

## Información de congresos

### II Congreso de la Federación Española de Medicina del Deporte FEMEDE

Se celebrará en Valencia, los días 1, 2 y 3 de octubre de 1987, organizado por la Asociación Valenciana de Medicina del Deporte, con la colaboración de: Conselleria de Cultura, Educació i Ciencia, Generalitat Valenciana, Conselleria de Sanitat y Consum, Generalitat Valenciana, Diputació de Valencia. Excmo. Ayuntamiento de Valencia y Universitat de Valencia.

Lugar de celebración: Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Valencia. Avenida de la Plata nº 20. Teléfono (96) 334 87 08. Valencia.

Secretaría General: Centro de Medicina del Deporte. Conselleria de Cultura, Educación y Ciencia. Avda. Campanar, 32. Valencia-46015. Teléfono (96) 3470144. Ext-1050.

**Comité Organizador:** Presidente: Prof. Dr. D. Joaquín Colomer Salas. Vicepresidente: Prof. Dr. D. Argimiro Rodríguez Jerez. Secretario General: Dr. D. Jorge García del Moral. Tesorero: Dr. D. Carlos Sanchis Minguez. Vocales: Dr. D. Antonio Alberola Aguilar, Dr. D. Manuel Bueno Ortega, Dr. D. Rafael Chafer Badia y Prof. Dr. D. Guillermo Sáenz Tormo.

**Comité Científico:** Prof. Dr. D. José A. Ferrero Cabedo, Prof. Dr. D. Alfredo del Toro López, Prof. Dr. D. Julio Marin Pardo, Prof. Dr. D. Adolfo Seligra Ferrer, Prof. Dr. D. Luis Such Belenguer y Dr. D. José A. Villegas García. Secretario: Dr. Luis García del Moral.

#### Cursos monográficos de medicina del deporte

Días 28, 29 y 30 de septiembre de 1987: Tres clases teóricas por la mañana seguidas de coloquio y dos por la tarde seguidas de coloquio y clase práctica. Proyección de películas y videos. Máximo de 30 alumnos. Inscripción 4.000 pts. Diploma acreditativo.

Lunes día 28: Curso de *Biomecánica*. Director: Prof. Dr. D. Pedro Vera. (Universidad Politécnica de Valencia).

Martes día 29: Curso de *Traumatología Deportiva*. Director: Prof. Dr. Navarro (Universidad

de Barcelona).

Miércoles día 30: Curso de *Fisiología del ejercicio físico*. Director: Prof. Dr. D. Argimiro Rodríguez (Universidad de Valencia).

#### Programa científico provisional

Día 30 de septiembre, miércoles: A las 17, Recogida de Documentación; a las 18, Asamblea de FEMEDE; a las 20, Inauguración Oficial del Congreso; a las 22, Recepción por el Excmo. Sr. Alcalde de Valencia.

Día 1 de octubre, jueves: A las 9, Conferencia inaugural: *Dietética para el deportista de alta competición*. Prof. Dr. D. F. Grande Covián; a las 10, Descanso; a las 10,30, Mesa redonda: *Aspectos dietéticos en el deporte*. Moderador: Prof. Dr. D. Viña Ribes. Universitat de Valencia; a las 12,30, *Sesión de posters y Comunicaciones libres*; a las 16, Lección Magistral: *Endocrinología del Deporte*. Prof. Dr. D. Lefevre (Universidad de Bruselas. Bélgica); a las 17, Descanso; a las 17,30, *Aspectos Endocrinológicos en el ejercicio físico*. Moderador: Prof. Dr. D. E.V. Campillo (Universidad de Extremadura); a las 19,30, *Sesión de posters y Comunicaciones libres*. Mesa Redonda: *Rodilla y deporte*.

Día 2 de Octubre, viernes: A las 9, Lección Magistral. *Valoración Clínica del sobreentrenamiento*. Prof. Dr. D.M. Liesen. (Universidad del Deporte de Colonia. RFA); a las 10, Descanso; a las 10,30, Mesa Redonda: *Optimización del entrenamiento en diferentes modalidades deportivas*. Moderador: Prof. Dr. D.S. Zamora. (Universidad de Murcia); a las 12,30, *Sesión de posters y Comunicaciones libres*; a las 16, Lección Magistral: *Muerte súbita en el deportista*. Prof. Dr. D. Bayes de Luna (Hospital San Pablo, Barcelona); a las 17, Descanso; a las 17,30, Mesa Redonda: *Corazón y Deporte*. Prof. Dr. D.V. López Merino (Universitat de Valencia); a las 19,30, *Sesión de posters y Comunicaciones libres*, Mesa Redonda: *Rehabilitación y Deporte*.

Día 3 de Octubre, sábado: A las 9, Lección Magistral: *Exploración Motora* Prof. Juan Peinado de la Facultad de Medicina de Granada.

; a las 10, Descanso; a las 10.30, Mesa Redonda: *Exploración Motora*. Moderador Dr. D. J.J. González Iturri. (Presidente de FEMEDE); A las 12,30, Conferencia de Clausura. *Organización y planificación del deporte*. Prof. Dr. D. J.C. Legido (Universidad de Madrid)

#### Información:

Centro de Medicina del Deporte  
Conselleria de Cultura, Educación  
y Ciencia  
Avda. Campanar, 32  
46015 VALENCIA  
Tfno. 96/ 347 01 44 (Ext. 1050).

## II Reunión de la sociedad francófona de electrónica médica

Del 9 al 16 de Julio de 1987 Casablanca (Marruecos).

#### Temario

- Indicaciones de los rayos láser en baja potencia en medicina del deporte (C. Bieglio; L. Simusovic).
- ¿Los rayos láser de baja potencia tienen alguna acción de neurofisiología? (G. de Bisschop; M. Pierlovisi Lavaivre; J.J. Barroco).
- Electroterapia antialgica: discusión (F. Berthelin; G. de Bisschop; J. Dumoulin).
- Di-electrólisis anti-inflamatoria percutanea y pequeña traumatología. (M. Raybaud; J.L. Viani; J.J. González-Iturri).
- Síndromes canales del miembro superior y deporte: aproximación electrológica (Y.R. Benc; J. Duranceau).
- Crioterapia i esport (F. Fish; A. Bouzayen).
- Synergias antialgicas Metacrónicas: bloqueo regional (J.L. Kolher; G. de Bisschop; M. Bartegi).

## Movimiento y deporte en la vida de la mujer

Del 17 al 21 de Agosto de 1987  
Jyväskylä (Finlandia).

Secretaría Congreso: Faculty of Sport and Health Sciences  
University of Jyväskylä  
40100 Jyväskylä  
Finlandia

#### Temario:

- 1 Historia y futuro del movimiento y del deporte de la mujer.
2. Perspectiva centrada en la mujer en el estudio del movimiento y del deporte.
3. Actividad física de la mujer y bienestar. Aspectos biomédicos y salud del

movimiento y del deporte en la mujer.

5. Status de la mujer en organizaciones de cultura física y deporte.
6. Personalidad, motivación y participación en el deporte y el movimiento femenino.
7. Enseñanza y entrenamiento en mujeres y niñas en el deporte, educación física y danza.

## IV Congreso internacional de psicología del deporte

Del 3 al 6 de Noviembre de 1987  
Bruselas (Bélgica).

Secretaría: Avda. Paul Héfer, 28  
B-1050 Bruselas  
Bélgica

#### Temario:

- Estrés y ansiedad en el deporte.
- Factores psicológicos del éxito. El fracaso en el deporte.
- Percepción, decisión y actuación en el deporte.

## IV Jornadas internacionales de medicina y deporte en Granollers

Tema: "El perfil del deportista de alto nivel en el atletismo, balonmano y baloncesto".

**I JORNADA:** día 11 de junio de 1987, jueves.

#### Condición morfológica

Presentación: Dr. M. Balcells y J. A. Prat.

- «Modificación del somatotipo según el crecimiento y el entrenamiento específico; métodos básicos en Cineantropometría». Conferenciante invitado: Dr. JACK H. WILMORE (EE.UU.).
- «Somatotipo en el Atletismo, Balonmano y Baloncesto; constantes morfológicas para el rendimiento». Conferenciante invitado: Dr. HEATH (EE.UU.).

#### Condición funcional

Presentación: Dr. M. Balcells i J.A. Prat.

- «Perfil funcional del Baloncesto, Balonmano y de las diferentes modalidades dentro del Atletismo». Conferenciante invitado: Dr. ANTONIO DAL MONTE (Italia).

**II JORNADA:** día 12 de junio de 1987, viernes.

#### Condición funcional

- «Importancia del umbral aeróbico-anaeróbico en el entrenamiento.

Aplicación en el Baloncesto, Balonmano y Atletismo».

Conferenciante invitado: Dr. JEAN FELTEN-WOLTER (RFA).

- «La fatiga. Bases fisiológicas. Recuperación».
- Conferenciante invitado: Dr. SEGURA (Barcelona).

### **Condición física y motriz**

Presentación: Dr. M. Balcells i J.A. Prat.

- «Aprendizaje técnico. Fases evolutivas».
- Conferenciante invitado: Sr. FRANCISCO SEIRULO (Barcelona).
- «Cualidades específicas en el Baloncesto»
- Conferenciante invitado: Sr. JOAN CREUS (Granollers).
- «Cualidades específicas en el Balonmano»
- Conferenciante invitado: Sr. JORDI ÁLVARO (Madrid).
- «Cualidades específicas en el Atletismo»
- Conferenciante invitado: Sr. ÁLVAREZ VILLAR (Madrid).

### **Condición psicológica**

Presentación: Dr. M. Balcells i J.A. Prat.

- «Criterios psicológicos para la selección de talentos, áreas potencialmente problemáticas en las competiciones».
- Conferenciante invitado: Dr. BRENTS S. RUSHALL (Canadá).

**III JORNADA:** día 13 de junio de 1987, sábado.

### **Condición Biomecánica**

Presentación: Dr. M. Balcells i J.A. Prat.

- «Definición de los parámetros biomecánicos de cada deporte. Variables para la selección de talentos».
- Conferenciante invitado: Dr. CARMELO BOSCO (Finlandia)

### **CONDICIÓN LESIONAL**

Presentación: Dr. M. Balcells i J.A. Prat.

- «Riesgo lesional en cada deporte»
- Conferenciante invitado: Dr. ALEJANDRO YUNTA (Granollers)
- «Predisposición a la lesión. Prevención».
- Conferenciante invitado: Dr. Ramón Balias (Barcelona)

### **Conclusiones de los clínicos efectuados el viernes tarde**

Presentación: Dr. M. Balcells i J.A. Prat.

- Clínico de Baloncesto
- Clínico de Balonmano
- Clínico de Atletismo
- Seminario psicológico del deporte

### **Conferencia de clausura**

Conferenciante invitado: Dr. CARLES VALLBONA (EE.UU.)

El viernes día 12 de junio de 1987 por la tarde, se celebrarán los siguientes clínicos:

- Clínico de Baloncesto - Coordinador Sr. Joan CREUS
- Clínico de Balonmano - Coordinador Sr. Emilio ALONSO
- Clínico de Atletismo - Coordinador Sr. Xavier GRAU
- Seminario de Psicología - Coordinador Sr. Guillermo PÉREZ-RECIO.

### **Posters**

Las comunicaciones científicas al Congreso se efectuarán en forma de poster.

Los posters se mantendrán expuestos durante la celebración del Congreso, fijándose un espacio de tiempo para su presentación y discusión con los congresistas que lo deseen.

Los posters deberán ser colocados a primera hora del día 10, y retirados a continuación del acto de clausura del Congreso. Para su elaboración deben seguirse las siguientes indicaciones.

El poster deberá ser claro y atractivo a la vista, con apariencia o hechura profesional, ajustado a las medidas que se indican según el modelo.

### **Medidas**

Modelo: 120 cms. de alto x 180 cms. de ancho.

### **Distribución del espacio**

El título, autores y centro deberá ocupar una franja de 20 cms. dejando un espacio libre de 20 x 20 cms. En el ángulo superior izquierdo para la colocación del número que se asigne. El resto del espacio se destinará al texto y/o ilustraciones que se distribuirá en: Introducción, Material y Métodos, Resultados y Conclusiones.

### **Tamaño de las letras**

Las letras del título serán de 2,5 cms. como mínimo, las de texto de 1 cm. Tanto el título como el texto y diagramas deben poder leerse cómodamente desde un metro de distancia.