



ILLINOIS Kidney Care Alliance

The Illinois Kidney Care Alliance apoya a nuestros socios para ayudarlos a educar al público sobre el impacto de la enfermedad renal. A través de nuestro trabajo, hemos visto que la insuficiencia renal devasta a las personas de diferentes maneras y puede afectarlas emocional, financiera y físicamente. Aquellos con insuficiencia renal tienen dos opciones para sobrevivir: tratamiento de diálisis (a menudo 3 veces por semana) o un trasplante de riñón. Estos pacientes padecen síntomas que pueden incluir retención de líquidos, hinchazón, dificultad para respirar, fatiga, confusión, náuseas y debilidad.



CUIDADO RENAL DE ILLINOIS EN NÚMEROS



34,458

34,458 residentes de Illinois viven actualmente con insuficiencia renal y sin tratamiento, podría ser fatal.¹



Solo el 25%

de los pacientes de Illinois que esperaban un trasplante de riñón pudieron recibir uno en 2020.²



5,000+

Se diagnosticaron 5,000+ nuevos casos de insuficiencia renal en Illinois en 2018. Y de los diagnosticados, menos del 3% pudieron recibir un trasplante.¹



85%

El 85% de los pacientes de Illinois dependen de Medicare o Medicaid para su seguro primario.

Illinois en riesgo

11.3% se les diagnostica diabetes.³

32.2% tiene hipertensión arterial.³

31.6% informan sobrepeso / obesidad.³

Principales causas de insuficiencia renal



Diabetes



Alta presión sanguínea



Obesidad



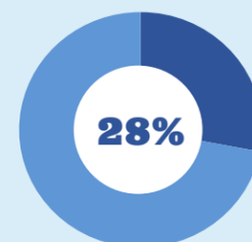
de los pacientes no puede trabajar.

La diálisis es un soporte vital. El tratamiento de la insuficiencia renal y sus comorbilidades consume más que un trabajo de tiempo completo.



de los pacientes son minorías.

El **34.7%** son afroamericanos.
El **20.9%** son hispanos / latinos.
El **5.2%** son asiáticos.



de los ingresos de los pacientes se destina al tratamiento.

El ingreso promedio de los pacientes es <\$ 25,000, pero los costos de bolsillo promedio para los pacientes de diálisis son de \$ 7,000 / año.

¹ Fuente: U.S. Renal Data System 2020

² Fuente: Organ Procurement and Transplantation Network

³ Fuente: Centers for Disease Control and Prevention Behavioral Risk Factor Surveillance System