



SISMOS La OMS afirma que los hospitales mexicanos han logrado avances desde 1985 para atender emergencias

Se ubican en zonas donde hay riesgo de desastres naturales

Vulnerables, más de 500 nosocomios del país

Gobernación asegura que en 2015 todos los centros de salud serán seguros y trabajarán al 100%

Liliana Alcántara

liliana.alcantara@eluniversal.com.mx

En México, hay 525 hospitales en condiciones de vulnerabilidad porque se ubican en los 11 estados de la República donde existe un alto riesgo de que ocurran desastres naturales como terremotos y fenómenos hidrometeorológicos.

Ante ello, el Sistema Nacional de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación propuso para 2015 garantizar que todos los centros de salud del país sean seguros y puedan trabajar al 100% de su capacidad para atender a la población en cualquier situación de emergencia.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) consideró a México como uno de los diez países que, a nivel mundial, ha logrado avances en la seguridad de los hospitales a raíz del terremoto de 1985.

Hoy, en todo el planeta, se celebra el Día Mundial de la Salud y ante el incremento en la incidencia de desastres naturales, la OMS decidió iniciar una campaña internacional para garantizar la atención hospitalaria durante contingencias. Dicha campaña tiene el eslogan: "Para salvar vidas hagamos que los hospitales sean seguros en situaciones de emergencia".

Según la OMS, en 2008, los desastres naturales cobraron la vida de 235 mil 816 personas. El costo económico de las emergencias generadas por inundaciones, ciclones y terremotos en ese año fueron de 181 mil millones de dólares, más del doble del promedio anual entre los años

2000 a 2007, que fue de 81 mil millones de dólares.

Al respecto, Margaret Chan, directora general de la OMS, en un informe que hará público este martes, señala que la tragedia de una catástrofe o situación de emergencia grave se exagera cuando los servicios de salud fallan.

"Cuando un hospital se derrumba o sus funciones quedan interrumpidas abruptamente, las vidas que dependen de la atención de emergencia pueden perderse", alertó.

Indicó que cuando se produce una emergencia o un desastre, la mayoría de las vidas se pierden o se salvan en los momentos inmediatos al suceso y "la gente cuenta con que los hospitales y los establecimientos sanitarios responderán con la rapidez y eficacia necesarias".

En el informe, la experta destacó que en las situaciones de



Fecha 07.04.2009	Sección Sociedad_Cultura y Tecnología	Página 1-4
----------------------------	---	----------------------

emergencia de grandes proporciones, tales como las provocadas por terremotos e inundaciones, algunos países han llegado a perder hasta 50% de la capacidad hospitalaria, “justo cuando más se necesitan los servicios capaces de salvar vidas”.

En México, ejemplifica el informe de la OMS, el terremoto de 1985 cobró la vida de 10 mil personas en la capital del país, 5 hospitales se derrumbaron y 22 sufrieron graves daños, lo que significó una pérdida de 6 mil camas. Sólo en el Hospital Juárez murieron 561 personas.

La directora general de la OMS advirtió que el número de emergencias y catástrofes está aumentando en todo el mundo. “Esa tendencia continuará a medida que los procesos de urbanización provoquen hacinamientos de población en lugares no seguros y el **cambio climático** haga que aumente la frecuencia de los fenómenos climáticos extremos”, destacó Chan.

Explicó que los distintos tipos de emergencias conllevan diferentes tipos de lesiones, tales como traumatismos por aplastamiento en el caso de los terremotos, o hipotermia en el de las inundaciones, y en su atención se requiere capacitación y diversos suministros “que pueden preverse con

antelación”.

Destacó que para prevenir un colapso en el sistema de salud a causa de un desastre natural, se debe garantizar que los hospitales sean seguros en su infraestructura, que se pongan en marcha sistemas de alerta anticipada, que haya mecanismos de protección del equipo y suministro de insumos, que el personal esté preparado para la atención masiva de víctimas y que se adopten medidas para luchar contra las infecciones.

En el informe que la OMS elaboró a propósito del Día Mundial de la Salud destaca la labor que han realizado 10 países para garantizar la seguridad y la atención en los centros de salud ante la ocurrencia de desastres naturales. Ellos son: Angola, Francia, Tayikistán, Nepal, India, México, Haití, Gaza, Israel y Somalia.

A México lo consideró “como un firme promotor de la preparación ante emergencias en la región latinoamericana tras el terremoto de 1985”. Destacó que para avanzar en la materia, nuestro país elaboró un Índice de Seguridad Hospitalaria —que después fue reformado por otros países— para evaluar la infraestructura de los hospitales, las zonas de riesgo donde se ubican y tomar las medidas necesarias para garantizar su operación durante las emergencias.

En Francia, por ejemplo, destacó la creación de un sistema de alerta contra las olas de calor, que funciona con 3 días de anticipa-

ción a la presentación del fenómeno, instalado a raíz de la onda de calor que afectó durante 16 días consecutivos a la población de ese país y que provocó la muerte a 15 mil personas. En Nepal, por ejemplo, 60% de los edificios del Valle de Katmandú podrían resultar gravemente dañados si se produjera un fuerte sismo; ante esa perspectiva, el Hospital de Patan adoptó medidas para reducir el riesgo de daños y realizó modificaciones en su infraestructura.

El caso mexicano

Un reporte de la Secretaría de Gobernación señala que con la aplicación del Índice de Seguridad Hospitalaria se pudo ubicar que hay 525 hospitales que se ubican en zonas de alto riesgo sísmico e hidrometeorológico. Dichos centros de salud están ubicados en los estados de Baja California, Chiapas, Distrito Federal, Guerrero, Jalisco, Estado de México, Michoacán, Oaxaca, Puebla, Tamaulipas y Veracruz.

EL DATO

Según la OMS, en 2008 los desastres naturales cobraron la vida de 235 mil 816 personas y el costo económico fue de 181 mmd

FALTAN HOSPITALES PARA ENFRENTAR CONTINGENCIAS

A más de 8 millones de personas en México, les toma una hora o más de tiempo llegar a un centro de salud, ante una situación de emergencia, para recibir auxilio médico



GRÁFICO: PAUL D. PERDOMO

Urge ampliar servicio hospitalario

A l 20% de la población mexicana que no tiene seguridad social le toma una hora o más de tiempo llegar a un hospital. Se trata de 8 millones 865 mil 280 personas que, ante una situación de emergencia, tienen que recorrer grandes distancias para poder recibir auxilio médico y ser hospitalizados.

De ellos, a 101 mil 13 personas les toma más de 15 horas llegar a un hospital. Estos mexicanos viven en las comunidades más alejadas de los estados de Chiapas, Oaxaca, Guerrero, una parte de Chihuahua, Baja California y Baja California Sur.

En contraste, 49.1% de la población que vive principalmente en el centro y norte del país tarda menos de 15 minutos en llegar a un centro de salud de segundo o tercer nivel, donde dispone de servicios de hospitalización y de especialidades.

Estos datos son los que arrojan los mapas de geografía médica y los sistemas de información de los servicios de salud que elaboraron expertos del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP), con el propósito de facilitar la toma de decisiones y ampliar la atención en casos de desastre y contingencias por enfermedades.

Juan Eugenio Hernández Ávila, director de Información y Geografía Médica, explicó que desde hace ocho años se elaboraron diversos indicadores para saber qué tiempo tardan las personas en llegar a los centros de salud y dónde se concentra la mayor demanda de servicios.

Señaló que esta información está disponible para las autoridades sanitarias de todo el país a fin de que puedan afrontar de una mejor manera la atención de epidemias, emergencias am-

biales y ampliar la cobertura hospitalaria.

El especialista agregó que con base en la ubicación de los centros de salud se han creado redes de atención materna para reducir los niveles de mortalidad que, según la Secretaría de Salud, es uno de los principales problemas en el país.

El Consejo Nacional de Evaluación de las Metas del Milenio advirtió que México no podrá cumplir con su meta de reducir a 22 muertes maternas por cada 100 mil alumbramientos para 2015. En la actualidad, la tasa de mortalidad materna es de 62.4 mujeres por cada 100 mil nacimientos y el mayor porcentaje de fallecimientos ocurren en Chiapas, Guerrero, Oaxaca, Puebla, Durango, Veracruz, Hidalgo, Estado de México, San Luis Potosí, Baja California, DF y Querétaro. (Liliana Alcántara)