



PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

HITN visibiliza el Día Mundial del Parkinson con una emisión especial de *The Long Road to Hope: Ending Parkinson's Disease*

El documental del Centro de Salud y Tecnología de la Universidad de Rochester que HITN emitirá el 11 de abril a las 17:00 sensibilizará a la comunidad hispana en EE.UU. sobre el Parkinson

Enlace a [IMÁGENES](#)

BROOKLYN, NY – 9 de abril de 2026 – En conmemoración del Día Mundial del Parkinson, la **Hispanic Information and Telecommunication Network, Inc. (HITN)**, principal red de medios de servicio público en español en Estados Unidos, emitirá *The Long Road to Hope: Ending Parkinson's Disease*, un documental producido por el **Centro de Salud y Tecnología (CHeT) de la Universidad de Rochester**, el **sábado 11 de abril a las 17:00 EDT**. El programa también puede verse bajo demanda en **HITNGo**.

Tomando la cifra del *Parkinson Foundation* de más de 1.1 millones de personas en Estados Unidos que viven con la enfermedad de Parkinson y los datos del Censo de EE. UU., de 2023 que contabilizaron poco más de 62 millones hispanos en todo el país, se estima que actualmente unos 200,000 hispanos en EE. UU., viven con la enfermedad. Esta cifra subraya la importancia de seguir ampliando los recursos en español, la promoción ajustada al contexto cultural y la representación hispana en la investigación sobre el Parkinson.

"Esta alianza con el **Center for Health and Technology de la Universidad de Rochester** para emitir *The Long Road to Hope: Ending Parkinson's Disease* refleja la labor que define a HITN. Queremos asegurarnos de que los hispanos que viven con la enfermedad de Parkinson en este país tengan información en su idioma, con historias y conocimientos relevantes que reflejen nuestra comunidad y que la esperanza —y la prevención— sean posibilidades reales. Esta emisión es nuestro compromiso de ser un espacio de confianza con información valiosa", expresó **Erika Vogt-Lowell, vicepresidenta de contenidos de HITN**.

El **Center for Health and Technology de la Universidad de Rochester** produjo *The Long Road to Hope*, basado en el libro *Ending Parkinson's Disease*, coescrito por el **Dr. Ray Dorsey**, neurólogo y destacado defensor de la concienciación y el avance del esfuerzo global para prevenir y, en última instancia, erradicar la enfermedad de Parkinson.

"Esperamos que las historias de quienes aparecen en *The Long Road to Hope* iluminen un mundo donde el Parkinson sea cada vez más raro. Para casi todos, el Parkinson es prevenible. Dos siglos de Parkinson son suficientes. Seamos la generación que acabe con esta terrible enfermedad", dijo el **Dr. Ray Dorsey, coautor de *Ending Parkinson's Disease* (endingpd.org) y *The Parkinson's Plan* (pdplan.org)**.

Acerca del documental

El largo camino hacia la esperanza: Acabar con la enfermedad de Parkinson presenta a doce personas extraordinarias que navegan la vida con la enfermedad de Parkinson, ofreciendo una ventana íntima a sus historias personales y a su determinación compartida para afrontar —y, en última instancia, acabar— con esta enfermedad debilitante. El documental se basa en el trabajo de investigadores, defensores y



pacientes destacados para defender que, para casi todos, el Parkinson es prevenible y que un progreso significativo está al alcance.

La **Dra. María De León**, neuróloga, especialista en trastornos del movimiento y aliada de los pacientes, aporta una perspectiva profundamente personal a este documental: ella misma vive con la enfermedad. A través de sus libros *Parkinson's Diva* y *Viviendo más allá del Parkinson*, y de años de compromiso con su comunidad, la Dra. De León ha trabajado incansablemente por una divulgación relevante en español y una mayor representación hispana en la investigación sobre el Parkinson.

La transmisión de *The Long Road to Hope* representa un momento clave en la misión de **HITN** de ofrecer contenidos relevantes y oportunos sobre temas de salud a las comunidades hispanas de Estados Unidos.

###

Acerca de HITN-TV

HITN-TV es una empresa líder de medios en español que ofrece programación educativa y cultural para toda la familia. Llega a más de 35 millones de hogares en los EE. UU., y Puerto Rico a través de [DIRECTV](#), [DIRECTV NOW](#), [AT&T U-verse](#), [AT&T TV](#), [AT&T TV Now](#), [DISH Network](#), [Verizon FiOS TV](#), [Comcast Xfinity](#), [Charter Spectrum](#), [Mediacom](#), [CenturyLink Prism](#), [Altice](#), [Liberty Cable](#) y [Claro \(Puerto Rico\)](#). Descargue la aplicación [HITN GO](#) disponible en Apple, Android, Apple TV y Roku® con una suscripción por cable.

Para más información:

Página corporativa: HITN.org

Página de TV: hitn.tv

LinkedIn: [@HITN](#)

Facebook: [@HITNtv](#)

X: [@hitn](#)

Instagram: [@HITNtv](#)

YouTube: [@HITNtelevision](#)

Contacto de prensa para HITN:

Virginia Ariemma

variemma@outlook.com

Acerca del Centro de Salud y Tecnología (CHeT) de la Universidad de Rochester

El Centro de Salud + Tecnología (CHeT) tiene como objetivo acelerar la investigación clínica y avanzar en el desarrollo de terapias. CHeT está compuesto por seis unidades que contribuyen al desarrollo de nuevos tratamientos, diagnósticos y dispositivos. Trabajamos de forma colaborativa para impulsar la innovación en múltiples etapas del diagnóstico, el desarrollo de fármacos y la atención clínica. Durante más de tres décadas, CHeT ha sido líder mundial en la realización, planificación, implementación y análisis de grandes estudios clínicos multicéntricos.

Página web: <https://www.urmc.rochester.edu/chet>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/ur-chet/>

Facebook: <https://www.facebook.com/URCHeT/>