

# WHAT IF...

## CAMPAÑA DE SENSIBILIZACIÓN



# SIN AGUA

Muchos pacientes creen estar listos para emergencias, ¿usted de verdad lo está?

## Listado para Emergencias

- En caso de una falla de energía, contacte a su centro de diálisis para conocer el plan para el tratamiento. La mayoría de las unidades de diálisis usan sistemas de tratamiento de agua instalados en el sitio para limpiar el agua corriente. La pérdida de energía en un sistema de tratado de agua es serio.
- Si se reportan fracturas de drenaje o de la tubería principal de agua no beba el agua que llegue a su casa.
- Su kit de alimentación de emergencia para 3 días debe incluir 1 o 2 galones de agua embotellada. Durante la dieta de emergencia de 3 días sólo puede beber 2 tazas de líquidos cada día
- Siga todos los consejos de agua hervida (BWAs). Cree una reserva de agua segura al dejar hervir el agua durante 1 minuto a partir de que comience a burbujear.

## LOS HECHOS

Si su centro se inunda, aunque sea por poco tiempo, el sistema de tratado de agua se puede dañar. Una inundación también puede llevar a reducir el suministro eléctrico o a la pérdida de electricidad.

Ingerir muchos fluidos puede causar acumulación en los pulmones, lo que dificulta la respiración. Si su centro no tiene agua para tratamiento, siga la dieta de emergencia para evitar el exceso de fluidos.



## Respuesta de Emergencia de la Comunidad del Riñón

3000 Bayport Drive, Suite 300, Tampa, Florida 33607  
KCER Hotline: 866.901.3773 • Fax: 855.232.5237  
KCERInfo@hsag.com • www.kcercoalition.com

 KCERcoalition  KCERprogram