



The Latino Cancer Institute, en colaboración con el *Centro de Excelencia en Oncología de la FDA*, *Semana de Concientización Sobre el Cáncer en las Familias Hispánicas*, 20 al 26 de septiembre, presenta

20 de septiembre al 25 de octubre

Programa de Foros Virtuales de los Viernes



Hablar sobre el cáncer no nos matará, ¡el silencio sí!

20 de septiembre - 25 de octubre de 2024

Serie de Foros de los Viernes

20 de septiembre ¡Tendencias del cáncer que no podemos seguir ignorando!

27 de septiembre Hallazgos genéticos impulsando el cáncer de sangre en los latinos

4 de octubre Un paso adelante, dos pasos atrás – Avances y barreras en el cáncer de seno latino

11 de octubre Cómo la inteligencia artificial (IA) y la tecnología de la salud intersectan en la vida de los latinos

18 de octubre ¿Puede la vacuna contra el VPH ayudar a vencer el cáncer de cuello uterino latino?

6° Foro Nacional Anual

25 de octubre Lo último desde dentro del Instituto Nacional del Cáncer con la nueva Directora



Hablar sobre el cáncer no nos matará, ¡el silencio sí!

1º de la Serie de Foros Virtuales de los Viernes, 20 de septiembre al 25 de octubre

The Latino Cancer Institute, en colaboración con el *Centro de Excelencia en Oncología de la FDA*, presenta la *Semana de Concientización sobre el Cáncer en las Familias Hispánicas*, del 20 al 26 de septiembre

¡Tendencias del cáncer que no podemos seguir ignorando!

20 de septiembre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST



Hablar sobre el cáncer no nos matará, ¡el silencio sí!

20 de septiembre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

¡Tendencias del cáncer que no podemos seguir ignorando!



La naturaleza cambiante del cáncer gástrico

Constanza Camargo, PhD
Instituto Nacional del Cáncer

La [Dra. María Constanza Camargo](#) es Investigadora Earl Stadtman en la División de Epidemiología y Genética del Cáncer del Instituto Nacional del Cáncer, Estados Unidos. Su trabajo se centra en la infección por *Helicobacter pylori*, las lesiones gástricas premalignas y el cáncer gástrico. El programa de la Dra. Camargo combina estudios sobre la causalidad del cáncer con proyectos que pueden tener una aplicación traslacional para la detección, prevención y tratamiento del cáncer.



Enfermedad del hígado graso en comunidades hispanas: Una epidemia silenciosa

David O. Garcia, PhD
FACSM, Universidad de Arizona

El [Dr. David García](#) es Profesor Asociado en la Escuela de Salud Pública Mel y Enid Zuckerman de la Universidad de Arizona. Tiene amplia experiencia en estudios de intervención a corto y largo plazo en las áreas de actividad física, dieta y control del peso. Recibió su capacitación de instituciones y mentores líderes en el campo. El Dr. García ha diseñado y llevado a cabo estudios como Investigador Principal enfocados en la reducción de las disparidades de salud asociadas a la obesidad entre los adultos de origen mexicano. Es uno de los primeros en desarrollar intervenciones para la pérdida de peso culturalmente sensibles para varones hispanos.



20 de septiembre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

¡Tendencias del cáncer que no podemos seguir ignorando!



Abordando las disparidades del cáncer colorrectal entre la población latina a través de la participación y la educación de los pacientes

Mariana Stern, PhD

Escuela de Medicina Keck de USC

La [Dra. Mariana Stern](#) es Profesora de Ciencias de Salud Pública Poblacional y Urología y Líder Ira Goodman de Investigación sobre el Cáncer en la Escuela de Medicina Keck de USC. También es Directora Asociada de Ciencias Poblacionales en el Centro Oncológico Integral Norris, y actualmente es Directora de los programas de Maestría en Epidemiología. Es Epidemióloga del Cáncer con un Doctorado en Biología del Cáncer por el Centro Oncológico MD Anderson de la Universidad de Texas, y con formación posdoctoral en epidemiología obtenida en el Instituto Nacional de Ciencias de la Salud Medioambiental (NIEHS).



Obesidad, cáncer e investigaciones sobre disparidades de salud

Noe Crespo, PhD, MPH

Universidad Estatal de San Diego

Escuela de Salud Pública

La investigación del [Dr. Noe Crespo](#) se centra en la reducción de las disparidades de salud y la realización de intervenciones a múltiples niveles basadas en la comunidad y la familia para prevenir las enfermedades crónicas entre los latinos y las poblaciones marginadas. Tiene experiencia llevando a cabo intervenciones multinivel y a gran escala para promover la actividad física y la alimentación sana en escuelas, clínicas y centros de recreo. El Dr. Crespo también estudia las consecuencias para la salud del comportamiento sedentario y dirige intervenciones de conducta para reducir el comportamiento sedentario en los lugares de trabajo. Más recientemente, ha llevado a cabo investigaciones para desarrollar y probar estrategias eficaces para prevenir la COVID-19, aumentar las pruebas de detección de la COVID-19 y aumentar la aceptación de la vacuna contra la COVID-19 entre las comunidades marginadas.



20 de septiembre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

¡Tendencias del cáncer que no podemos seguir ignorando!



La FDA lanza la Semana Nacional de Concienciación sobre el Cáncer en las Familias Hispanas

Luckson Mathieu, MD
Centro de Excelencia en Oncología de la FDA

El objetivo de la Semana Nacional de Concientización sobre el Cáncer en las Familias Hispanas/Latinas, una iniciativa comunitaria del proyecto del Centro de Excelencia en Oncología, es aumentar la conciencia sobre el cáncer en la población hispana/latina. La Semana Nacional de Concientización sobre el Cáncer en las Familias Hispanas/Latinas tiene como objetivo reunir a grupos comunitarios para aumentar la conciencia sobre el cáncer y generar conocimiento en torno a la participación en ensayos clínicos sobre el cáncer, así como aumentar la comprensión de las formas de contribuir a las bases de datos genéticos nacionales para la investigación del cáncer.

[Haga clic aquí](#) para obtener más información.

¡Avanzando Juntos! *Moving Forward Together!*
#LatinoCancer



Conversaciones sobre el cáncer: Semana Nacional de Concientización sobre el Cáncer en Familias Hispanas y Latinas, del 20 al 26 de septiembre de 2024

Viernes 20 de septiembre
Panel de discusión público sobre cáncer de la OCE.

Sábado 21 de septiembre
Comprenda los cánceres relacionados con infecciones y las posibles intervenciones.

Domingo 22 de septiembre
Involucra a "La Familia" para abordar los factores de riesgo del cáncer (ambientales, conductuales y de estilo de vida).

Lunes 23 de septiembre
Aprenda cómo los riesgos ambientales afectan el desarrollo del cáncer.

Martes 24 de septiembre
Obtenga más información sobre la investigación y los ensayos clínicos del cáncer.

Miércoles 25 de septiembre
Aprenda cómo involucrar a su familia para que sea más proactiva en los tratamientos contra el cáncer y brinde apoyo a los pacientes, cuidadores y defensores/navegadores de pacientes.

Jueves 26 de septiembre
Comprenda y apoye la calidad de vida y la supervivencia del cáncer.





2º de la Serie de Foros Virtuales de los Viernes, 20 de septiembre al 25 de octubre

The Latino Cancer Institute en colaboración con la Sociedad de Leucemia y Linfoma reconocen el Mes de la Concienciación sobre el Cáncer de Sangre

Hallazgos genéticos impulsando el cáncer de sangre en los Latinos

27 de septiembre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST



Hablar sobre el cáncer no nos matará, ¡el silencio sí!

27 de septiembre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

Hallazgos genéticos impulsando el cáncer de sangre en los Latinos



Aumentando la concienciación sobre la leucemia en la comunidad latinx

Noah Merin, MD, PhD
Centro Médico Cedars-Sinai

El [Dr. Noah Merin](#) es un Hematólogo/Oncólogo que completó su entrenamiento en el Hospital del Condado de Los Ángeles/Universidad del Sur de California. Al servir a una población de pacientes en su mayoría latinos, el Dr. Merin reconoció rápidamente la alta prevalencia de la leucemia entre este grupo demográfico. Las investigaciones epidemiológicas y genéticas confirmaron los riesgos únicos a los que se enfrentan los latinos. A través de estudios clínicos, contribuyó al desarrollo de tratamientos mejorados para la leucemia. Desde que completó su capacitación en 2016, Merin ha trabajado en el Centro Médico Cedars-Sinai, especializándose en leucemia y trasplante alogénico de células madre. Cerca de la mitad de sus pacientes son hispanohablantes, y realiza alrededor de 25 trasplantes de células madre al año, muchos de ellos para pacientes con leucemia linfoblástica aguda. Merin ha adquirido un profundo conocimiento de las necesidades de apoyo de los pacientes latinos que reciben tratamiento y ha trabajado para simplificar el proceso, lo que permite una atención más rápida y eficiente.



Investigando el riesgo genético de leucemia linfoblástica aguda en niños hispanos/latinos

Adam de Smith, PhD
Escuela de Medicina Keck de USC

El [Dr. Adam de Smith](#) es Profesor Adjunto del Centro de Epidemiología Genética y del Departamento de Ciencias en Población y Salud Pública de la Escuela de Medicina Keck de USC, y Académico de la Sociedad de Leucemia y Linfoma. Su investigación se enfoca en entender las causas de la leucemia linfoblástica aguda infantil (LLA), con un interés particular en el mayor riesgo de LLA en niños de etnia hispana/latina.



27 de septiembre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

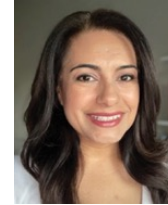
Hallazgos genéticos impulsando el cáncer de sangre en los Latinos



Circunstancias de los pacientes pediátricos latinos y sus padres que influyen el tratamiento del cáncer

Henry Garcia, EdD
Escuela de Educación Rossier de USC

El Dr. Henry García es un líder de la industria biofarmacéutica con más de 25 años de experiencia profesional. Ha lanzado más de una docena de productos farmacéuticos que tratan diversos tipos de cáncer, fibrosis pulmonar y alergias alimenticia sen niños. Ha trabajado para prestigiosas organizaciones multinacionales como Roche/Genentech, Exelixis, y actualmente desempeña el cargo de Oficial de Integración en Nestle HealthScience. El Dr. García posee una Maestría en Ciencias en Garantía de Calidad con especialización en Administración del Cambio. También es Doctor en Educación en Cambio Organizativo y Liderazgo por la prestigiosa Escuela de Educación Rossier de la Universidad del Sur de California.



Unificando fuerzas: Tendiendo puentes entre la ciencia y la comunidad en la lucha contra el cáncer de sangre

Charoh Hernandez Ortiz
La Sociedad de Leucemia y Linfoma

Charoh Hernández Ortiz se unió a la Sociedad de Leucemia y Linfoma como Gerente Nacional de Alcance Hispano en mayo de 2023. Charoh aporta una gran experiencia en comunicaciones, construcción de relaciones y alcance comunitario específico para el cáncer, particularmente en cuanto al desarrollo de programas y la participación de voluntarios. Anteriormente trabajó en la Sociedad Americana del Cáncer como Gerente de Desarrollo donde, entre otras responsabilidades, llevó a cabo una cartera de eventos comunitarios a través de la participación exitosa y la capacitación de voluntarios de la comunidad. Antes de trabajar en la ACS, Charoh se desempeñó como Asociada Principal de Alcance Comunitario en AIS Cancer Center/Adventist Health en Bakersfield, California, donde desarrolló, coordinó y promovió programas de bienestar, prevención del cáncer y supervivencia.



27 de septiembre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

Hallazgos genéticos impulsando el cáncer de sangre en los Latinos



Unificando fuerzas: Tendiendo puentes entre la ciencia y la comunidad en la lucha contra el cáncer de sangre

Javier Macías

La Sociedad de Leucemia y Linfoma

[Javier Macías](#) es el Gerente Senior de Alcance Comunitario y de Pacientes - Comunidades Desatendidas de la Sociedad de Leucemia y Linfoma (LLS). Trabaja en LLS desde hace más de doce años. Su principal objetivo es promover las estrategias de LLS centradas en las minorías para avanzar en las iniciativas de equidad en salud y reducir las disparidades para los pacientes de cáncer de sangre en las comunidades menos representadas en todas las regiones. Como representante nacional de LLS, la meta del Sr. Macías es trabajar en asociación con profesionales de la salud, líderes de organizaciones y partes interesadas de la comunidad para avanzar en las iniciativas de equidad en salud para las comunidades menos representadas en todo el país.



The Latino Cancer Institute presenta

3° de la Serie de Foros Virtuales de los Viernes, 20 de septiembre al 25 de octubre

Un paso adelante, dos pasos atrás – Avances y barreras en el cáncer de seno latino

4 de octubre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST



**Hablar sobre el cáncer no nos
matará, ¡el silencio sí!**

4 de octubre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

Un paso adelante, dos pasos atrás – Avances y barreras en el cáncer de seno latino



Tendencias del cáncer de seno en las latinas de EE.UU.

Eliseo J. Perez-Stable, MD

Director del Instituto Nacional de Salud Minoritaria y Disparidades de Salud (NIMHD)

El [Dr. Eliseo J. Pérez-Stable](#) es Director del Instituto Nacional de Salud Minoritaria y Disparidades de Salud (NIMHD) e Investigador Principal del Instituto Nacional del Corazón, Pulmón y Sangre de los Institutos Nacionales de Salud (NIH). Sus intereses de investigación se han centrado en mejorar la salud de las minorías raciales y étnicas y de las poblaciones desfavorecidas, avanzar la atención centrada en el paciente, mejorar las habilidades de comunicación interculturales entre los profesionales de la salud y promover la diversidad en la fuerza laboral de la investigación biomédica. El Dr. Pérez-Stable es reconocido como un líder en la atención médica de los latinos y en la investigación de las disparidades.



Trabajando hacia la equidad en la predicción y prevención del riesgo de cáncer de mama para personas hispanxs/latinxs

Laura Fejerman, MS, PhD

Centro Oncológico Comprehensivo de UC Davis

La [Dra. Laura Fejerman](#) es Profesora del Departamento de Ciencias de la Salud Pública, Co-Directora del Programa de Investigación y Cuidado del Cáncer de la Mujer y Directora Asistente de Capacitación Educativa y Desarrollo Profesional en el Centro Oncológico Comprehensivo de UC Davis. También es Co-Directora de la Iniciativa Latinos Unidos para el Avance de la Salud en Cáncer (LUCHA). La investigación de la Dra. Fejerman se centra en el descubrimiento de factores genéticos y no genéticos que contribuyen al riesgo y pronóstico del cáncer de seno en las latinas. Su trabajo anterior estableció una relación entre la ascendencia genética y el riesgo de cáncer de mama, e investigaciones posteriores se han basado en esta observación, explorando las variantes genéticas, a través de la cartografía de la mezcla y los enfoques de asociación de todo el genoma, así como los posibles factores ambientales y de estilo de vida relacionados y las interacciones ascendencia-gen.



4 de octubre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

Un paso adelante, dos pasos atrás – Avances y barreras en el cáncer de seno latino



Abordando disparidades en pruebas genómicas del cáncer de seno

Manali I. Patel, MD, MPH, MS
Escuela de Medicina de la Universidad de Stanford

La [Dra. Manali I. Patel](#) es Oncóloga Torácica e Investigadora de Servicios de Salud en la Escuela de Medicina de la Universidad de Stanford y en el Sistema de Salud de Veteranos de Palo Alto. Obtuvo su MD y Maestría en Salud Pública en UNC-Chapel Hill y completó su residencia en Medicina Interna, con una especialización en Hematología y Oncología, y una Maestría en Ciencias en Investigación de Servicios de Salud en la Universidad de Stanford. La investigación de la Dra. Patel se centra en el desarrollo y evaluación de intervenciones que superen las barreras a nivel de sistemas para mejorar la atención oncológica equitativa y de calidad. Su experiencia se basa en el diseño, aplicación y evaluación de nuevos modelos de atención oncológica con grupos de interés del cáncer con el fin de mejorar la experiencia de los pacientes con la atención, resultados clínicos y reducción de la utilización no deseada de la atención médica y las disparidades de salud.



Acelerando el progreso a través de la equidad y la innovación: Resumen de las iniciativas estratégicas de la Sociedad Americana del Cáncer

Sarah Shafir, MPH
Mesas Redondas y Coaliciones Nacionales
Sociedad Americana del Cáncer

[Sarah Shafir](#) es Vicepresidenta de Mesas Redondas y Coaliciones Nacionales de la Sociedad Americana del Cáncer dirigiendo su estrategia de convocatoria nacional que involucra a organizaciones públicas y privadas multisectoriales, comunidades diversas y personas con experiencias vividas a través de la acción colectiva para superar los retos más críticos que impiden nuestro progreso en la mejora de los resultados del cáncer. La Sra. Shafir se encarga de la estrategia general ejecución, recopilación de datos, seguimiento y la evaluación, así como apoyo a la asignación de recursos para sus 6 mesas redondas nacionales de misión crítica enfocadas en el cáncer colorrectal, de pulmón, vacunación contra el VPH, cáncer de seno, cáncer cervical y navegación del paciente. Es Co-Investigadora Principal del programa de asistencia técnica y capacitación de la organización para las 66 coaliciones y programas integrales de control del cáncer financiados por los CDC.



The Latino Cancer Institute presenta

4° de la Serie de Foros Virtuales de los Viernes, 20 de septiembre al 25 de octubre

Cómo la inteligencia artificial (IA) y la tecnología de la salud intersectan en la vida de los latinos

11 de octubre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

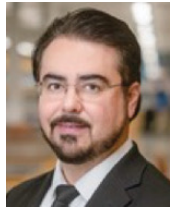


**Hablar sobre el cáncer no nos
matará, ¡el silencio sí!**

11 de octubre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

Cómo la inteligencia artificial (IA) y la tecnología de la salud intersectan en la vida de los latinos



Explorando el papel de la IA en la mejora del diagnóstico y la atención del cáncer en las comunidades latinas

Enrique Velasquez Villarreal, MD, PhD, MPH, MS
Centro Oncológico Integral City of Hope

El [Dr. Velázquez-Villarreal](#) es médico-científico y genetista computacional especializado en Genómica del Cáncer, Disparidades del Cáncer, Medicina de Precisión e Inteligencia Artificial. Es miembro de la facultad del Centro Oncológico Integral City of Hope, donde su laboratorio se enfoca en descifrar los mecanismos moleculares del cáncer colorrectal en la población hispana/latina. En la actualidad, el Dr. Velázquez-Villarreal es Co-Líder del Subcomité de Equidad en Salud de la Red de Participación y Secuenciación del Genoma del Cáncer (PE-CGS), Iniciativa Moonshot del Cáncer, NIH/NCI, y es miembro del Comité de Revisión Científica de las Becas de Investigación sobre Disparidades en el Cáncer de la AACR.



Gobernanza de la IA por los pacientes y para los pacientes

Andrea Downing
The Light Collective

[Andrea Downing](#), Investigadora y Defensora de la Seguridad, ha expresado una gran preocupación por la privacidad de la salud, particularmente en el contexto de las comunidades de pacientes en línea y el uso de las redes sociales para grupos de apoyo. Su trabajo destaca las vulnerabilidades y riesgos asociados al intercambio y manejo de información médica sensible en espacios digitales. La defensa de Downing tiene su origen en su experiencia personal como "previviente" de la mutación BRCA1, que la ha llevado a centrarse en la protección de la privacidad dentro de la comunidad del cáncer de mama. Cofundó The Light Collective, cuyo objetivo es crear espacios seguros en Internet donde las personas puedan compartir sus experiencias y recibir apoyo sin poner en peligro su privacidad.



11 de octubre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

Cómo la inteligencia artificial (IA) y la tecnología de la salud intersectan en la vida de los latinos



Encrucijada de cuidado de salud e innovación

Luis Belen

Colaboración Nacional de TI de Salud para los Marginados (NHIT)

[Luis Belén](#) es un líder ejecutivo en salud y política de salud con experiencia catalizando cambio en los niveles más altos del gobierno y la industria mediante la creación de coaliciones, influyendo política, apoyando el espíritu empresarial e implementando soluciones en la intersección de la tecnología y la equidad en salud.

Belén es el Director Ejecutivo del Colaborativo Nacional HIT para los Desatendidos, Inc. (NHIT®), una organización sin fines de lucro 501(c)3, establecida en 2008 por el Gobierno Federal. NHIT es la organización preeminente del país centrada en lograr la equidad en salud y construir comunidades prósperas catalizando el desarrollo y el uso de la tecnología de la información de salud a través de los cinco pilares de la organización: Labor, Innovación, Política, Investigación y Comunidad.



Calidad del aire y problemas de salud en las comunidades de color

Julio Garcia

Rise - South City

[Julio García](#) ha sido un verdadero campeón y un líder de la justicia ambiental para la comunidad Latinx en el Condado de San Mateo y a través del Área de la Bahía durante los últimos 23 años.

Julio García actuó como Director de Programas de Nuestra Casa de East Palo Alto de 2009 a 2021, donde creó programas que beneficiaron directamente a las comunidades BIPOC. Dirigió el programa de Justicia Ambiental y del Agua de 2017 a 2020. Durante el tiempo que dirigió este programa, Nuestra Casa fue uno de los 13 Socios de Promoción seleccionados por el Programa de Participación Tribal y de Comunidades Desfavorecidas de la Bahía de San Francisco, que formaba parte de un esfuerzo estatal financiado y administrado por el Departamento de Recursos de Agua del Estado de California (DWR).



The Latino Cancer Institute presenta

5° de la Serie de Foros Virtuales de los Viernes, 20 de septiembre al 25 de octubre

¿Puede la vacuna contra el VPH ayudar a vencer el cáncer de cuello uterino latino?

18 de octubre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST



Hablar sobre el cáncer no nos matará, ¡el silencio sí!

18 de octubre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

¿Puede la vacuna contra el VPH ayudar a vencer el cáncer de cuello uterino latino?



A nuestro alcance: Hacia la eliminación del cáncer de cuello de útero entre las latinas

Jane R. Montealegre, PhD, MSPH
Centro Oncológico MD Anderson, Texas

La [Dra. Jane R. Montealegre](#) es Profesora Adjunta en el MD Anderson Cancer Center de la Universidad de Texas en Houston, Texas. Es Epidemióloga Conductual con experiencia en investigación en el diseño, implementación y evaluación de intervenciones comunitarias y basadas en el sistema de salud para abordar las disparidades en la salud relacionadas con el cáncer. Gran parte de su investigación se centra en la prevención y detección de cánceres de cuello uterino y otros cánceres asociados al virus del papiloma humano (VPH) en poblaciones marginadas y minoritarias. La Dra. Montealegre ha llevado a cabo una amplia investigación sobre las pruebas de VPH de auto-muestreo para mejorar el acceso y la aceptabilidad de la detección del cáncer de cuello uterino. Actualmente, es la Investigadora Principal de un ensayo aleatorio pragmático financiado por los NIH para evaluar si los kits de prueba de VPH de auto-muestreo enviados por correo pueden aumentar de manera rentable la participación en la detección del cáncer de cuello uterino entre las mujeres de minorías marginadas en un sistema de red de seguridad y evaluar la orientación de las pacientes como una estrategia para aumentar la participación en la detección en el hogar. Su investigación sobre la vacunación contra el VPH incluye la implementación de programas de múltiples componentes para aumentar la vacunación contra el VPH en los sistemas de salud de red de seguridad y la implementación de la vacunación en las escuelas en la región fronteriza entre Texas y México.



Calendarios alternativos de las vacunas contra el VPH para aumentar el acceso y eliminar el cáncer de cuello uterino: Los estudios NCI-Costa Rica

Rolando Herrero, MD, PhD
Director Científico, Agencia Costarricense de Investigación Biomédica

El Dr. Rolando Herrero es Médico Oncólogo y Epidemiólogo con casi 40 años de experiencia en investigación de cánceres vinculados a infecciones e intervenciones preventivas, con énfasis en infecciones y cánceres relacionados con el virus del papiloma humano. Ha diseñado y dirigido múltiples estudios con decenas de miles de participantes en todo el mundo, incluyendo varios estudios sobre la vacuna contra el VPH. Sus investigaciones recientes se centran en la evaluación de calendarios alternativos de vacunas contra el VPH en distintos grupos de edad para facilitar su implementación en entornos con pocos recursos y acelerar los objetivos de eliminación del cáncer cervical de la WHO. Actualmente investiga la reacción inmunológica a la infección por SARS-CoV-2 y la vacunación. Es miembro de la Academia de Ciencias de Costa Rica y autor de más de 400 publicaciones científicas y ha recibido el Premio Fred L Soper de la Fundación Panamericana de la Salud y el Premio Nacional de Ciencias de Costa Rica.



18 de octubre de 2024

9:00 am - 10:30 am PST • 11:00 am - 12:30 pm CDT • 12:00 pm - 1:30 pm EST

¿Puede la vacuna contra el VPH ayudar a vencer el cáncer de cuello uterino latino?



Hacia la eliminación del cáncer de cuello uterino: ¿ya llegamos?

Francisco Garcia, MD, MPH

Universidad de Arizona, Comité Directivo de la Mesa Redonda Nacional sobre el Cuello Uterino de la ACS

El [Dr. Francisco García](#) es Profesor Distinguido de Salud Pública, Obstetricia y Ginecología, Estudios México-Americanos y Farmacia Clínica en la Universidad de Arizona. Su investigación y experiencia clínica abarcan la enfermedad cervical premaligna y la infección por el virus del papiloma humano que afecta al tracto genital inferior femenino, así como la evaluación de nuevas tecnologías y terapias para los precursores del cáncer cervical. El Dr. García también tiene un interés establecido en la prevención del cáncer entre las poblaciones de la frontera entre EE.UU. y México, los grupos indígenas del suroeste de América y las poblaciones latinoamericanas.

El Dr. García es miembro de diversos comités nacionales, entre ellos el Comité Asesor de los NIH para la Investigación sobre la Salud de la Mujer, el Comité Asesor sobre Cáncer Ginecológico de la Sociedad Americana del Cáncer, y es Líder del Comité de Guías Clínicas de la Vacuna contra el VPH de la ACS y el Comité de Asuntos Internacionales. También dirige el Grupo de Trabajo de Servicios Integrales sobre el VPH de la Asociación de Profesionales de la Salud Reproductiva y la Federación Americana de Planificación de la Familia.



Capacitando navegadores de pacientes y CHW en América Latina para reducir las disparidades de los pacientes

Nancy Peña, ACS-LION, ONP-CG, CMI, BS

Fundadora, Navegación de Pacientes Internacional, Inc. Instituto Oncológico Dana-Farber

[Nancy Peña](#) es Navegadora de Pacientes Líder en las clínicas de Oncología Ginecológica del Instituto Oncológico Dana-Farber (DFCI) y el Hospital Brigham and Women's (BWH). Trabaja en DFCI/BWH desde 2005, ayudando a pacientes de alto riesgo, con hallazgos anormales y con alto riesgo de cáncer cervical a acceder a la atención adecuada y proporcionándoles recursos concretos para superar las barreras. La Sra. Peña también es la Directora y Fundadora de Navegación de Pacientes Internacional, Inc. (NPI), una organización que capacita a navegadores de pacientes no clínicos y clínicos en español dentro y fuera de los EE.UU. NPI ha entrenado enfermeros y navegadores voluntarios que apoyan a las mujeres de bajos recursos y les ayudan a tener acceso a la atención médica en América Latina. En colaboración con otras organizaciones NPI está organizando el Primer Congreso de Navegación de Pacientes en América Latina 2023.



The Latino Cancer Institute presenta

6° Foro Nacional Anual

Una perspectiva nacional sobre el impacto de la investigación, liderazgo y compromiso contra el cáncer en la comunidad latina

25 de octubre de 2024

9:00 am - 12:00 pm PST • 11:00 am - 2:00 pm CDT • 12:00 pm - 3:00 pm EST



Hablar sobre el cáncer no nos matará, ¡el silencio sí!

25 de octubre de 2024

9:00 am - 12:00 pm PST • 11:00 am - 2:00 pm CDT • 12:00 pm - 3:00 pm EST

Una perspectiva nacional sobre el impacto de la investigación, liderazgo y compromiso contra el cáncer en la comunidad latina



Pregúntele a la Directora

W. Kimryn Rathmell, MD, PhD, MMHC
Directora, Instituto Nacional del Cáncer

La [Dra. W. Kimryn Rathmell](#) juró su cargo como decimoséptima directora del NCI el 18 de diciembre de 2023. Anteriormente dirigió el Centro Médico de la Universidad de Vanderbilt como Médico Jefe y Líder del Departamento de Medicina.

La Dra. Rathmell recibió el Premio Louisa Nelson 2019 para Mujeres con Logros, Visión e Inspiración, el Premio Eugene P. Schonfeld 2019 de la Asociación de Cáncer de Riñón y el Premio Paragon a la Excelencia en Investigación de la Fundación Doris Duke. Fue líder de los proyectos de cáncer de riñón del Atlas del Genoma del Cáncer (TCGA) y se desempeñó como miembro del grupo de trabajo de análisis del TCGA en todo el espectro de cánceres, ganando el Premio Científico del Equipo de Investigación del Cáncer 2020 de la Asociación Estadounidense para el Cáncer. Ha sido miembro de la Junta de Asesores Científicos del NCI y del Consejo Asesor Científico de la Fundación Forbeck. Ha sido miembro de la Junta de Asesores Científicos del NCI y del Consejo Asesor Científico de la Fundación Forbeck.

La Dra. Rathmell ha ocupado puestos de liderazgo en la Sociedad Estadounidense de Oncología Clínica y la Sociedad Estadounidense de Investigación Clínica, desempeñándose como secretaria, tesorera y presidenta. Como resultado de sus esfuerzos, la Dra. Rathmell ha sido elegida miembro de la Asociación de Médicos Estadounidenses, la Academia Estadounidense de Artes y Ciencias y la Academia Nacional de Medicina.

La especialidad de la Dra. Rathmell es la investigación y el tratamiento de cánceres renales complejos y hereditarios. También se centra en los factores subyacentes de los cánceres renales utilizando la biología genética, molecular y celular para desarrollar intervenciones que mejoren la vida de los pacientes. La investigación de la Dra. Rathmell ha dado lugar a más de 250 artículos en importantes revistas revisadas por pares, entre ellas *The New England Journal of Medicine*, *Nature*, *Proceedings of the National Academy of Sciences* y *Journal of Clinical Investigation*.



25 de octubre de 2024

9:00 am - 12:00 pm PST • 11:00 am - 2:00 pm CDT • 12:00 pm - 3:00 pm EST

Una perspectiva nacional sobre el impacto de la investigación, liderazgo y compromiso contra el cáncer en la comunidad latina



Latinos, cáncer y el impacto crítico de los determinantes sociales de la salud

Cynthia Mojica, PhD, MPH

Profesora Asociada, Salud Pública, Colegio de Salud
Universidad Estatal de Oregón

La [Dra. Cynthia Mojica](#) es Profesora Adjunta de Salud Pública en la Facultad de Salud de la Universidad Estatal de Oregón. Realiza investigaciones sobre prevención y control del cáncer entre minorías étnicas y poblaciones desatendidas. Ha trabajado con poblaciones hispanas/latinas, inmigrantes, de bajos ingresos, hispanohablantes y desatendidas desde el punto de vista médico. Su trabajo a menudo incluye colaboraciones de investigación con comunidades y centros de salud, y utiliza métodos tanto cuantitativos como cualitativos. Su objetivo de investigación es informar el desarrollo de intervenciones de salud pública para disminuir las disparidades en la salud del cáncer. La Dra. Mojica obtuvo su Licenciatura en Ciencias Biológicas y Psicología de la UC Davis y su Doctorado en Servicios de Salud de la UCLA.



Aumentando los defensores de pacientes latinos con cáncer a través de la capacitación

Barbara Segarra-Vázquez, DHSc

Miembro de la Facultad, Universidad de Puerto Rico

La [Dra. Bárbara Segarra-Vázquez](#) ha sido miembro de la facultad de la Universidad de Puerto Rico por más de 30 años y es la Investigadora Principal de un programa de capacitación R25 para jóvenes investigadores financiado por NIMHD. Ha sobrevivido dos veces al cáncer de mama y es muy activa como defensora de la investigación. Uno de sus principales esfuerzos es aumentar la diversidad en los ensayos clínicos. Es Co-Presidenta del Comité de Defensores de Pacientes de la Red de Cáncer SWOG y miembro del Comité de Prestación de Atención del Cáncer. Forma parte del Comité Directivo de Defensores de la Ciencia Susan G. Komen y también es miembro del Panel Asesor Externo de la Red de Participación de Participantes y Secuenciación del Genoma del Cáncer (PE-CGS). También es Co-Presidenta del Comité de Participación de Pacientes de Share for Cures de Komen. Es miembro del Grupo de Trabajo: *Investigación Latina Contra el Cáncer del Instituto de Investigación de Promoción de la Salud en UT Health San Antonio.*



25 de octubre de 2024

9:00 am - 12:00 pm PST • 11:00 am - 2:00 pm CDT • 12:00 pm - 3:00 pm EST

Una perspectiva nacional sobre el impacto de la investigación, liderazgo y compromiso contra el cáncer en la comunidad latina



Evaluación inicial del Plan Nacional contra el Cáncer

Elizabeth Jaffee, MD
Directora Delegada, Centro Oncológico Integral Sidney Kimmel, Universidad Johns Hopkins

La [Dra. Elizabeth Jaffee](#) es una experta reconocida internacionalmente en inmunología del cáncer y cáncer de páncreas. Es Directora Delegada del Centro Oncológico Integral Sidney Kimmel en Johns Hopkins, Co-Directora del Centro Oncológico Pancreático Skip Viragh y Directora Asociada del Instituto Bloomberg Kimmel de Inmunoterapia del Cáncer. Su trabajo reciente se ha centrado en el desarrollo de nuevos ensayos clínicos de inmunoterapia basados en biomarcadores para analizar las complejas señales inflamatorias dentro del microambiente tumoral. A través de colaboraciones con biólogos computacionales, ha desarrollado nuevos objetivos inmunológicos y nuevos enfoques para tratar a pacientes con cáncer de páncreas. También está desarrollando nuevas vacunas para prevenir el cáncer de páncreas.



Avanzando en la equidad de salud contra el cáncer a través de la investigación, capacitación y participación comunitaria

Sandra L. San Miguel, DrPH, MS
Directora de Programas, Centro para la Equidad en Salud Oncológica, Instituto Nacional del Cáncer

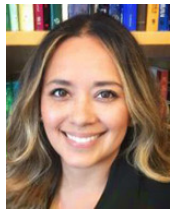
La [Dra. Sandra San Miguel](#) se ha desempeñado como Directora de Programas en el Centro para la Equidad en la Salud del Cáncer, en el Instituto Nacional del Cáncer, Institutos Nacionales de Salud desde 2016. En esta función, dirige el programa U54 Comprehensive Partnerships to Advance Cancer Health Equity (CPACHE), que incluye asociaciones en todo el país, Guam/Hawái y Puerto Rico. La Dra. San Miguel administra el programa U01 Connecting Underrepresented Populations to Clinical Trials (CUSP2CT). Sandra también administra y presta su experiencia científica a los Suplementos Administrativos de la Red PE-CGS para la Participación del Paciente y la Secuenciación del Genoma del Cáncer.



25 de octubre de 2024

9:00 am - 12:00 pm PST • 11:00 am - 2:00 pm CDT • 12:00 pm - 3:00 pm EST

Una perspectiva nacional sobre el impacto de la investigación, liderazgo y compromiso contra el cáncer en la comunidad latina



**Logrando la equidad a través de *All of Us*:
Involucrando a la comunidad latina para
obtener mejores resultados de salud**

Janeth Sanchez, PhD, MPH

Líder Estratégico en Investigación de Servicios de Salud |
Campeona de la Equidad en Salud | NIH All of Us

La [Dra. Janeth Sanchez](#) es la Directora Interina de Equidad en Salud del Programa de Investigación *All of Us*. En esta función, brinda liderazgo y experiencia de alto nivel para mejorar la equidad, la diversidad, la inclusión, la representación y la accesibilidad en las iniciativas de investigación y medicina de precisión. En *All of Us*, la Dra. Sánchez lidera esfuerzos transformadores destinados a promover la equidad en salud a través del desarrollo y la implementación de la Agenda de Investigación de Equidad en Salud de *All of Us*. Este marco estratégico describe estrategias innovadoras para abordar las disparidades en los resultados de salud utilizando los datos de *All of Us*. También coordina las actividades científicas y programáticas en todo el Programa y los NIH para fomentar un enfoque colaborativo para promover la equidad en la empresa de investigación.



**Rompiendo estereotipos.... Esfuerzos
comunitarios para mejorar la base científica**

Adolph Falcon, MPP

Vicepresidente Ejecutivo, Alianza Nacional Para la Salud de
los Hispanos, Washington, D.C.

[Adolph Falcón](#) es el Vicepresidente ejecutivo de la Alianza Nacional de Salud Hispana. Proporciona liderazgo y gestión para la cartera de la Alianza que brinda servicios humanos y de salud de primera línea a más de 15 millones de personas en comunidades marginadas. Se desempeña como Co-Director de Todos Juntos, un esfuerzo nacional que apoya la inscripción en el emblemático Programa de Investigación *All of Us* con iniciativas lideradas por la comunidad que han respaldado la inscripción en *All of Us* de más de 90,000 hispanos, el recurso de investigación más grande de su tipo y lidera el Consorcio de Investigación de Salud Hispana que ha financiado a más de 100 investigadores que utilizan el *All of Us* Researcher Workbench para promover la ciencia de la salud y el bienestar en las comunidades hispanas.



Intérpretes



Fabiola Rivera Ramírez

Traductora e Intérprete Médica Certificada por el CCHI, San Mateo, CA

[Fabiola Rivera Ramírez](#) es una Traductora e Intérprete Médica Certificada por el CCHI. Fabiola tiene un certificado en Traducción e Interpretación del Evergreen Valley College. Actualmente, trabaja como intérprete y traductora independiente en los sectores de medicina y educación sirviendo a la comunidad latina a través de diferentes distritos y organizaciones comunitarias en el condado de Santa Clara. También es intérprete voluntaria en la Clínica RotaCare en San José, CA.



Claudia Schalesky

Traductora e Intérprete Médica Certificada por el CCHI, San Mateo, CA

[Claudia Schalesky](#) obtuvo un Doble Bachillerato de Licenciatura en Español y Alemán y una Maestría en Español de la Universidad Estatal de San José. También posee un Certificado en Traducción e Interpretación del Evergreen Valley College y es Intérprete Médica Certificada que trabaja en el sector. Es profesora principal y coordinadora del Programa de Traducción e Interpretación de Español en la EVC. Tiene experiencia en la enseñanza de español y cursos de Traducción e Interpretación de Español a nivel de colegio comunitario durante los últimos 9 años.



María Esperanza Outeiriño-Feijóo

Traductora e Intérprete de español, Intérprete Certificada por el sector de la salud, San Mateo, CA

[María Esperanza Outeiriño-Feijóo](#) imparte clases en el Programa de Traducción e Interpretación de Español del Evergreen Valley College de San José. Es intérprete y traductora certificada de español para el sector de la salud y ha colaborado con Stanford Medicine y otras instituciones de salud y de educación de la zona de la Bahía. Enseñar y estudiar diferentes idiomas es una de sus pasiones junto con la traducción y la interpretación. Además de en el Evergreen Valley College también ha enseñado español y ESL en otras instituciones de educación superior en Portland, OR y en el área de la Bahía. Le interesa el estudio de las lenguas como vehículos de comunicación, y lo que ocurre en el proceso de comunicación cuando se produce la interacción entre diferentes lenguas.



Equipo del Foro



Fundadora y Directora Ejecutiva
Ysabel Durón
San José, CA

[Ysabel Durón](#) es una periodista latina pionera y galardonada, superviviente de cáncer y, durante los últimos 23 años, líder en educación, promoción y divulgación sobre el cáncer latino/hispano. En 2017, la Sra. Durón fundó el Instituto Latino del Cáncer (TLCI), como un multiplicador de fuerza para amplificar la voz y las preocupaciones de los latinos en todo el país; para destacar el trabajo de las agencias de servicios comunitarios latinos; para asociarse con la comunidad mundial de investigación del cáncer, e impulsar la política que tiene como objetivo disminuir la carga del cáncer latino a nivel federal, estatal y local. En febrero de 2023, la Sra. Durón fue nombrada por el Presidente Joseph Biden miembro de la Junta Consultiva Nacional sobre el Cáncer (NCAB), que asesora al Director del Instituto Nacional del Cáncer (NCI) sobre su actual presupuesto de investigación de 7.000 millones de dólares.

El año pasado, la Sra. Durón se unió al Comité Directivo de la Mesa Redonda Nacional sobre el Cáncer de Mama, que está en proceso de desarrollar nuevas estrategias cultural y lingüísticamente apropiadas para abordar la reducción del riesgo, la igualdad de acceso al tratamiento, las barreras a los estudios clínicos y la mejoría de la supervivencia y el apoyo a largo plazo.

Originaria de California, la Sra. Durón fue nombrada miembro del Consejo de Administración del Instituto de Medicina Regenerativa de California (CIRM), la agencia estatal de células madre más avanzada y financiada por los contribuyentes. Ella y otros defensores de los pacientes han impulsado un plan modelo de DEI que responsabiliza a los investigadores financiados de la inclusión de comunidades raciales/étnicas y otras comunidades infrarrepresentadas en sus estrategias de investigación, tanto para la diversidad de personal como para la participación de los pacientes.



Gerente de Programas
Míriam Juárez
Salinas, CA

[Míriam Juárez](#) recibió su Bachillerato en Salud Pública de la Universidad de California, Berkeley. Con experiencia clínica en neoplasias hematológicas y sólidas, Míriam dirigió actividades de detección y prevención del cáncer en un sistema de salud federal del condado de Monterey bajo la Iniciativa de California para el Avance de la Medicina de Precisión (CIAPM). Como Gerente de Programas, Míriam está entusiasmada de prestar sus habilidades de participación de la comunidad a una serie de proyectos en curso.

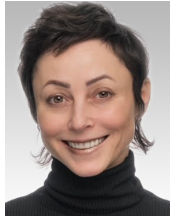


Senior Communications Specialist
Viviana Villafañe
Los Ángeles, CA

[Viviana Villafañe](#) es Estratega de Contenidos y Gerente de Comunicaciones con amplia experiencia en los sectores gubernamental y sin fines de lucro. Se especializa en producción de contenidos digitales, manejo de proyectos y comunicaciones estratégicas. Habla español y aporta una perspectiva multicultural a su trabajo. Le apasiona mejorar la experiencia del usuario a través de herramientas innovadoras. Fuera del trabajo, le gusta explorar nuevas tecnologías y participar como voluntaria en eventos comunitarios. Su experiencia en SEO y optimización de contenidos, combinada con su entusiasmo por la participación de la comunidad, se alinea con la misión de TLCI de llegar a diversas comunidades con información y recursos críticos sobre el cáncer.

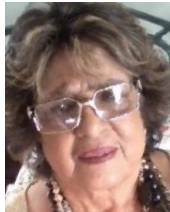


Equipo del Foro



Diseñadora Gráfica
Andrea Villafañe
Los Ángeles, CA

[Andrea Villafañe](#) es una Diseñadora Gráfica basada en Los Ángeles con experiencia en marcas e identidad visual en los sectores de los medios de comunicación, la salud y el derecho. Es experta en convertir conceptos en gráficos que cuenten una historia convincente, transmitan un mensaje estratégico e inspiren una llamada a la acción. Durante los últimos cuatro años, Andrea ha producido material gráfico clave para el foro anual de TLCI, incluyendo gráficos para los folletos de publicidad y el programa. También maneja las campañas de correo electrónico previas y posteriores al evento. Andrea se graduó en Diseño Gráfico de la Universidad de Palermo en Buenos Aires, Argentina.



Administración
Mercy Clark
San José, CA

[Mercy Clark](#) es la Administradora de oficina para The Latino Cancer Institute. Ella maneja finanzas y apoya la participación de la comunidad, así como la recaudación de fondos y las campañas de promoción.



Líder de IT/Operaciones
Martin Thiel
Los Ángeles, CA

[Martin Thiel](#) es un apasionado de los medios de comunicación en todas sus formas. Graduado de la Universidad de Puget Sound con un Bachillerato en Bellas Artes y una especialización en español, Martín ha producido documentales para televisión, películas y cortometrajes, así como festivales y eventos musicales. Su experiencia en el mundo de las finanzas la ha trasladado a la industria del entretenimiento para impulsar su carrera y desarrollar su destreza en la producción de medios de comunicación.



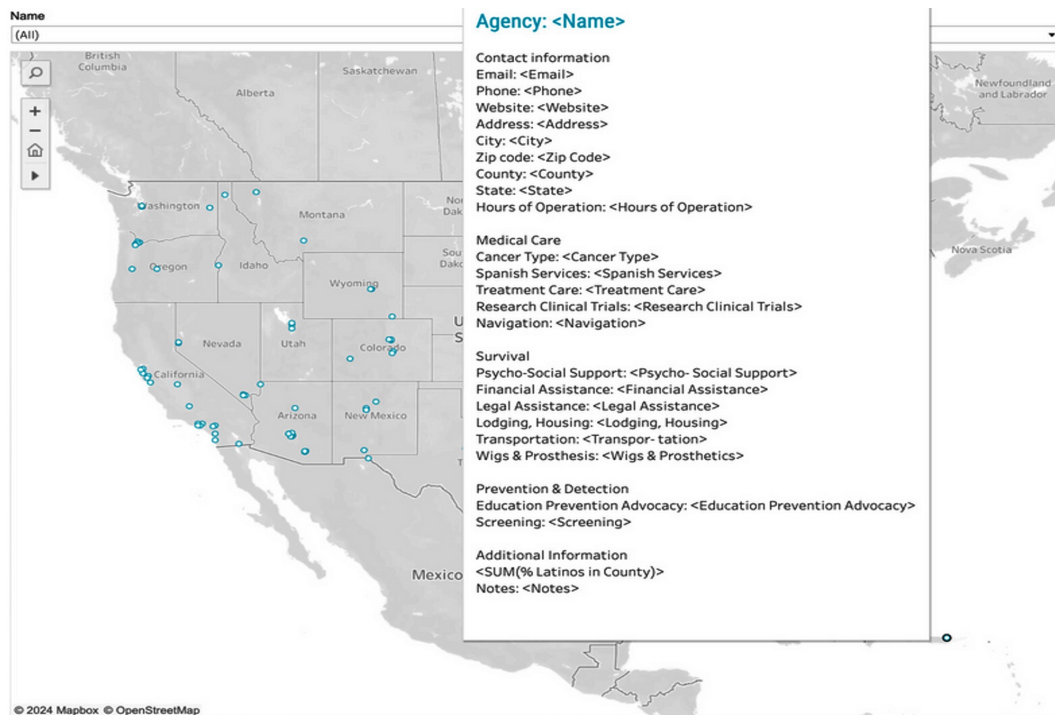
Editora de Video y Traductora
Waleska Santiago
Los Ángeles, CA / Fortaleza, Brazil

[Waleska Santiago](#) es una galardonada Cineasta Independiente, Directora de Fotografía y Fotoperiodista de Fortaleza, Brasil. Con una Licenciatura en Periodismo de la Universidad de Fortaleza y una Maestría en Medios para la Justicia Social de la Universidad Woodbury en California, posee una sólida base académica en su campo.



Mapa de recursos sobre el cáncer de TLCI

Conectando a pacientes y familias con una comunidad solidaria



Name
(All)

Agency: <Name>

Contact information
Email: <Email>
Phone: <Phone>
Website: <Website>
Address: <Address>
City: <City>
Zip code: <Zip Code>
County: <County>
State: <State>
Hours of Operation: <Hours of Operation>

Medical Care
Cancer Type: <Cancer Type>
Spanish Services: <Spanish Services>
Treatment Care: <Treatment Care>
Research Clinical Trials: <Research Clinical Trials>
Navigation: <Navigation>

Survival
Psycho-Social Support: <Psycho-Social Support>
Financial Assistance: <Financial Assistance>
Legal Assistance: <Legal Assistance>
Lodging, Housing: <Lodging, Housing>
Transportation: <Transportation>
Wigs & Prosthesis: <Wigs & Prosthetics>

Prevention & Detection
Education Prevention Advocacy: <Education Prevention Advocacy>
Screening: <Screening>

Additional information
<SUM(% Latinos in County)>
Notes: <Notes>

© 2024 Mapbox © OpenStreetMap

Este mapa de recursos sobre el cáncer, disponible en inglés y español, puede ser utilizado no solo por pacientes y familiares, sino también por:

1. Trabajadores de salud comunitarios o promotores que trabajan en agencias, clínicas y sistemas de atención de salud pública.
2. Organizaciones comunitarias.
3. Trabajadores sociales en clínicas y sistemas de atención de salud pública.
4. Navegadores en centros oncológicos integrales.

¡Pronto estará disponible en el sitio web de TLCI!



THE LATINO CANCER INSTITUTE

Connect. Convene. Advocate.



Reserve la fecha

7° Foro Nacional Anual

viernes 31 de octubre de 2025

Gracias a nuestros patrocinadores que hacen posible
el trabajo del Instituto Latino del Cáncer

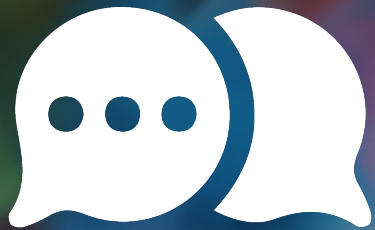


Ayude a apoyar nuestra misión

www.latinocancerinstitute.org/support-donate



THE LATINO CANCER INSTITUTE
Connect. Convene. Advocate.



Hablar sobre el cáncer no nos matará, ¡el silencio sí!

The Latino Cancer Institute, en colaboración con el *Centro de Excelencia en Oncología de la FDA, Semana de Concientización Sobre el Cáncer en las Familias Hispánicas, 20 al 26 de septiembre*, presenta

Programa de Foros Virtuales de los Viernes

20 de septiembre al 25 de octubre

