

Alrededor de 196 millones de personas en más de 90 países se encuentran expuestas a la presencia de inundaciones de diferente origen, muchas veces de consecuencias catastróficas, que han causado graves daños en la infraestructura de los sistemas de salud y al mismo tiempo, un drástico aumento de la demanda sobre estos servicios.

Hospitales seguros ante inundaciones expone los efectos más comunes de las inundaciones en los servicios de salud y brinda recomendaciones técnicas para aplicar en prevención, mitigación, rehabilitación y reconstrucción de la infraestructura de salud vulnerable a inundaciones. Estas intervenciones permitirán reducir el impacto, brindar una respuesta y atención oportuna y eficaz, y facilitar la continuidad en la prestación de los servicios de salud, justo cuando la demanda se incrementa a consecuencia del evento.

Esta publicación es el producto del trabajo de un amplio número de expertos y equipos multidisciplinarios de profesionales de América Latina. Está dirigido al personal técnico y de gerencia del sector salud y puede ayudar a que las acciones de las autoridades nacionales, regionales o municipales, los administradores o directores de establecimientos y otros funcionarios y profesionales relacionados con la infraestructura de salud, contribuyan a lograr hospitales menos vulnerables y más seguros ante posibles inundaciones.

Esta publicación puede consultarse en Internet en la dirección:
www.paho.org/desastres

Hospitales seguros ante inundaciones



Hospitales seguros ante inundaciones