



Expedición con ayuda extremeña que partió a principios de enero hasta la zona afectada por el maremoto.

Los profesionales responden al auxilio del sudeste asiático

El Servicio Extremeño de Salud conformará una base de datos con los voluntarios para que esté disponible en cualquier situación de urgencia y emergencia después de una catástrofe

Más de cien profesionales del Servicio Extremeño de Salud se han ofrecido voluntariamente para colaborar en el área asiática afectada por el maremoto acaecido a finales de 2004. La subdirección de Urgencias y Emergencias del SES mantiene abierta la lista de inscripción para aquellos que quieran participar en la labor de ayuda humanitaria ante catástrofes, para lo que deberán enviar la solicitud acompañada por un breve currículo. Desde que se produjo la tragedia, la respuesta de los profesionales extremeños ha sido rápida y generosa.

La subdirección de Urgencias y Emergencias, ante la magnitud del maremoto y sus consecuencias, remitió a cada una de las ocho gerencias de áreas de salud, una circular en la que se solicitó la colaboración a profesionales, -médicos, enfermeras, matronas, psicólogos-, con un perfil determinado que estuvieran dispuestos de forma voluntaria a participar y colaborar en una zona gravemente azotada por los avatares de la naturaleza.

Para facilitar la decisión de los profesionales, el Servicio Extremeño de Salud, en colaboración con la Consejería de Bienestar Social de la Junta de Extremadura, estableció un acuerdo para que los profesionales que prestasen de forma voluntaria sus servicios con la población del sudeste asiático, percibieran su sueldo durante el tiempo que participase en esta labor humanitaria.

Además, desde la subdirección de Urgencias y Emergencias del

SES se han puesto en marcha una serie de medidas especiales de coordinación y cooperación para facilitar el movimiento de los medios humanos y materiales que con carácter de urgencia estaban siendo requeridos: profesionales preparados y material de ayuda selectiva.

VOLUNTARIADO COORDINADO

La coordinación nacional de este voluntariado sanitario se está llevando a cabo desde la Sociedad Española de Medicina de Catástrofes, -SEMECA-, que tiene su sede en Sevilla, y que está jugando un papel fundamental en la centralización de la información y que ha permitido establecer criterios operativos y evitar acciones aisladas

El SES crea una base de datos con los profesionales voluntarios

Los profesionales que se han ofrecido para trabajar como voluntarios formarán parte de una base de datos. Según el subdirector de Urgencias y Emergencias del SES, Miguel Ángel Ruiz Sanz, "la finalidad de este registro es la disposición rápida y efectiva de personas formadas y predispuestas a realizar estas misiones en caso de necesidad. El SES impulsará campañas de

propias de un voluntariado individualista y descortinado.

La Agencia Española de Cooperación Internacional ha sido la encargada de fletar los aviones y la que ha propiciado el apoyo logístico a las expediciones que se han enviado por parte de los diferentes organismos y organizaciones nacionales y autonómicos incluidos los diferentes servicios de Salud. Extremadura ha participado de forma solidaria con medios económicos aportados por los ciudadanos, y con equipamientos aportado por la Junta.

Actualmente, la coordinadora internacional de esta ayuda humanitaria ha valorado que por el momento las necesidades de personal sanitario están cubier-

tas. Sin embargo, la actitud participativa y la solidaridad activa de los profesionales continua siendo necesaria porque como dice el subdirector de Urgencias y Emergencias del SES, Miguel Ángel Ruiz Sanz, "las catástrofes son imprevisibles y pueden volver a ocurrir". Una de los objetivos del SES es impulsar campañas de formación específica en ayuda humanitaria e intervención en catástrofes. "Debemos tener un equipo de respuesta rápida que se prepara en un tiempo récord para intervenir en cualquier tipo de catástrofes que pueden ocurrir, no sólo lejos de aquí, sino más cerca: recordemos el último terremoto de Argelia que se cobró muchas víctimas", apunta Ruiz Sanz. El interés del subdirector de Urgencias y Emergencias es "disponer de un equipo preparado, formado específicamente, para poder decidir que salimos y que lo hagamos en cuarenta y ocho horas. Esta es la idea". Para que esta disponibilidad sea real, es necesario contar con un material mínimo, -además del de ayuda que es necesario llevar-, para los profesionales que se trasladan, "dentro del funcionamiento normal de la cooperación, el personal que va ayudar, además de ir, debe disponer de un equipamiento para sobrevivir al menos durante tres días, ya que el país afectado generalmente no tiene medios para atender, además de a las víctimas, a los cooperantes que van hasta allí a prestar su ayuda", justifica Miguel Ángel Ruiz Sanz.

NUEVOS DIRECTIVOS



Jesús Salas Martínez

Director Médico del Complejo Hospitalario de Badajoz

Jesús Salas Martínez, (Badajoz, 1960), estudió en la Facultad de Medicina de la Universidad de Extremadura, y es especialista en Cirugía General y del Aparato Digestivo. Simultaneó su ejercicio en el Hospital Provincial San Sebastián, de Badajoz, con la docencia y la investigación, protagonizada esta última en el campo de la nutrición y la cirugía laparoscópica y mínimamente invasiva. Se incorporó en 2001 a la subdirección médica del Complejo Hospitalario de Badajoz, donde ha permanecido hasta que ha sido nombrado director médico del mismo recientemente.



María Isabel Morales Núñez

Directora Médico de Atención Primaria del Área de Badajoz

Licenciada en Medicina y Cirugía por la Facultad de Medicina de la Universidad de Extremadura, María Isabel Morales Núñez, (Pereje, León, 1960), es especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. Ha sido coordinadora médico de Equipos en 1996, directora médico de AP en Badajoz durante 1997 y 1999, así como coordinadora de la Unidad Docente de Medicina Familiar y Comunitaria de Badajoz. Su ejercicio profesional ha girado en torno a Talavera la Real y diferentes centros de salud de la ciudad de Badajoz.