

información

Sede

Hotel NH Ciutat de Reus ****
Av. M. Fortuny, 85 - Reus
Telf. 977 34 53 53 / 977 344 955

Fechas a recordar

- 15 de septiembre fecha límite para inscripciones sin recargo
- 15 de septiembre fecha límite para envío de comunicaciones

Las comunicaciones deberán mandarse con el texto completo a la Secretaría Técnica del Congreso, y las que quieran optar a premio deberán ceñirse a las normas que aparecen publicadas en la web de la Sociedad. El 1er firmante deberá estar inscrito en el Congreso.

Web

www.e-sibb.org

Secretaría Científica

Iris Miralles
Judith Beceiro
e-mail: bm_cclinica@yahoo.es

Secretaría Técnica

Torres Pardo
C/ Diputación, 401 bajos · 08013 Barcelona
Sra. Asun Marzo
Telf. 93 246 35 66 - Fax. 93 231 79 72
a.marzo@torrespardo.com

Cuotas de inscripción

Miembros SIBB	230 €
No Miembros	270 €
Residentes y especialistas en formación	100 €
Alumnos Universidad (<i>con acreditación</i>)	40 €
(<i>cena no incluida</i>)	

2 Créditos de libre configuración URV
(matrícula en la Facultad) precio Universidad

Hotel NH Ciutat de Reus ****
Habitación doble

85 €
(desayuno e IVA incluido)

presentación del congreso

Estimados compañeros:

El XXIX Congreso, SIBB'06 REUS, espera vuestra valiosa aportación estos tres días que estaréis en nuestra Ciudad.

Con la ayuda del Presidente de la Sociedad y de los presidentes de las tres secciones hemos confeccionado un programa científico que llenará vuestras expectativas.

Los que fueron nuestros alumnos del Master de Biomecánica Clínica presentarán sus trabajos y hemos solicitado comunicaciones a especialistas de otras áreas afines para abrirnos a otras disciplinas que seguro nos enriquecerá.

Con los mejores deseos del Comité Organizador del Congreso recibid un afectuoso saludo.

Rodrigo C. Miralles Marrero



SIBB

XXIX CONGRESO DE LA SOCIEDAD IBÉRICA DE BIOMECÁNICA Y BIOMATERIALES

Reus - 2, 3 y 4 de Noviembre de 2006



SIBB 2006

Reus - Tarragona



Comités

Comité organizador

R. Miralles (Reus)
 J. Beceiro (Reus)
 I. Miralles (Reus)
 A. Ruiz Guillen (Reus)
 J. Valentí (Barcelona)

Comité científico

C. Aparicio (Barcelona)
 J. Campos (Valencia)
 A. García-Foieda (Lleida)
 L.F. Llanos (Madrid)
 A. López (Madrid)
 M. Marín (Barcelona)
 E. Navarro (Madrid)
 J. Rojas (Granada)
 J. San Román (Madrid)
 J. Valentí (Barcelona)
 B. Vázquez (Madrid)
 C. Villas (Pamplona)

Ponentes

S. Antuña (Madrid)
 F.J. Barca (Cáceres)
 X. Balius (Barcelona)
 B. Bazquez (Madrid)
 G. Brizuela (Valencia)
 J. Campos (Valencia)
 J.A. de Pedro (Salamanca)
 A. Isidre (Barcelona)
 I. Galtés (Barcelona)
 A. García-Foieda (Lleida)
 F.J. Gil Mur (Barcelona)
 P. Ginebra (Barcelona)
 M. Gutierrez Dávila (Granada)
 A. Hernández (Barcelona)

V. Leal (Barcelona)
 A. Lopez Bravo (Madrid)
 M. Llusá (Barcelona)
 M. Marín (Barcelona)
 R. Miralles (Reus)
 E. Navarro (Madrid)
 J. Rojas (Granada)
 S. Sabates (Terrassa)
 J. San Román (Madrid)
 A. Tarragó (Barcelona)
 J. Valentí (Barcelona)
 A. Viladot (Barcelona)
 A. Villarroya (Zaragoza)
 C. Villas (Pamplona)

Programa científico

Jueves 2 de Noviembre 2006

15.00 h - 17.00 h Mesa oficial de Biomecánica del Deporte

Biomecánica aplicada al rendimiento deportivo

Presidente: *M. Gutiérrez Dávila*
 Moderador: *J. Campos*

- 15.00 h Aplicaciones en los deportes de equipo
E. Navarro
- 15.20 h Aplicaciones en las carreras de velocidad y vallas
A.G. Foieda
- 15.40 h Aplicaciones en el atletismo en silla de ruedas
G. Brizuela
- 16.00 h Aplicaciones en el baloncesto
J. Rojas
- 16.20 h Otras Aplicaciones
X. Balius
- 16.40 h Discusión
- 17.00 h - 17.30 h Pausa café
- 17.30 h - 19.30 h **Comunicaciones a Biomecánica del Deporte**

15.00 h - 17.00 h Mesa oficial de Biomedicina

Biomecánica articular de la extremidad superior

Presidente: *A. Viladot*
 Moderador: *J. Valentí*

- 15.00 h Biomecánica de la abducción del hombro
R. Miralles
- 15.20 h PT de hombro
E. Planes
- 15.40 h Membrana interósea
V. Leal
- 16.00 h PT de codo
M. Llusá
- 16.20 h PT de muñeca
S. Sabates
- 16.40 h Discusión
- 17.00 h - 17.30 h Pausa café
- 17.30 h - 19.30 h **Comunicaciones a Biomedicina**

Viernes 3 de Noviembre 2006

09.00 h - 11.00 h Mesa oficial de Biomateriales

Ingeniería de tejidos, presente y futuro

Presidente: *F.J. Gil Mur*
 Moderador: *J. San Roman*

- 09.00 h Introducción a la Ingeniería de Tejidos
J. San Román
- 09.20 h Soportes cerámicos y proliferación celular
P. Ginebra
- 09.40 h Soportes poliméricos y regeneración tisular
B. Vázquez
- 10.00 h Factores de crecimiento.
J.A. de Pedro
- 10.20 h Análisis histopatológico de regeneración
A. López Bravo
- 10.40 h Discusión
- 11.00 h - 11.30 h Pausa café
- 11.30 h - 13.30 h **Comunicaciones a Biomateriales**
- 13.30 h - 15.00 h Comida

Sábado 4 de Noviembre 2006

09.00 h - 10.30 h Comunicaciones libres

Presidente: *M. Marín*
 Moderador: *R. Miralles*

- 09.00 h - 10.30 h **Comunicaciones libres**
- 10.30 h - 11.00 h Pausa café
- 11.00 h - 13.30 h **Comunicaciones solicitadas**

- Ergonomía *A. Hernández*
- Antropología *F.J. Barca Durán*
- Veterinaria *A. Tarragó*
- 13.30 h Aperitivo de despedida

inscripción

XXIX CONGRESO DE LA SOCIEDAD IBÉRICA DE BIOMECÁNICA Y BIOMATERIALES

Reus, 2 - 4 de Noviembre de 2006

Apellidos _____

Nombre _____

Domicilio particular _____

Población _____ C.P. _____

Teléfono _____ Fax _____

Centro de trabajo _____

Cargo _____

E-mail _____

Cuotas de inscripción

- Miembros SIBB 230 €
- No Miembros 270 €
- Residentes y especialistas en formación 100 €
- Alumnos Universidad (con acreditación) 40 € (cena no incluida)

Forma de pago

Enviar boletín de inscripción a la Secretaría Técnica:
 Torres Pardo
 Calle Diputación 401 bajos - Barcelona 08013
 junto con cheque nominativo a favor de:
 24 Symposium SIBB

