

Atención que prolonga la vida de los pacientes de habla hispana con enfermedad pulmonar

El Programa de trasplante de pulmón de Northwestern Medicine ofrece terapia de vanguardia a pacientes con enfermedades pulmonares terminales. El trasplante de pulmón tiene un historial impresionante de prolongar la vida y mejorar la calidad de vida de los pacientes con enfermedades pulmonares terminales.*

Con el liderazgo de Rade Tomic, MD, Ankit Bharat, MD, el Dr. Rafael Garza-Castillon y el Dr. Chitaru Kurihara, los pacientes hispanos y de habla hispana son recibidos con apoyo y cuidados individualizados, diseñados para satisfacer sus necesidades únicas y ayudarles a planificar la atención que potencialmente puede mejorar la vida.

El equipo multidisciplinario de médicos de trasplante de pulmón de Northwestern Medicine tiene experiencia en todo tipo de enfermedades pulmonares avanzadas, incluidas:

Trasplante de pulmón posterior a COVID-19

Fibrosis quística en adultos

Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) Enfermedad pulmonar intersticial

Hipertensión pulmonar primaria y secundaria Deficiencia de alfa-1 antitripsina

Bronquiectasia

Histiocitosis

Fibrosis pulmonar

Sarcoidosis

Esclerodermia y otras enfermedades del tejido conectivo

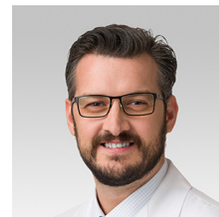
Conozca a los líderes del programa



Dr. Rade Tomic



Dr. Ankit Bharat



Dr. Rafael Garza-Castillon



Dr. Chitaru Kurihara

Northwestern Memorial Hospital 675 North St.
Clair Street, Suite 18-250 Galter Pavilion
Chicago, Illinois 60611

Para obtener más información sobre el Programa de trasplante de pulmón de Northwestern Memorial Hospital, llame al +01. 312.926.1089 o visite international.nm.org.

Atención que prolonga la vida de los pacientes de habla hispana con enfermedad pulmonar (continuación)

Entre los tratamientos de vanguardia que ofrecemos:

Reducción del volumen pulmonar, realizada por un cirujano torácico, para mejorar la calidad de vida de los pacientes con EPOC.

Broncoscopia intervencionista con dilataciones bronquiales, colocación de stent y procedimientos endobronquiales con láser realizados por un neumólogo intervencionista.

Oxigenación por membrana extracorpórea (ECMO), para insuficiencia pulmonar repentina (aguda), en la que un dispositivo innovador proporciona oxigenación directa a la sangre para prolongar la vida mientras se espera un trasplante. La ECMO permite a los pacientes moverse, comer e incluso ganar fuerza, en contraste con un respirador tradicional que puede dañar los pulmones al empujar el aire hacia ellos.

Se están elaborando innovaciones adicionales:

La perfusión pulmonar ex vivo puede conducir a mejores maneras de mantener los pulmones estables durante el trasplante. Está aprobado por la FDA, y estamos listos para convertirnos en uno de los centros de ensayos clínicos.

Estamos llevando a cabo estudios genómicos e investigaciones de inmunosupresión que, en última instancia, conducirán a resultados de trasplante de pulmón más exitosos.

Innovaciones en la atención a pacientes que se recuperan de COVID-19:

Por primera vez en la historia de los Estados Unidos, los cirujanos de Northwestern Medicine realizaron un trasplante de pulmón doble en un paciente cuyos pulmones fueron dañados por COVID-19. Gracias a la experiencia del programa ECMO de Northwestern Medicine para apoyar a pacientes con insuficiencia pulmonar potencialmente mortal durante periodos prolongados, la paciente fue capaz de eliminar el virus de su cuerpo, lo cual permitió el éxito del trasplante. Se realizó un segundo trasplante después de este caso y el liderazgo clínico de Northwestern Medicine ha sido reconocido por colegas clínicos y socios a medida que aumenta la necesidad de este procedimiento.

Enfoque de equipo multidisciplinario adaptado culturalmente

Una selecta cohorte de personal de apoyo y médicos con capacitación especializada y habilidades en español están ahí para ayudarle a usted y a su familia a entender los requisitos para el tratamiento y cómo puede tomar la mejor decisión para su atención. Estamos aquí para ayudar a las personas con enfermedad pulmonar avanzada y sus familias a aprender sobre las opciones, riesgos y beneficios de la atención en Northwestern Medicine.

Estamos dedicados a apoyarle con un equipo que incluye:

Neumólogos y cirujanos pulmonares de renombre

Especialistas en consultoría en enfermedades pulmonares, cardíacas, renales, hepáticas e infecciosas

Médicos de atención primaria

Cardiólogos

Médicos de medicina de emergencia

Enfermeras practicantes

Médicos de cuidados intensivos

Asistentes sociales

Nutricionistas

Enlaces con pacientes

Patólogos

Creemos en la comunicación continua y abierta con los médicos de referencia para que puedan permanecer involucrados en cada paso de su atención. Si viene de otro país u hospital, le daremos la bienvenida a su colaboración en su atención y recuperación continuas para garantizar que sus necesidades se satisfagan. Northwestern Medicine está clasificado entre los mejores 10 hospitales a nivel nacional por U.S. News & World Report, 2019-2020. Los servicios se prestan en Northwestern Memorial Hospital, el hospital número 1 en Illinois con un programa de Neumología clasificado a nivel nacional de acuerdo con U.S. News & World Report, 2020-2021.

*Fuente: Thabut G, Mal H. Resultados después del trasplante de pulmón. J Thorac Dis. 2017;9(8):2684-2691.

