

IV Curso de Resucitación Cardiopulmonar básica y avanzada de la Academia de Sanidad Militar

Como en años anteriores, y en el marco de sus programas de instrucción, dirigido por el Excmo. Sr. General Médico Subinspector Director de la Academia de Sanidad Militar, y con la participación de profesores de la Academia y la colaboración de los Servicios de Medicina Intensiva de los Hospitales Militares "Gómez Ulla" de Madrid "Vigil de Quiñones" de Sevilla, y del Hospital del Insalud "12 de Octubre", de Madrid, se ha llevado a cabo entre los días 27 de Febrero y 3 de Marzo, el Curso de Resucitación Cardiopulmonar Básica y Avanzada, que cumplía este año su IV edición.

El Curso, teórico-práctico, dirigido a los alumnos y alumnas que actualmente cursan sus estudios de oficial médico, farmacéutico y veterinario, A.T.S. militar, y a los alumnos y alumnas de la Es-

cuela Especial de Sanidad Militar, comprendía la enseñanza de las técnicas de soporte vital básico y avanzado, así como la asistencia inicial al politraumatizado, nociones de transporte de heridos críticos, etc., y se ha desarrollado en relación con el Plan Nacional de Enseñanza de Resucitación Cardiopulmonar, diseñado por la Sociedad Española de Medicina Intensiva y Unidades Coronarias (SEMIUC).

El aprendizaje de las técnicas de apertura y mantenimiento de la vía aérea, masaje cardíaco externo, abordaje venoso, reconocimiento de arritmias graves en el monitor, tratamiento farmacológico y eléctrico de las arritmias, estabilización cardiorespiratoria y circulatoria del traumatizado, etc., se realizó sobre maniqués, siendo fundamental el aspecto práctico.

CURSO DE MEDICINA PARA CATASTROFES

Se ha celebrado en Valencia, organizado por la Universidad, a través de la Facultad de Medicina y la Escuela Universitaria de Enfermería, el Hospital Clínico Universitario, y el Servicio de Sanidad Militar de la Tercera Región, el III Curso de Medicina para Catástrofes.

El citado Curso, que estuvo patrocinado por la Consejería de Sanidad de la Generalitat Valenciana, la Sociedad Española de Anestesiología y Reanimación, la Sociedad Española de Medicina In-

tensiva y Unidades Coronarias, la Sociedad Española de Medicina para Catástrofes, y la Sociedad Española de Medicina de Emergencias fue dirigido por el Dr. D. Vicente Chuliá Campos, Catedrático de Anestesiología y Reanimación de la Universidad de Valencia.

El contenido del Curso que se desarrolló entre los días 6 al 11 de Marzo, se dividió en siete secciones:

Primera: Conceptos generales de la medicina

de catástrofe, los Planes de Emergencia de Protección Civil, tanto a nivel nacional como autonómico, el Estudio y Valoración del Riesgo y el Estudio de Recursos sanitarios en la Comunidad Valenciana como respuesta a catástrofes, con la participación de los Dres. Chuliá y Cuñat, y de los Sres. Gimeno y Binimelis.

Segunda: Rescate y Salvamento de víctimas y prácticas de esas técnicas (Dres. Roig y Alvarez).

Tercera: la Organización Médica ante las catástrofes. Logística. Se estudiaron aspectos como la Farmacia ante las catástrofes, la transfusión sanguínea, los aspectos psicológicos, la respuesta sanitaria civil y la alerta y alarma y las comunicaciones en caso de catástrofe (Sr. Cervera y Dres. Chuliá, Cercós, Leal, Pastor, Montoro, Mena y Ribes).

Cuarta: Dedicada a la Clasificación de víctimas o Triage (Dr. Bustamante).

Quinta: Organización Médica. Técnicas de Reanimación y modalidades de evacuación: terrestre, aérea y marítima y las norias de evacuación y manejo de la población indemne; refugios y potabilización de aguas (Dres. Maruenda, Bolinches, Chuliá, Esclápez, Sarrión).

Sexta: Las víctimas: análisis diferencial y medidas generales ante diversos tipos de traumatismos (craneales y medulares, torácicos, abdominales, de miembros), ahogamiento, accidentes químico-biológicos e irradiados, heridas por proyectil, etc. con la participación de los Dres. Chuliá, Requena, Izquierdo, Barcia, Rufino y Vidal.

Séptima: Catástrofes específicas
_Organización Sanitaria en la zona de catástrofe (Dr. Hernando), Utilización de Sistemas Expertos en catástrofes (Dres. Pazos y Maojo), Inundaciones en la provincia de Valencia (Dr. Maruenda) y Organización del hospital ante el aflujo masivo de víctimas, pronunciada por el Excmo. Sr. General Médico Director del Hospital Militar Central "Gómez Ulla", Dr. Jiménez.

Despertó gran interés la conferencia extraordinaria dictada por el Dr. Noto Jefe Médico de la Brigada de Bomberos de París, quien presentó su experiencia en el accidente de trenes de la estación de Lyon, en París, el pasado año.

La conferencia de clausura versó sobre la respuesta militar a la catástrofe mediante el EMAT (Escalón Médico Avanzado del Ejército de Tierra), pronunciada por el Comandante Médico Dr. Alvarez Leyva, Jefe del Servicio de Medicina Intensi-

va del Hospital Militar de Sevilla.

Las clases teóricas se desarrollaron en el Hospital Militar de Valencia, y al final del curso tuvo lugar un simulacro de accidente en el metro de Valencia, organizándose un dispositivo de asistencia a la catástrofe, en el que intervinieron los alumnos del curso y en el que participaron asimismo el personal del metro, los bomberos de Valencia, personal de Sanidad Militar de la III Región Militar, de Cruz Roja, Policía Municipal, Protección Civil, SAMU de Valencia, y en el que hubo ocasión de poner a prueba el nivel de coordinación entre los diversos elementos e instituciones participantes, la utilización de diferentes recursos y la aplicación de los conocimientos teóricos y las habilidades manuales aprendidas previamente, el rendimiento de las comunicaciones, las técnicas de salvamento, rescate, soporte vital básico y avanzado, clasificación de víctimas en masa, evacuación en diferentes tipos de ambulancia y la coordinación y preparación hospitalaria ante el flujo masivo de víctimas.

A lo largo del curso, se puso de relieve la deficiencia actual, y por lo tanto la necesidad de articular planes que valoren los riesgos específicos, naturales o tecnológicos más susceptibles de ocurrir en diferentes ámbitos geográficos, la absoluta necesidad de coordinación de los diferentes organismos públicos y privados que verosíblemente intervendrían en caso de catástrofe, la información a la población sobre medidas concretas a tomar en situaciones de riesgo previsible y con ocasión de desastres, y las limitaciones en el momento presente, en la gestión y manejo de situaciones catastróficas, desde el punto de vista sanitario, así como la experiencia positiva de la integración de las Sanidades Militar y Civil en este tipo de cursos, como preparación operativa para situaciones de desastre.

Como asistente al curso, se contó con la presencia del Dr. Ghironzi, Secretario General del CEMEC (Centro Europeo para la Enseñanza de la Medicina de Catástrofes) dependiente del Consejo de Europa, con sede en la República de San Marino.

El curso, que fue seguido con gran interés y con alto nivel de participación, fue clausurado por el Excmo. Sr. Capitán General de la III Regional Militar.

Fdo. Dres. Chuliá y Hernando