



**XIV CONGRESO NACIONAL DE LA FEDERACIÓN ESPAÑOLA
DE MEDICINA DEL DEPORTE**



Palacio de la Magdalena (Santander)

21 al 24 de noviembre de 2.012



COMITÉS



COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente:	Pedro Manonelles Marqueta
Vicepresidente:	Begoña Manuz González
Secretario General:	José Naranjo Orellana
Tesorero:	Javier Pérez Ansón
Vocales:	Carlos de Teresa Galván José Fernando Jiménez Díaz Francisco Javier Moragón Abad Natalia Sebastía Sancho

COMITÉ CIENTÍFICO

Presidente:	Miguel Del Valle Soto
Secretario:	Antonio Turmo Garuz
Vocales	Benjamín Fernández García Luis Franco Bonafonte Emilio Luengo Fernández Carlos Melero Romero Nieves Palacios Gil-Antuñano Ángel Sánchez Ramos José Luis Terreros Blanco Mikel Zabala Díaz





INFORMACIÓN GENERAL



Fecha

21 al 24 de noviembre de 2.012

Lugar

Palacio de la Magdalena

Calle de la Familia Real, s/n

39005 - Santander,

Teléfono: +34 942 20 30 84

<http://www.palaciomagdalena.com/home.html>

Secretaría Científica

Federación Española de Medicina del Deporte

Dirección: Apartado de correos 1207. 31080 Pamplona

Teléfono: +34 948 26 77 06

Fax: +34 948 17 14 31

Correo electrónico: congreso2012@femede.es

Página web: <http://www.femede.es/congresodesantander2012>

Secretaría Técnica

Viajes El Corte Inglés S.A.

IATA 78211733

División Eventos Deportivos

Teniente Borges, nº 5. 41002 Sevilla

Teléfono: + 34 954 50 66 13/14

Fax: + 34 954 22 24 79

Correo electrónico: sevilladeportes@viajeseci.es

Personas de contacto: Mar García





PROGRAMA PRELIMINAR



MIÉRCOLES, día 21

15.30-18.00 Recogida de documentación

18.00-18.30 Inauguración oficial (susceptible de pasar a última hora según disponibilidad de autoridades)

18.30-19.30 **Conferencia inaugural**

JUEVES, día 22

SALA RIANCHO

09.00-11.00 **SIMPOSIO: Aspectos de la medicina de montaña en el ámbito de las expediciones**

Moderador: **M^a. Antonia Nerín Rotger**

El reconocimiento médico-deportivo de los alpinistas

Maite Aragonés Clemente

La asistencia sobre el terreno en una expedición de montaña

Últimos avances en investigación en Medicina de Montaña

M^a. Antonia Nerín Rotger

11.00-11.30 Inauguración de la exposición comercial

11.30-13.30 **PONENCIA OFICIAL: Cardiología**

Moderador: **Emilio Luengo Fernández**

Enfermedad genética y familiar y deporte. La trascendencia del consejo médico

Lorenzo Monserrat Iglesias

Miocardopatías familiares: epidemiología, detección y riesgo en cuanto al deporte

Canalopatías y fibrilación auricular: riesgo especial para el deportista, el deporte inductor o factor de riesgo

Pablo García Pavía



13.30-16.00 Comida de trabajo

16.00-18.00 **PONENCIA OFICIAL: Pasado, presente y futuro de la alimentación y la nutrición en el deporte**
Moderador: **Nieves Palacios Gil-Antuñano**

El origen de la dieta del deportista: La paleodieta
José Enrique Campillo Álvarez

Principios inmediatos y deporte ¿ha cambiado algo desde el siglo pasado?
José Antonio Villegas García

La cronobiología en la alimentación del deportista
Marta Garaulet Aza

18.00-18.30 Descanso-Café

18.30-20.30 **Comunicaciones orales**

SALÓN BAILE

09.00-11.00 **PONENCIA OFICIAL: Lesiones periarticulares del tobillo**
Presidente: **Fernando Ávila España**
Moderador: **Fernando Baró Pazos**

Síndrome de atrapamiento posteromedial del tobillo
Antonio Viladot Voegli

Síndrome de atrapamiento anterior del tobillo
Cristóbal Rodríguez Hernández

Patología de peroneos
Carlos Sánchez Marchori

Patología Aquílea
Tomás Fernández Jaen

11.00-11.30 Descanso-Café

11.30-13.30 **SIMPOSIO CINEANTROPOMETRÍA**
Moderador: **Francisco Esparza Ros**

Parámetros cineantropométricos de referencia en el ámbito de la salud
Francisco Esparza Ros

Técnicas antropométricas “versus” bioimpedancia
José Ramón Alvero Cruz

Aplicaciones de la antropometría en la detección de talentos deportivos.
Fernando Alacid Cárceles

13.30-16.00 Comida de trabajo

16.00-18.00 **SIMPOSIO: Biomecánica y fisiología de la natación de alta competición**
Moderador: **Raúl Arellano Colomina**

Evaluación biomecánica de nadadores internacionales: Selección Española de Natación”
Raúl Arellano Colomina

Bioenergética de la natación
João Paulo Vilas-Boas

Hacia la consecución del rendimiento óptimo en natación y triatlón
Iñigo Mújika Antón

18.00-18.30 Descanso-Café

18.30-20.30 **Comunicaciones orales**

SALA BRINGAS

09.00-11.00 **Comunicaciones orales**

11.30-13.30 **Comunicaciones orales**

16.00-18.00 **Comunicaciones orales**

18.00-18.30 Descanso-Café

18.30-20.30 **Comunicaciones orales**

SALA PRENSA

09.00-20.30 Póster (presentación interactiva)

VIERNES, día 23

SALA RIANCHO

09.00-11.00 **PONENCIA OFICIAL: Aplicaciones de la Genética a la Medicina del Deporte. Estado actual.**
Moderador: **José Luis Terreros Blanco**

Mapa genético y deporte de rendimiento (Sports performance genomics in 2012)
Bernd Wolfarth

Mapa genético mitocondrial 2012, actividad física y deporte
Carmen Díez Sánchez.

Mapa genético nuclear 2012 en la actividad física y deporte para la salud
Eliecer Coto García

11.00-11.30 Descanso-Café

11.30-13.30 **I SIMPOSIO INTERNACIONAL FEMEDE SOBRE MUERTE SÚBITA EN EL DEPORTE: Causas ocultas y traidoras de muerte súbita**

13.30-16.00 Comida de trabajo

16.00-18.00 **PONENCIA OFICIAL: Dolor anterior de rodilla / Síndrome femoropatelar en el deportista**
Moderador: **Ángel Sánchez Ramos**

Etiopatogenia y bases neuroanatómicas del dolor anterior de rodilla.
Vicente Sanchís Alfonso

Rehabilitación del deportista con dolor anterior de rodilla
Giulio Sergio Roi

Tratamiento quirúrgico del dolor anterior de rodilla
José Antonio Hernández Hermoso

18.00-18.30 Descanso-Café

18.30-20.30 **PONENCIA OFICIAL: Utilidad de la valoración funcional y prescripción de ejercicio en enfermedades crónicas**
Moderador: **Luis Franco Bonafonte**

Valoración funcional y prescripción de ejercicio en enfermos respiratorios (L'évaluation fonctionnelle et la prescription d'exercice chez des malades respiratoires)
Jacques Mercier

Valoración funcional y prescripción de ejercicio en enfermos cardiovasculares
Maite Doñate Rodríguez

Valoración funcional y prescripción de ejercicio en enfermos metabólicos
Francisco Javier Rubio Perez

SALÓN BAILE

09.00-11.00

11.00-11.30 Descanso-Café

11.30-13.30 **PONENCIA OFICIAL: Nuevas aproximaciones al rendimiento deportivo**
Moderador: **Mikel Zabala Díaz**

Ritmos biológicos y rendimiento deportivo (Biological Rythm and Sport Performance)
Greg Atkinson

La variabilidad de la frecuencia cardiaca en el deportista y su aplicación al entrenamiento
Juan Manuel García Manso

Factores limitantes del rendimiento físico. Estado actual.
Alfredo Santalla Hernández

13.30-16.00 Comida de trabajo

16.00-18.00 **SIMPOSIO DEPORTES NÁUTICOS**

18.00-18.30 Descanso-Café

18.30-20.30 **CONTROVERSIA: Electrolisis Percutánea Intratisular (EPI):
¿Una técnica eficaz y segura?**
Moderador: **Carlos de Teresa Galván**

Argumentos en pro
Jose Manuel Sánchez Ibáñez

Argumentos en contra
Guillermo Álvarez Rey

SALA BRINGAS

09.00-11.00 **Comunicaciones orales**

11.30-13.30 **Comunicaciones orales**

16.00-18.00 **Comunicaciones orales**

18.30-20.30 **Comunicaciones orales**

SALA PRENSA

09.00-20.30 **Póster (presentación interactiva)**

SABADO, día 24

SALA RIANCHO

09.00-11.00 **PONENCIA OFICIAL: Análisis clínico y biomecánico del riesgo de lesión de rodilla durante el apoyo de la extremidad inferior.**

Presidente: **José M^a. Carnero Elías**

Moderador: **Antonio Turmo Garuz**

Modelación 3D, dinámica inversa en el análisis del movimiento de la extremidad inferior

António Veloso

Identificación de factores de riesgo de lesión en rodilla mediante sistemas integrados

Ventura Ferrer Roca

La pronación como factor de riesgo de lesión de rodilla y su corrección mediante ortesis plantares

Martín Rueda Sánchez

11.00-11.30 Descanso-Café

11.30-13.30 **PONENCIA OFICIAL: Ejercicio físico en la prevención y en el tratamiento de la enfermedad**

Moderador: **Benjamín Fernández García**

Beneficios del ejercicio físico en pacientes y supervivientes con cáncer

¿Cómo actúa el ejercicio en el metabolismo celular para prevenir la enfermedad?

Pablo García Rovés

Mens sana in corpore sano: ¿cómo previene el ejercicio las enfermedades neurodegenerativas?

María Llorens-Martin

13.30 Clausura del Congreso

SALÓN BAILE

09.00-11.00 **ACTIVIDAD GRUPO DE AGENTES HABILITADOS DE DOPAJE**

11.00-11.30 Descanso-Café

11.30-13.30 **SIMPOSIO NUTRICIÓN**

SALA BRINGAS

09.00-11.00 **Comunicaciones orales**

11.00-11.30 Descanso-Café

11.30-13.30 **Comunicaciones orales**

SALA PRENSA

09.00-13.30 **Póster (presentación interactiva)**



COMUNICACIONES CIENTÍFICAS



El Comité Científico invita a todos los participantes a remitir comunicaciones científicas al XIV Congreso Nacional de la Federación Española de Medicina del Deporte.

Los temas del Congreso para presentación de Comunicaciones Científicas se describen en el siguiente listado:

- Medicina del deporte.
- Entrenamiento y mejora del rendimiento.
- Biomecánica.
- Cardiología del deporte.
- Fisiología del esfuerzo.
- Nutrición y ayudas ergogénicas.
- Cineantropometría.
- Lesiones deportivas: diagnóstico, prevención y tratamiento
- Actividad física y salud.

Las Comunicaciones Orales se distribuirán en sesiones de los temas del Congreso. Por favor, escoja uno de los temas del listado como propuesta para realizar su presentación. El Comité Científico podrá reasignar el abstract en otro tema del Congreso.

Los trabajos deberán ser originales y no se habrán presentado en congresos anteriores o reuniones similares.

Las comunicaciones científicas admitidas, comunicaciones orales y pósters (presentación interactiva), serán publicadas en la revista Archivos de Medicina del Deporte.

Normas de remisión de abstracts

Por favor, preste atención a las siguientes normas de preparación del abstract de su comunicación científica (comunicación oral o póster: presentación interactiva), porque son de obligado cumplimiento:

- La fecha límite para la remisión de los trabajos científicos será el día **1 de septiembre de 2012**.
- Se remitirá la Comunicación Científica a la atención del Presidente del Comité Científico, con el formulario debidamente cumplimentado, a la siguiente dirección de correo electrónico: congreso2012@femede.es.
- El abstract tiene que tener una clara relación con los contenidos del XIV Congreso Nacional de la Federación Española de Medicina del Deporte y, en definitiva, con la Medicina y Ciencias del Deporte.
- El Comité Científico podrá destinar el trabajo presentado a la forma de presentación (comunicación oral o póster: presentación interactiva) que considere más adecuada al tipo y contenido del mismo.



- El Comité Científico se reserva el derecho de rechazar los trabajos que no cumplan los requisitos indicados anteriormente por la calidad y temática que el evento científico requiere.

Forma de preparación del abstract

- Sólo se aceptarán las comunicaciones científicas presentadas en el formato electrónico que se encuentra en la página web del Congreso: <http://www.femede.es/congresodesantander2012/> “Formato de comunicación científica”.
- **Título:** El título deberá ser breve (máximo de 15 palabras) y específico. Debe reflejar el contenido de la presentación. No use abreviaturas en el título. Se escribirá en letras mayúsculas, usando el tamaño 12 del tipo de letra arial.
- **Autores:** Se escribirá, en minúsculas, el apellido seguido, sin coma, de la inicial del nombre de cada autor, separados por comas.
- **Centro:** Indicar el centro de trabajo de los autores. Si son varios, indicar con un número superíndice.
- **Preferencia de presentación:** Seleccionar con un asterisco el tipo de presentación a la presenta la comunicación científica.
- **Texto:** La extensión máxima del texto es de 300 palabras ó 3.000 caracteres. Se escribirá en minúsculas, usando el tamaño 10 de la letra arial. Se evitarán abreviaturas no explicadas. Se escribirá el contenido del resumen científico sin repetir el título de la Comunicación y ajustándose al siguiente esquema: introducción, material y métodos, resultados y conclusiones.
- Respetando la extensión máxima del texto se pueden incluir tablas, gráficos o imágenes.
- Es obligatorio indicar un máximo de **tres palabras clave**.
- Los abstracts deben incluir **información específica** sobre los resultados y las conclusiones de la investigación. No se aceptarán abstracts que establezcan que “se discutirán los resultados”.

Notificación de la recepción de la comunicación científica

En el plazo de 15 días, Vd. recibirá la confirmación de recepción de la comunicación por parte de la Secretaría del Congreso. Si no la recibiera, no vuelva a remitir la comunicación y envíe un mensaje electrónico: congreso2012@femede.es.

Inscripción del responsable de la comunicación científica

- Cada persona puede presentar dos comunicaciones científicas como máximo (comunicación oral o póster: presentación interactiva). En caso de ser aceptadas ambas, sólo una de ellas podrá ser presentada como comunicación oral.
- Los autores (**CADA UNO PUEDE PRESENTAR DOS TRABAJOS**) que presenten una comunicación científica (comunicación oral o póster-presentación interactiva) y ésta haya sido aceptada, deben haberse registrado y **haber pagado los derechos de inscripción del Congreso antes del 10 de octubre de 2012**. En caso contrario su comunicación científica (comunicación oral o póster-presentación interactiva) será eliminada del programa y del libro de abstracts.

Presentación de la comunicación oral

- Las Comunicaciones Orales tendrán un **tiempo de presentación de 8 minutos**. Al final de cada sesión habrá un turno de preguntas.
- Todas las exposiciones orales se harán en **formato Powerpoint**, debiendo estar en posesión del responsable de las Comunicaciones de la organización el día anterior a la presentación de la misma.
- Se limita a un **máximo de 12 el número de diapositivas** de la presentación de powerpoint.

Póster (presentación interactiva)

Si su abstract se acepta pero no se puede ajustar a una presentación en forma de Comunicación Oral, se le propondrá presentarlo en forma de póster-presentación interactiva, dándole un tiempo para su preparación.

Presentación del póster (presentación interactiva)

Para la elaboración del póster (presentación interactiva) debe seguir las siguientes instrucciones que son de obligado cumplimiento:

- Formato **Microsoft Powerpoint hasta version Office 2003 (.Ppt)**
- Hasta 12 diapositivas, de las cuales:
 - La primera: debe contener **título, autores, centro de trabajo**.
 - La última: debe contener **título** y la palabra **FIN** o expresión similar que indique que la presentación ha concluido.
 - La penúltima o las dos penúltimas deben contener las **conclusiones**.
- Fondo de diapositivas: color neutro y uniforme.
- Texto de diapositivas: color que **contraste** con el fondo.
- En lo posible evitar incluir vídeos en las diapositivas, si se hiciera debería ser en formato **.wmv** y se deberá incluir en un subdirectorio/carpeta que enlace automáticamente con la presentación remitida. Si el video no enlazara con la presentación, no se editará por parte de la organización para corregir el error.
- La organización se reserva el derecho de ocultar diapositivas que incluyan contenidos inapropiados o inadecuadamente referenciados.
- El uso de cualquier imagen que no sea de la autoría del/los firmante/firmantes de la presentación deberá contener referencia a (y eventualmente permiso de) su autor en la misma presentación o bien podrá ser retirada de la misma y en todo caso la organización no se hará responsable en ningún caso de las consecuencias del uso inapropiado de aquellas.
- Se cuidará de igual manera de incluir las referencias bibliográficas oportunas en pequeño tamaño de letra, pero que sea legible.
- El abstract debe remitirse preparado tal como se indica anteriormente (**Forma de preparación del abstract**).
- Una vez que se le confirme que su comunicación científica ha sido aceptada para ser presentada en forma de póster (presentación interactiva) debe enviar el documento electrónico (**.Ppt**):
 - Trabajos destinados por el autor directamente a póster (presentación interactiva): **antes del 1 de septiembre de 2012**.
 - Trabajos destinados por el autor a Comunicación Oral y que el Comité Científico destina a póster (presentación interactiva): **antes del 15 de septiembre de 2012**.

- El documento electrónico (.Ppt): debe enviarse a la dirección electrónica del Congreso: congreso2012@femede.es.

Certificaciones

Tras la presentación de la comunicación oral o la defensa del póster en el modo en que se indique se entregará **un único certificado** al responsable de la comunicación científica.

Publicación de los trabajos científicos

Los abstracts de los trabajos científicos (comunicaciones orales y póster) **aceptados y presentados** en el XIV Congreso Nacional de la Federación Española de Medicina del Deporte serán publicados en la revista **Archivos de Medicina del Deporte**, publicación científica de esta especialidad y revista oficial de la Federación Española de Medicina del Deporte, que tiene una periodicidad de publicación bi-mensual.



DERECHOS DE INSCRIPCIÓN



	Antes del 31/7/2012	1/8/2012 – 10/11/2012
Cuota general	400 euros	450 euros
FEMEDE	350 euros	400 euros
Médicos MIR*	350 euros	400 euros
Acompañantes	200 euros	300 euros

Inscripciones desde el 11/11/2012 y en la sede del Congreso

Cuota general	500 euros
FEMEDE	450 euros
Médicos MIR*	450 euros

* Es necesaria acreditación. Sin certificación se cobrará la cuota general.

Cuota general, FEMEDE y MIR. Incluye la asistencia a todas las sesiones científicas, la documentación del congresista, los cafés, las comidas de trabajo y la exposición comercial.



REUNIONES ADMINISTRATIVAS



- Asamblea General Ordinaria de la Federación Española de Medicina del Deporte (FEMEDE)
- Reunión de la Junta de Gobierno de la Federación Española de Medicina del Deporte (FEMEDE)
- Asamblea del Grupo de Especialistas en Medicina de la Educación Física y el Deporte GEMEDE
- Reuniones de los Grupos de FEMEDE

FECHAS IMPORTANTES

Fecha límite de envío de la Comunicación científica: 1 de septiembre de 2012	Fecha límite del pago de la inscripción del autor: 10 de noviembre de 2012
Notificación límite al autor: 15 días después de la fecha límite de envío	Fechas del Congreso: 21-24 de noviembre de 2012





PONENTES Y ORGANIZACIÓN



Alacid Cárceles, Fernando

Antropometrista nivel 3 por la ISAK.
Facultad de Ciencias del Deporte.
Universidad de Murcia. Director de la
Escuela Nacional de Entrenadores de
Piragüismo. Real Federación Española de
Piragüismo. Murcia.

Álvarez Rey, Guillermo

Málaga.

Alvero Cruz, José Ramón

Escuela de Medicina de la Educación
Física y del Deporte. Universidad de
Málaga. Málaga.

Aragonés Clemente, Maite

Zaragoza

Arellano Colomina, Raúl

Profesor Titular de Universidad. Facultad
de las Ciencias del Deporte. Universidad de
Granada. Responsable de Biomecánica de
la Selección Española de Natación.
Granada.

Atkinson, Greg

Liverpool (Reino Unido).

Ávila España, Fernando

Tomares (Sevilla).

Baró Pazos, Fernando

Vicepresidente Sociedad Española de
Traumatología del Deporte (SETRADE).
Valladolid.

Campillo Álvarez, José Enrique

Catedrático de Fisiología. Universidad de
Extremadura. Badajoz.

Carnero Elías, José María

Secretario de la Asociación Española de
Podólogos del Deporte (AEPODE).
Barcelona.

Coto García, Eliecer

Director del Laboratorio de Genética
Molecular. Hospital Universitario Central de
Asturias. Oviedo.

De Teresa Galván, Carlos

Asesor Médico del Deporte. Centro
Andaluz de Medicina del Deporte,
Consejería de Turismo, Comercio y
Deporte. Junta de Andalucía. Junta de
Gobierno de FEMEDE. Granada.

Del Valle Soto, Miguel

Director del Área de Deporte y Salud.
Universidad de Oviedo. Editor Archivos de
Medicina del Deporte. Vicepresidente de
FEMEDE. Oviedo.

Díez Sánchez, Carmen

Grupo de investigación Biogénesis y
Patología mitocondrial. Universidad de
Zaragoza. Zaragoza.

Doñate Rodríguez, Maite

Especialista en Medicina de la Educación
Física y del Deporte. Directora del Centro
de Medicina del Deporte del Ayuntamiento
de Granollers. El Prat de Llobregat
(Barcelona).

Esparza Ros, Francisco

Director del Máster Oficial en
Traumatología del Deporte de la
Universidad Católica de Murcia (UCAM).
Antropometrista Criterio Nivel 4 de ISAK.
Murcia.

Fernández García, Benjamín

Especialista en Medicina de la Educación
Física y del Deporte. Escuela de Medicina
del Deporte. Universidad de Oviedo. Avilés
(Asturias).

Fernández Jaen, Tomás Fernando

Vocal de la Junta directiva de SETRADE.
Servicio de Medicina y Traumatología del
Deporte. Clínica Centro. Madrid.

Ferrer Roca, Ventura

Master en Alto Rendimiento Deportivo.
Biomecánico del CAR de Sant Cugat.
Grupo de Investigación del rendimiento y la
salud para el alto rendimiento deportivo
(GIRSANE). Sant Cugat. (Barcelona).



Franco Bonafonte, Luis

Comisión Científica FEMEDE. Responsable Unidad de Medicina del Deporte. Hospital Universitario Sant Joan. Facultad Medicina. Universidad Rovira i Virgili. Reus (Tarragona).

Garaulet Aza, Marta

Catedrática de Fisiología. Universidad de Murcia. Murcia.

García Manso, Juan Manuel

Doctor en Ciencias de la Actividad Física. Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Las Palmas de Gran Canaria.

García Pavía, Pablo

Unidad de Miocardiopatías. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Majadahonda (Madrid).

García Rovés, Pablo

Investigador del Laboratorio de Diabetes y Obesidad del IDIBAPS (Instituto de Investigaciones Biomédicas August Pi i Sunyer) y CIBERDEM (Centro de Investigación Biomédica en Red de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas. Barcelona.

Hernández Hermoso, José Antonio

Jefe de Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Universitario Germans Trias i Pujol. Profesor Universidad Ramon Llull. Barcelona.

Jiménez Díaz, José Fernando

Profesor de la Universidad de Castilla la Mancha. Miembro de la Junta de Gobierno de FEMEDE. Toledo.

Llorens-Martín, María

Doctor en Ciencias Biológicas. Investigador en el área de Neurobiología. Centro de Biología Molecular "Severo Ochoa", Consejo Superior de Investigaciones Científicas-Universidad Autónoma Madrid. Madrid.

Luengo Fernández, Emilio

Cardiólogo. Servicio de Cardiología Hospital General de la Defensa. Comisión Científica FEMEDE. Zaragoza.

Manonelles Marqueta, Pedro

Presidente de la Federación Española de Medicina del Deporte (FEMEDE). Zaragoza.

Manuz González, Begoña

Especialista en Medicina de la Educación Física y del Deporte. Secretaria General de FEMEDE. Torrelavega (Cantabria).

Melero Romero, Carlos

Doctor en Fisiología del Ejercicio. Médico del Centro de Valoración y Orientación, y Federación Andaluza de Deportes de Invierno. Vicepresidente de SAMEDE. Secretario de la Comisión Científica de FEMEDE. Granada.

Mercier, Jacques

Departamento de Fisiología Clínica. Hospital Universitario de Montpellier. Unidad de Fisiología y Medicina experimental cardiaca y muscular (unidad U1046 del INSERM. Montpellier. Francia.

Monserrat Iglesias, Lorenzo

La Coruña.

Moragón Abad, Francisco Javier

Especialista en Medicina de la Educación Física y el Deporte. Coordinador del Centro Regional de Medicina Deportiva de Cantabria. Santander.

Mújika Antón, Íñigo

Profesor Asociado. Departamento de Fisiología. Facultad de Medicina y Odontología. Universidad del País Vasco. Asesor en Fisiología Real Federación Española de Natación. Vitoria.

Naranjo Orellana, José

Profesor Titular de Fisiología del Ejercicio. Universidad Pablo de Olavide. Jefe de los Servicios Médicos del Sevilla F.C. Miembro de la Junta de Gobierno de FEMEDE. Sevilla.

Nerín Rotger, M^a. Antonia

Directora del Máster de Medicina de Montaña y de la Extrema Periferia. Universidad de Zaragoza. Zaragoza.



FEMEDE
FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE

Palacios Gil-Antuñano, Nieves

Jefe de Servicio de Medicina, Endocrinología y Nutrición del Centro de Medicina del Deporte. Consejo Superior de Deportes. Presidente del grupo de trabajo sobre nutrición en el deporte de FEMEDE. Madrid.

Pérez Ansón, Javier

Tesorero de la Junta de Gobierno de FEMEDE. Secretario de la Asociación Aragonesa de Medicina del Deporte. Zaragoza.

Rodríguez Hernández, Cristóbal

Jefe de Servicio del Hospital Asepeyo Coslada-Madrid. Presidente del Comité Científico de SETRADE (Sociedad Española de Traumatología del Deporte). Madrid.

Roi, Giulio Sergio

Departamento de Educación e Investigación. Grupo Médico Isokinetic. Centre de Excelencia Médica de la FIFA. Bolonia. Italia.

Rubio Pérez, Francisco Javier

Reus (Tarragona).

Rueda Sánchez, Martín

Podólogo. Clínica de Podología Martín Rueda SLP. Santa Coloma de Gramenet (Barcelona).

Sánchez Ibáñez, José Manuel

Barcelona.

Sánchez Marchori, Carlos

Valencia.

Sánchez Ramos, Ángel

Médico especialista en Medicina Física y Rehabilitación. Director Médico Eurosport. Centro Rehabilitación y Medicina del Deporte. Comisión Científica FEMEDE. Barcelona.

Sanchís Alfonso, Vicente

Valencia.

Santalla Hernández, Alfredo

Profesor Titular de Fisiología del Ejercicio de la Facultad del Deporte, Universidad Pablo de Olavide. Sevilla.

Sebastiá Sancho, Natalia

Centro Regional de Medicina Deportiva de Cantabria. Escuelas deportivas de Piélagos. Renedo (Cantabria).

Terreros Blanco, José Luis

Subdirector General de Deporte y Salud. Consejo Superior de Deportes. Madrid.

Turmo Garuz, Antonio

Consorci Sanitari de Terrassa-CAR de Sant Cugat. Director Escuela de Medicina del Deporte de la Universidad de Barcelona. Jefe Servicios Médicos RCD Espanyol de Barcelona. Miembro de la Junta de Gobierno de FEMEDE. Barcelona.

Vaz Pardal, María del Carmen

Médico especialista en Medicina de la Educación Física y del Deporte. Centro Andaluz de Medicina del Deporte - Cádiz. Responsable médico del Equipo Olímpico de la Real Federación Española de Vela. El Puerto de Santa María (Cádiz).

Veloso, António

Lisboa (Portugal).

Viladot Voegli, Antonio

Profesor Asociado Universidad Barcelona. Presidente EFAS (European Foot & Ankle Society). Barcelona.

Vilas-Boas, João Paulo

Oporto. Portugal.

Villegas García, José Antonio

Especialista en Medicina de la Educación Física y del Deporte. Académico numerario. Director del CIESD. Dirección General de Deportes. Comunidad Autónoma de la Región de Murcia. Murcia.

Wolfarth, Bernd

Profesor Asistente. Subdirector del Departamento de Medicina del Deporte, Rehabilitación y Prevención. Universidad Técnica de Munich. Munich (Alemania).

Zabala Díaz, Mikel

Vicedecano de Ordenación Académica. Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Universidad de Granada. Coordinador General de Proyectos para la Prevención del Dopaje. Real Federación



FEMD
FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE

Española de Ciclismo. Comisión Científica
FEMEDE. Granada.



Dirección: Apartado de correos 1207. 31080 Pamplona
Teléfono: +34 948 26 77 06 - Fax: +34 948 17 14 31
Correo electrónico: congreso2012@femede.es
Página web: <http://www.femede.es/congresodesantander2012>