



Charlie Crist
Governor

Ana Viamonte Ros, M.D., M.P.H.
State Surgeon General

Para su publicación inmediata
May 2008

Contacto: Susan Smith
850-245-4111

****HOJA DE INFORMACIÓN SOBRE EL TEMPESTAD TROPICAL/HURACÁN****

INUNDACIÓN

TALLAHASSEE – Conforme que el Tempestad Tropical/ Huracán toque el estado, se espera una gran cantidad de precipitaciones pluviales. Es importante estar preparado para los problemas relacionados con la inundación.

Inundaciones corrientes

Durante la inundación, la mayor amenaza proviene del agua corriente. Entre mayor sea la profundidad del agua corriente, mayor la amenaza. Las personas deben evitar manejar en aguas corrientes, independientemente del tamaño de sus vehículos.

Agrupación del agua de inundaciones

Una fuerte lluvia provoca que la crecida se incremente y se agrupe en calles y a lo largo de los vecindarios. En estas situaciones, siempre recuerde lo siguiente:

- Las superficies de las calles se oscurecen y los conductores pueden conducir, sin saberlo, hacia un gran cuerpo de agua, tal como un canal o estanque.
- La electricidad de los postes de luz y los faroles puede estar activa a través del agua estancada, provocando un shock mortal a cualquier persona que llegue a entrar en contacto con ésta.
- Los niños que juegan en agua estancada y contaminada pueden enfermarse o ser mordidos por serpientes o insectos flotantes.
- Las personas que llegan a entrar en contacto con la crecida deben enjuagar abundantemente cualquier parte del cuerpo que haya estado expuesta a ésta con jabón y agua desinfectada.

Suministro de agua contaminada

El beber agua contaminada puede provocarle enfermedades. No puede suponer que el agua en el área afectada por el huracán sea segura para beber. Escuche los anuncios locales sobre la seguridad del suministro de agua.

Si su sistema público hidráulico perdió presión, muy probablemente se emitirá una notificación para hervir agua en su área.

Las personas en estas áreas deberán tomar las precauciones necesarias para evitar el agua contaminada, especialmente aquellas personas con pozos privados. Si su pozo está en un área inundada, su agua podría tener organismos causantes de enfermedades y podría ser no seguro beberla.

DOH recomienda que tome alguna de las siguientes medidas:



- Hierva el agua durante por lo menos un minuto antes de beberla, lavar o cocinar con ésta, etc.;
- Desinfecte el agua agregando 8 gotas (aproximadamente 1/8 cucharadita - esto formaría un chorrito de aproximadamente el tamaño de una moneda de diez centavos) de blanqueador casero sin esencia por galón de agua y posteriormente déjela reposar por 30 minutos. En caso que el agua siga turbia después de 30 minutos, repita el procedimiento. Utilice un contenedor que tenga una tapa o cubierta para desinfectar y almacenar el agua que se usará para beber. Esto evitará su contaminación; o
- Utilice sólo agua embotellada, especialmente para mezclar la fórmula de los bebés.

Después que desaparezca la inundación:

- Desinfecte su pozo utilizando los procedimientos a su disposición de su departamento de salud local o que se proporcionan en el sitio Web del Departamento de Salud en la siguiente dirección: <http://www.doh.state.fl.us/environment/water/manual/floodinf.htm>; y
- Solicite a su departamento de salud local o un laboratorio certificado por el Estado que realice un análisis del agua potable.

Alimentos contaminados

No coma ningún alimento que pudiese haber estado en contacto con las inundaciones. Deseche cualquier alimento que no tenga un contenedor a prueba de agua si existe alguna posibilidad de que haya estado en contacto con la crecida. Puede ser que los alimentos no dañados y comercialmente enlatados se salven si retira las etiquetas vigorosamente, lava las latas y posteriormente las desinfecta con una solución de 1/4 de taza de blanqueador casero sin esencia por galón de agua para superficies limpias. Vuelva a etiquetar sus latas, incluyendo la fecha de caducidad, con un marcador. Los contenedores de alimentos con taparrosas, tapas a presión y alimentos enlatados en casa deberán desecharse en caso de haber estado en contacto con la crecida ya que no podrán desinfectarse.

Artículos contaminados

Deseche las tablas para cortar de madera, utensilios de plástico, chupones de las mamilas y chupones de plástico. No se pueden limpiar en forma segura en caso de llegar a estar en contacto con la crecida contaminada. Lave vigorosamente las sartenes de metal, platos de cerámica y utensilios con jabón y agua caliente y desinfectélos hirviéndolos en agua limpia o sumergiéndolos durante 15 minutos en una solución de un 1/4 de taza de blanqueador casero por cada galón de agua.

Higiene

La higiene básica es muy importante durante un desastre natural. Siempre lave sus manos con jabón y agua que haya sido hervida o desinfectada y que esté fría. Las manos deberán lavarse antes de preparar o ingerir alimentos, después de usar el baño o al cambiar un pañal, después de estar en contacto con los alimentos crudos, después de jugar con una mascota, después de manejar la basura, después de atender a alguien que esté enfermo o lesionado, después de sonarse, estornudar o toser, después de participar en actividades de limpieza por inundación y después de manejar artículos contaminados con agua de la inundación o el drenaje.



Charlie Crist
Governor

Ana Viamonte Ros, M.D., M.P.H.
State Surgeon General

Para mayor información, por favor póngase en contacto con su departamento de salud local o visite www.doh.state.fl.us o www.FloridaDisaster.org.

Línea de Información de Emergencias de Florida (Florida Emergency Information Line): 1-800-342-3557

Función de Apoyo de Información Pública para Emergencias (Public Information Emergency Support Function): (850)-921-0384.

###