

Las protecciones contra inundaciones mantienen a Texas Children's Hospital funcionando durante el huracán Harvey

Release Date: agosto 29, 2018

AUSTIN, Texas — El hospital para niños más grande de los Estados Unidos estaba totalmente preparado cuando las lluvias récord generadas por el huracán Harvey provocaron históricas inundaciones catastróficas en todo el sudeste de Texas el año pasado.

Texas Children's Hospital mantuvo sus puertas abiertas y continuó salvando vidas cuando Houston se inundó durante la tormenta de cinco días. En las instalaciones principales del hospital se cancelaron los servicios electivos y la mayoría de los servicios para pacientes ambulatorios, pero no le negaron la atención a ningún paciente.

El hospital pudo ofrecer atención sin interrupciones a los pacientes hospitalizados gracias a medidas de mitigación como las esclusas, que evitaron que las instalaciones principales se inundaran, incluso cuando el agua fluía a una altura de 3 pies en las calles cercanas. Algunos otros hospitales del área de Houston debieron ser desalojados durante la tormenta a causa de las inundaciones.

Texas Children's proporcionó atención a cientos de pacientes durante la inundación que duró varios días. La intensiva preparación de su personal también permitió que el hospital atendiera el nacimiento de 59 bebés y ayudara en el rescate y el tratamiento para salvar la vida de los niños del área de Houston que necesitaban diálisis desesperadamente pero estaban atrapados por las inundaciones.



FEMA

Page 1 of 3

Texas Children's cuenta con tres instalaciones hospitalarias en el área de Houston, pero fue en sus instalaciones principales, en el Texas Medical Center de Houston, donde se encontraban la mayoría de los 600 pacientes internados y 2,500 miembros del personal durante la tormenta.

Esas instalaciones se vieron mínimamente afectadas y no interrumpieron ningún servicio durante la tormenta. Sus medidas de protección contra inundaciones incluyen compuertas para inundaciones, esclusas, servicios públicos elevados, vidrios a prueba de impactos en sus ventanas y sistemas continuos de monitorización de inundaciones.

Texas Children's, que cuenta con 851 camas y 14,000 empleados, gastó \$13.6 millones en los últimos 20 años para protegerse contra las inundaciones en el Texas Medical Center. Esto incluye \$2.8 millones en subvenciones de la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA, por sus siglas en inglés).

Texas Children's activó su plan de preparación para emergencias varios días antes de que Harvey tocara tierra en Texas el 25 de agosto de 2017 como un huracán de categoría 4. Harvey, el segundo desastre natural más costoso en la historia de los Estados Unidos después del huracán Katrina, obligó a casi 780,000 residentes de Texas a desalojar sus hogares.

La noche del 28 de agosto, el Dr. Michael Braun, jefe de servicios renales de Texas Children's se comunicó con la Guardia Costera para pedir ayuda para rescatar a 33 niños en el área de Houston que no habían asistido a sus tratamientos de diálisis porque estaban atrapados por las inundaciones. La falta de diálisis puede ocasionar graves complicaciones e incluso la muerte a los pacientes con deficiencia renal como los que habían faltado a su tratamiento. Normalmente reciben diálisis varias veces por semana.



FEMA

Page 2 of 3

Distintas agencias trabajaron con la Guardia Costera, incluida la Fuerza Aérea y los departamentos de policía y bomberos de Houston, para rescatar a los niños y llevarlos a Texas Children's.

Entre los niños rescatados estaba una chica de 16 años de Channelview, Texas, a quien recogieron con un helicóptero médico la noche del 29 de agosto con la ayuda de los residentes del vecindario, que iluminaron con linternas para ayudar a guiar al piloto hasta ella, según relató el Huffington Post. También el 29 de agosto, un helicóptero rescató a un niño de 3 años en Bryan, Texas, a unas 100 millas de Houston.

Para la tarde del 30 de agosto, todos los niños habían recibido diálisis en Texas Children's.

Para obtener información adicional acerca de la recuperación del huracán Harvey y de Texas, visite la página web del desastre ocasionado por el huracán Harvey en www.fema.gov/es/disaster/4332, o en Facebook en www.facebook.com/FEMAHarvey, la cuenta de Twitter de FEMA Region 6 en www.twitter.com/FEMARegion6, o el sitio web de la División de Texas para el Manejo de Emergencias en <https://www.dps.texas.gov/dem/>.



FEMA

Page 3 of 3