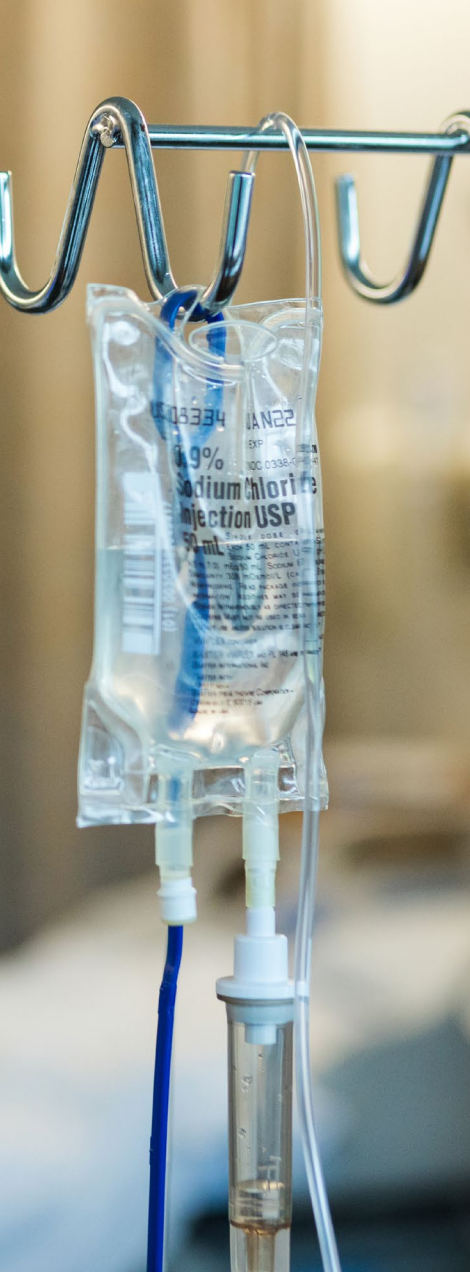


Shortage of Sterile Fluids After Hurricane Helene

Johns Hopkins Medicine is working hard to manage the supply of sterile fluids after Hurricane Helene.



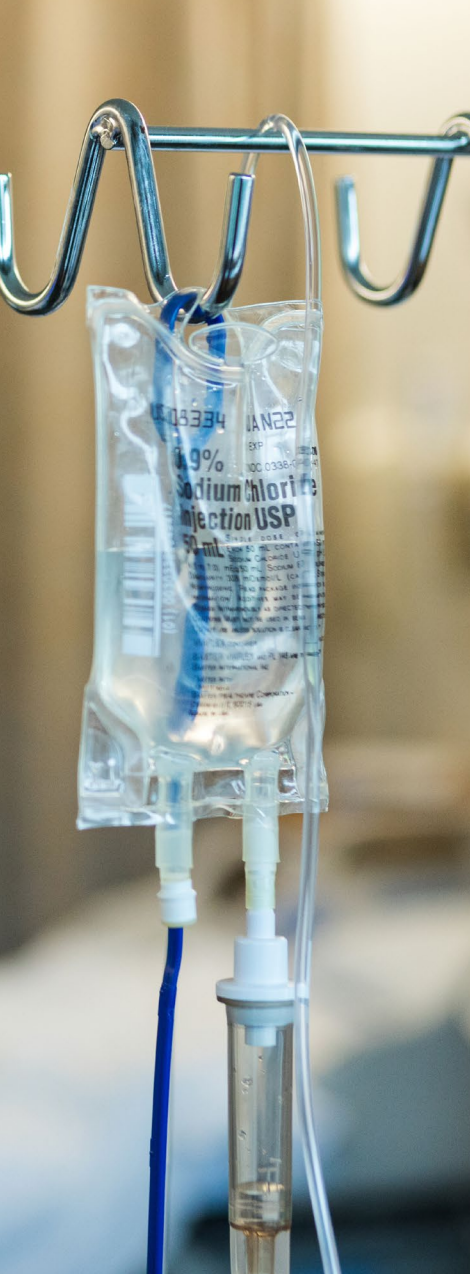
- **Hospitals across the nation** are having trouble obtaining sterile fluids as a result of Hurricane Helene.
- **Right now**, we have enough sterile fluids for patients who need treatments and surgeries, including for emergencies.
- **Examples of sterile fluids include** intravenous (IV), irrigation, and dialysis fluids.
- **One of our main suppliers** has told us that many sterile fluid products are in short supply.
- **Our doctors, nurses and pharmacists** are finding ways to save sterile fluids while maintaining excellent patient care.
- **Patients might get some medicines in different ways**, such as by taking a pill instead of through an IV.
- **In some cases**, patients might be asked to drink fluids instead of getting them through an IV line.
- **Keeping patients safe** is our number one priority. Any alternative medication given is as effective as an IV drip.
- **We want patients and their families** to ask any questions they have about their care.
- **WE WILL KEEP EVERYONE UPDATED AS THINGS CHANGE.**



JOHNS HOPKINS
MEDICINE

Escasez de soluciones estériles después del huracán Helene

Johns Hopkins Medicine está trabajando arduamente para administrar el suministro de soluciones estériles después del huracán Helene.



- Muchos hospitales están teniendo dificultad en conseguir soluciones estériles.
- En este momento, tenemos suficientes soluciones estériles para los pacientes que necesitan tratamientos y cirugías, incluso para casos de emergencia.
- Algunos ejemplos de soluciones estériles son los líquidos por vía intravenosa, los líquidos de irrigación y las soluciones para diálisis.
- Uno de nuestros principales proveedores nos ha informado que hay escasez de muchas de las soluciones estériles que producen.
- Nuestros médicos y personal de enfermería y farmacia están encontrando formas de conservar el suministro de soluciones estériles a la vez que continúan brindando una excelente atención al paciente.
- Puede que los pacientes reciban algunos medicamentos de diferente manera, por ejemplo, que los tomen en pastilla en lugar de hacerlo por vía intravenosa.
- En algunos casos, es posible que a los pacientes se les pida beber líquidos en lugar de recibirlos a través de una vía intravenosa.
- Mantener sanos y salvos a nuestros pacientes es nuestra prioridad número uno. Cualquier otro medicamento que se administre es tan eficaz como una infusión intravenosa.
- Deseamos que los pacientes y sus familiares nos hagan cualquier pregunta que tengan acerca de su atención.
- **MANTENDREMOS INFORMADOS A TODOS A MEDIDA QUE LA SITUACIÓN VAYA CAMBIANDO.**



JOHNS HOPKINS
MEDICINE