejorar la calidad de vida de las personas con trastornos hematológicos hereditarios, como la hemofilia y la enfermedad de células falciformes.

La Dra. Richardson llegó a los CDC en 1997 como directora médica del Programa Nacional de Detección Temprana del Cáncer de Mama y de Cuello Uterino, el mayor programa organizado de pruebas de detección para las mujeres sin seguro y con bajos ingresos en los Estados Unidos. Después de un lapso como profesora asistente en la Universidad de Florida, regresó a los CDC en el 2004 como científica de planta en la Subdivisión de Epidemiología e Investigación Aplicada de la DCPC, y luego sirvió como líder del Equipo de Apoyo Científico y Aplicación Médica en la Subdivisión de Control Integral del Cáncer de la DCPC. En el 2010, fue nombrada directora adjunta de Asuntos Científicos de la División de Prevención y Control del Cáncer (DCPC), donde revisó todo el contenido científico producido por DCPC y asesoró al director en el establecimiento de prioridades científicas. Trabajó en colaboración cercana con el personal de la división para mantener la integridad científica en las actividades de la división.

La Dra. Richardson es una experta muy consultada acerca de la función de la salud pública en el control del cáncer, la función de la prestación de atención médica y los consecuencias del cáncer, la equidad en la salud, y la calidad de la atención del cáncer. Ha sido autora y coautora de más de 175 artículos científicos.

Educación

La Dra. Richardson recibió su título universitario en Ciencias y su título profesional en Medicina de la Universidad de Carolina del Norte en Chapel Hill. Fue incorporada a la Sociedad Médica de Honor Alpha Omega Alpha en su tercer año mientras asistía a la Universidad de Carolina del Norte. Completó el programa de becarios clínicos de Robert Wood Johnson de la Universidad de Michigan, donde obtuvo su maestría en Salud Pública en epidemiología. Completó su residencia de medicina interna y su práctica profesional en hematología y oncología médica en la Facultad de Medicina de la Universidad de Florida. Formó parte de cuerpo docente del Departamento de Oncología de la Universidad de Florida desde el 2000 hasta el 2004, y colaboró ampliamente con el Sistema de Datos sobre el Cáncer de Florida, uno de los 50 registros centrales del cáncer financiados por el Programa Nacional de Registros del Cáncer de los CDC. el 15 mayo del 2024

[Facebook](#) [LinkedIn](#) [Twitter](#) [Syndicate](#)

[National Center for Chronic Disease Prevention and Health Promotion \(NCCDPHP\)](#)

- [Divisions and Offices](#)
- [About Us](#)
- [Chronic Disease Interventions](#)
- [Budget and Funding](#)
- [Our Impact](#)
- [Social Media Resources](#)

[Inscribirse para recibir actualizaciones por correo electrónico](#)