

Acceso para hemodiálisis: ¿Cuándo es el momento adecuado?

Es difícil pensar que algún día una máquina tiene que hacer el trabajo que los riñones ya no pueden hacer.

Pero es normal. Muchas personas se sienten así antes de comenzar la diálisis.

Antes de empezar a hacerse la diálisis, usted necesitará un acceso para la diálisis.

Ahí es donde la planificación ayuda.

Cuando usted tiene un plan, usted puede estar con más control.

Una de las primeras cosas para considerar es cuándo hacerse el acceso.

Un acceso vascular es el lugar en el brazo por donde fluyen la sangre y los líquidos dentro y fuera del cuerpo durante la diálisis.

Hay dos clases de acceso: un injerto o una fístula.

El injerto usa un tubo para conectar una arteria y una vena.

Un injerto parece el más simple de hacer y el más rápido para usar.

Una fístula puede ser más fuerte que un injerto, y tener menos riesgo de una infección

Un médico crea una fístula conectando la arteria directamente a una vena.

El procedimiento para crear una fístula debe hacerse varios meses antes de comenzar a hacer diálisis.

Eso es porque necesita tiempo para sanar y que esté lo suficientemente fuerte para ser su vía de acceso.

Es importante saber que no todos pueden recibir una fístula. Depende de varias cosas, como el tamaño de la vena y de la arteria. Puede hablar con su doctor sobre sus opciones.

El momento de inicio de la diálisis dependerá de la salud de los riñones.

Trabaje con su doctor para decidir lo que sea adecuado para usted – un injerto o una fístula

Recuerde, usted siempre puede hacer preguntas a su equipo médico y permitir que le ayuden a hacer un plan que le dé el control de su salud.

Acceso para hemodiálisis: ¿Cuándo es el momento adecuado?

Este programa es solo para fines informativos. El editor se deslinda de cualquier garantía, con respecto a la exactitud, integridad o idoneidad de este video para la toma de decisiones médicas. Para todo asunto relacionado con la salud, por favor consulte a su profesional médico.

