

Reunión de la Comisión de Salud del Comité Técnico Internacional del Fuego en París

Armando Cester Martínez



Fue un momento muy grato pues suponía el reencuentro de viejos amigos y el retomar un trabajo que había quedado muy descuidado desde que dejó la presidencia el Dr. Henri Julien.

Se trabajaron dos aspectos fundamentales en nuestra tarea. El primer día dedicado a la medicina del trabajo y el segundo a las emergencias.

La primera ponencia fue presentada por el Dr. J.J. Kowalski, actual médico jefe de la Brigada de Bomberos de París, versando sobre las pruebas médicas a los bomberos franceses. Es de destacar la legislación publicada a tal efecto en el "Journal Officiel de la République Française" el 11 de junio de 2000.

A continuación el Dr. Henri Julien expone el sistema "SIGYCOP" utilizado por los Servicios Médicos de los Cuerpos de Bomberos de Francia

La reunión se celebró durante los días 25 y 26 de abril, si bien, el día anterior por la tarde fuimos recibidos en la Sede de la Federación Francesa de Bomberos, situada en la calle Bréguet del populoso barrio de la Bastilla por el Presidente de la misma Sr. Ory.

en la búsqueda del perfil del bombero en su puesto de trabajo.

La doctora Saila Lindqvist explica el sistema finlandés en cuan-

La aptitud médica de los integrantes de los servicios de extinción de incendios y de salvamento cualquiera que sea su estatus debe estar basado en los riesgos reales de su entorno de trabajo.

Juan Carlos Gasca Gómez



to a la aptitud médica de los bomberos.

El Dr. Martin Krentzlin también hizo referencia en su exposición a las diferentes pruebas de aptitud médica de los bomberos de Alemania y el empleo de equipos respiratorios.

Posteriormente el Dr. Christophe Ide de Escocia trata de establecer una relación entre los casos de cáncer renal diagnosticados en los bomberos y los padecidos por la población en general para averiguar la posible mayor incidencia de esta patología en nuestro medio laboral. Los resultados no son considerados estadísticamente significativos.

En la jornada vespertina se establece una larga discusión para redactar las recomendaciones que la Comisión de Salud va a presentar al plenario de C.T.I.F. en su próxima reunión. Son aportaciones que no obligan a los países pertenecientes

pero que sirven de guía y orientación pertinentemente.

Se redactan en cuatro idiomas, los habituales inglés, francés y se retoma el alemán y el español.

Concluida la sesión de la tarde todos los asistentes se dirigen al Parque Central de Bomberos en Champeret para visitar sus instalaciones.

En primer lugar se procede a una presentación audiovisual de la Brigada de Bomberos de París. Posteriormente se recorren las distintas dependencias entre las que cabe destacar los centros de comunicaciones y de regulación médica de ambulancias.

Al día siguiente comienza la jornada de medicina de urgencias.

La primera ponencia la expone el Dr. G. Giancamerla de Italia que trata sobre los avances en la reanimación cardiopulmonar básica, incidencia del masaje cardiaco externo y la desfibrilación precoz, mediante la utilización de los desfibriladores semiautomáticos, así como del programa de formación a la población en general en su área geográfica para la implantación de estas técnicas de resucitación.

En la misma línea de contenidos el Dr. Levy Jefe Médico del Departamento de Alto Rhin presenta su programa de implantación de los desfibriladores semiautomáticos en todos los cuerpos de bomberos de su región.

Posteriormente el Dr. Raed Arafat de Rumanía presenta un estudio comparativo entre su servicio medicalizado y el de las ambulancias convencionales. En él demuestra el beneficio de la medicalización en la asistencia y transporte del paciente crítico.

A continuación España es representada por el trabajo que elaboramos conjuntamente y que trata sobre la experiencia acumulada durante más de veinte años del Servicio Médico de Bomberos de Zaragoza en la atención a la emergencia extrahospitalaria

La siguiente ponencia, presentada por el representante de Luxem-

Las pruebas físicas no deben ser consideradas como pruebas médica. No deben basarse en el estatus sino en el riesgo real y ser específicas a la función.

burgo, Dr. J.C. Leners, expone el plan de emergencias activado como consecuencia del accidente aéreo ocurrido en Luxair y el posterior análisis de sus resultados.

Al finalizar la jornada se redactan las conclusiones a las que se han llegado en durante los dos días de trabajo y que son las siguientes:

■ La comisión de salud reunida el 25 de abril en París emite las siguientes recomendaciones:

1. Aptitud médica

La aptitud médica de los integrantes de los servicios de extinción de incendios y de salvamento cualquiera que

Estar bajo la influencia del cannabis aumenta el riesgo profesional de los miembros de los cuerpos de bomberos y en consecuencia es incompatible con el servicio.

sea su estatus debe estar basado en los riesgos reales de su entorno de trabajo.

2. Pruebas físicas

Las pruebas físicas no deben ser consideradas como pruebas médica. No deben basarse en el estatus sino en el riesgo real y ser específicas a la función. Sus resultados deben ser notificados a los servicios médicos para ser tenidos en cuenta en la determinación de la aptitud médica.

3. Cannabis

Estar bajo la influencia del cannabis aumenta el riesgo profesional de los miembros de los cuerpos de bomberos y en consecuencia es incompatible con el servicio.

4. Formación en las maniobras de reanimación cardiopulmonar básica

El personal de los servicios de extinción de incendios y salvamento deben recibir la formación adecuada y aplicar las técnicas de reanimación básica, así como incorporar desfibriladores semiautomáticos debido a su facilidad de manejo y eficacia demostrada.

Una vez leídas las conclusiones se procede a la clausura de las jornadas por parte del Dr. J.J. Kowalski.

La reunión se puede calificar de ilusionante habiéndose vuelto a plantear unas líneas de trabajo claras y definidas.

La comisión aprobó que el siguiente Presidente de la misma fuera el Dr. J.J. Bassetti que en la actualidad ostenta el cargo de representante de los más de diez mil médicos bomberos de la Federación Francesa. El cargo será ratificado en la asamblea de C.T.I.F.

El Dr. J.J. Kowalski actual Presidente cesará en el cargo y el Dr. Henri Julien Presidente Honorario quedaría de una manera permanente en relación al cargo que recibió en su día, trabajando en dicha comisión. ●