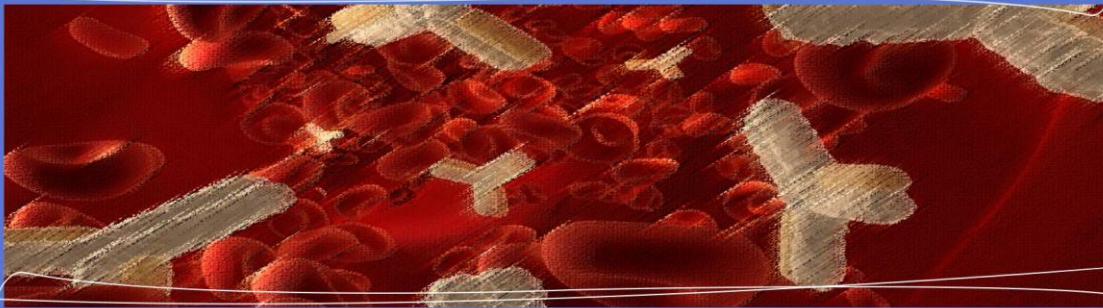


10th Anniversary International Symposium on IMMUNONUTRITION 2017 MADRID 17th - 19th July

Dossier Comercial



CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS
www.immunonutrition-isin.org/symposium2017
event@immunonutrition-isin.org



INDICE

INDICE	2
CARTA DE BIENVENIDA	3
COMITÉS	4
Comité Organizador	4
Comité Científico Internacional	5
PROGRAMA CIENTÍFICO	6
SEDE	12
SECRETARÍA TÉCNICA	13
DIFERENTES OPCIONES DE COLABORACIÓN	14
ACTIVIDADES CIENTÍFICAS	14
SERVICIOS TECNOLÓGICOS	15
OTRAS COLABORACIONES	18
INSCRIPCIONES	21
HOTELES OFICIALES	22
BOLETÍN DE RESERVA	23
RECONOCIMIENTO DE INTERES SANITARIO (RIS)	24

CARTA DE BIENVENIDA

Estimados Colegas,

Es un gran placer para mí invitaros a participar en el 10th Anniversary of the International Symposium on Immunonutrition, que se celebrará en Madrid entre el 17 y 19 de julio de 2017 y que será organizado por la Sociedad Internacional de Inmunonutrición (ISIN).

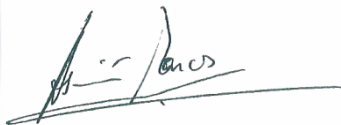
Este Symposium está dirigido a estudiantes y profesionales de los campos interdisciplinarios de nutrición e inmunología sanitaria, examinando las interacciones entre nutrición, inmunidad, estilos de vida y multitud de áreas relacionadas con la salud y la enfermedad.

Además de la incomparable ciudad de Madrid donde se celebrará el Symposium, este evento ofrecerá una magnífica oportunidad para discusiones científicas con ponentes de muy diversos países alrededor del mundo.

Vuestra participación ayudará a manejar los asuntos que una sociedad internacional como ISIN está comprometida, desarrollando un programa que reúna las expectativas de todos los que se han involucrado en el campo multidisciplinar de la Inmunonutrición. Por todo ello, os ruego encarecidamente una muy activa participación en este Symposium y en todas sus actividades, compartiendo vuestras experiencias para conseguir un evento inolvidable.

Deseando que nos encontremos en Madrid en Julio!

Bienvenidos!



Ascensión Marcos

En representación de la Sociedad Internacional de Inmunonutrición.

COMITÉS

Presidenta

Ascensión Marcos

Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (ICTAN-CSIC). Madrid. España.

Comité Organizador

Ligia Esperanza Díaz

Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (ICTAN-CSIC). Madrid. España.

Sonia Gómez-Martínez

Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (ICTAN-CSIC). Madrid. España.

Esther Nova

Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (ICTAN-CSIC). Madrid. España.

Fátima Pérez de Heredia

Instituto de Ciencias Naturales y Fisiología. Edificio James Parsons. Universidad John Moores de Liverpool. Reino Unido.

Adriana Schultz

Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (ICTAN-CSIC). Madrid. España.

Julia Wärnberg

Instituto de Ciencias de la Salud. Universidad de Málaga. España.

Comité Científico Internacional

Vice-presidente

Philip C. Calder

Facultad de Medicina. Universidad de Southampton. Reino Unido.

Secretaria

Roxana Valdés-Ramos

Universidad Autónoma del Estado de México. Toluca. México.

Miembros

Mireille Dardenne

*Instituto Nacional de Salud e Investigación Sanitaria. Emérita. Centro de investigaciones INSERM.
Paris. Francia.*

Laurence S. Harbige

Universidad Metropolitana de Londres. Reino Unido.

Gabriela Perdígón

Universidad de Tucumán. CONICET-Cerela. Tucumán. Argentina.

Francisco Pérez-Cano

*Departamento de Bioquímica y Fisiología, Facultad de Farmacia y Ciencias de la Alimentación.
Universidad de Barcelona. España.*

Wilson Savino

Fundación Oswaldo Cruz. Rio de Janeiro. Brasil.

Nora Slobodianik

Facultad de Farmacia y Bioquímica. Catedra de Nutrición. Universidad de Buenos Aires. Argentina.

Liseti Solano

*Instituto de Investigaciones en Nutrición. Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad de
Carabobo. Valencia. Venezuela.*

PROGRAMA CIENTÍFICO

Lunes, 17 de Julio

8.00 - 9.00 h. **Inscripciones**

9.00 - 9.30 h. **Acto de inauguración**

Teresa Robledo

Directora de AECOSAN. Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición. Madrid. España.

Philip C. Calder

Vicepresidente de ISIN. Facultad de Medicina. Universidad de Southampton. Reino Unido.

Ascensión Marcos

Presidenta de ISIN. Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (ICTAN-CSIC). Madrid. España

9.30 - 10.15 h. **Conferencia de Inauguración**

Alimentación, Nutrición y Sistema Inmune: Impacto Potencial del Cambio Ambiental Global

Ponente:

Laurence S. Harbige

Universidad Metropolitana de Londres. Reino Unido.

10.15 - 11.00 h. **Conferencia Magistral: Avances en el estudio de la esclerosis múltiple.**

Ponente:

Luisa María Villar

Servicio de Inmunología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid. España.

11.00 - 11.30 h. **Pausa Café-Refresco-Frutas**

11.30 - 13.30 h. **Sesión I: Nutrigenética y ÓMICAS**

Ciencias Ómicas y Promoción de la Salud en el Siglo XXI

Ponente:

Ángel Gil

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular II. Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos. Centro de Investigación Biomédica. Universidad de Granada. España.

Nutrigenómica a la vanguardia y perspectivas en Asia

Ponente:

Hisanori Kato

Organización de Proyectos de Investigación Interdisciplinaria. La Universidad de Tokio. Japón.

Obesidad e Inflamación: nutrición personalizada

Ponente:

J. Alfredo Martínez

Universidad de Navarra. Pamplona. España.

El conocimiento de la Nutrigenética como herramienta útil en varias enfermedades

Ponente:

José M. Ordovás

Universidad de Tufts. Bostón. EEUU. IMDEA. Madrid. España.

13.30 - 15.00 h. Almuerzo

15.00 - 16.30 h. Presentación de comunicaciones orales

16.30 - 17.00 h. Metodología: Evaluación de la microbiota

Utilidad de la evaluación de la microbiota en Inmunonutrición

Ponente:

Ricardo Ramos

Unidad de Genómica. Parque Científico de Madrid. España.

17.00 - 17.30 h. Pausa Café-Refresco-Frutas

17.30 - 20.30 h. Sesión II: Nutrición y patologías relacionadas con el sistema inmunitario

Consecuencias de diferentes estados de desnutrición en el sistema inmunitario

Ponente:

Wilson Savino

Fundación Oswaldo Cruz. Rio de Janeiro. Brasil.

Impacto de la anorexia nerviosa en biomarcadores inmunológicos

Ponente:

Esther Nova

Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (ICTAN-CSIC). España.

Diabetes. ¿Es posible evitar la medicación cambiando la dieta?

Ponente:

Duo Li

Jefe de Redacción. Revista de Asia y el Pacífico de Nutrición Clínica. China.

Perfil bioquímico nutricional en patologías específicas

Ponente:

Nora Slobodianik

Facultad de Farmacia y Bioquímica. Catedra de Nutrición. Universidad de Buenos Aires. Argentina.

Indicadores de deficiencia de hierro y respuesta inmune

Ponente:

Liseti Solano

Instituto de Investigaciones en Nutrición. Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad de Carabobo. Valencia. Venezuela.

Martes, 18 de Julio

9.00 - 11.00 h. Sesión III: Antioxidantes y la Dieta Mediterránea

Efecto inmunomodulador de las bebidas fermentadas

Ponente:

Ramón Estruch

Hospital Clínico. Universidad de Barcelona. España.

Modificación in vitro de la respuesta inmune periférica de adultos obesos a través de los polifenoles de uva roja

Ponente:

Emilio Jirillo

Facultad de Medicina. Universidad de Bari. Italia.

Alimentos ricos en grasas como inductores del estrés celular post-prandial: el papel redox de los probióticos

Ponente:

Mauro Serafini

Laboratorio de Investigación Antioxidante. Unidad de Nutrición Humana. INRAN. Roma. Italia.

Flavonoides como moduladores de la microbiota y su interacción con el sistema inmunitario: el caso del cacao.

Ponente:

Francisco José Pérez-Cano

Departamento de Bioquímica y Fisiología, Facultad de Farmacia y Ciencias de la Alimentación. Universidad de Barcelona. España.

11.00 - 11.30 h. Pausa Café-Refresco-Frutas

11.30 - 13.30 h. Sesión IV: Papel de los micronutrientes en el sistema inmunológico

Cómo la vitamina C actúa sobre la función inmune y las infecciones del tracto respiratorio

Ponente: Pendiente de confirmación

Consumo de vitaminas para reducir los riesgos de efectos negativos de la contaminación atmosférica en la salud

Ponente: Pendiente de confirmación

Inmunosenescencia y vitamina E

Ponente:

Simin Meydani

Universidad de Tufts. Bostón. EEUU.

Vitamina D e inmunidad en la diabetes mellitus tipo 2

Ponente:

Roxana Valdés-Ramos

Facultad de Medicina. Universidad Autónoma del Estado de México. Toluca. México.

13.30 - 15.00 h. **Almuerzo**

15.00 - 16.30 h. **Presentación de comunicaciones orales**

16.30 - 17.00 h. **Metodología: Citometría**

Aplicabilidad de la citometría al estudio del estado nutricional

Ponente:

Alberto Álvarez

Universidad de Extremadura. España.

17.00 - 17.30 h. **Pausa Café-Refresco-Frutas**

17.30 - 20.30 h. **Sesión V: El ejercicio y el sistema inmunológico**

Ejercicio y tejido adiposo pardo en humanos

Ponente:

Jonatan R Ruiz

Universidad de Granada. España.

Declaración de Consenso sobre la inmunonutrición y el ejercicio

Ponente:

Linda M. Castell

Green Templeton College. Universidad de Oxford. Reino Unido.

Consecuencias del estilo de vida en el sistema inmune en la adolescencia

Ponente:

Ascensión Marcos

Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (ICTAN-CSIC). Madrid. España.

La actividad física como terapia

Ponente:

Eduardo Ortega

Universidad de Extremadura. España.

Miércoles, 19 de Julio

9.00 - 11.00 h. **Sesión VI: Microbiota, Probióticos y Prebióticos I**

Organizado por: Sociedad Española de Probióticos y Prebióticos (SEPyP)

¿Qué sabemos acerca de la microbiota? Actualización

Ponente:

Francisco Guarner

Servicio de Aparato Digestivo. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona. España.

La microbiota de la leche humana

Ponente:

Juan Miguel Rodríguez

Departamento de Nutrición, Bromatología y Tecnología de los Alimentos. Universidad Complutense de Madrid. España.

Papel de los probióticos en el proceso de envejecimiento

Ponente:

Mónica de la Fuente

Universidad Complutense de Madrid. España.

11.00 - 11.30 h. **Pausa Café-Refresco-Frutas**

11.30 - 13.30 h. **Sesión VII: Microbiota, Probióticos y Prebióticos II**

Organizado por: Sociedad Española de Probióticos y Prebióticos (SEPyP)

Mecanismos inmunológicos mediados por bacterias probióticas

Ponente:

Gabriela Perdigón

Universidad de Tucumán. CONICET-Cerela. Tucumán. Argentina.

Probióticos en Pediatría

Ponente:

Guillermo Álvarez-Calatayud

Servicio de Gastroenterología Pediátrica. Hospital Gregorio Marañón. Madrid. España.

Cómo los Prebióticos pueden ayudar a los Probióticos

Ponente:

Teresa Requena

Instituto de Investigación en Ciencias de la Alimentación (CIAL). Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (CSIC). Madrid. España.

13.30 - 15.00 h. **Almuerzo**

15.00 - 17.00 h. **Sesión VIII: Los ácidos grasos esenciales en la inmunidad y la inflamación**

n-3 Ácidos grasos en la inmunidad y la inflamación

Ponente:

Philip C. Calder

Facultad de Medicina. Universidad de Southampton. Reino Unido.

n-6 Ácidos grasos en la inmunidad y la inflamación

Ponente:

Laurence S. Harbige

Universidad Metropolitana de Londres. Reino Unido.

Interacciones de los ácidos grasos con el inflamasoma

Ponente:

Helen Roche

Universidad de Dublín. Irlanda.

La importancia del equilibrio en el cociente entre omega-6 y omega-3 en la prevención y el tratamiento de la obesidad

Ponente:

Artemis Simopoulos

Centro de Genética Nutricional y Salud. Washington, DC. EEUU.

17.00 - 17.30 h. **Pausa Café-Refresco-Frutas**

17.30 - 18.15 h. **Conferencia de clausura**

Ponente:

Anna Lartey

*Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO).
Región UE. Roma. Italia.*

18.15 - 19.00 h. **Acto de clausura**

Ascensión Marcos

Presidenta de ISIN. Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (ICTAN-CSIC). Madrid. España.

Philip C. Calder

Vicepresidente de ISIN. Facultad de Medicina. Universidad de Southampton. Reino Unido.

Laurence S. Harbige

Miembro de la Junta Directiva de ISIN. Universidad Metropolitana de Londres. Reino Unido.

Entrega de Premios

SEDE



CSIC

CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Salón de Actos

Calle Serrano, 117,

28001

Madrid,

España

SECRETARÍA TÉCNICA

Phase20
e v e n t s

Phase 20 Events c/o AAYG Ltd
Unit 412, Bon Mache Centre
241 – 251 Ferndale Road, London

Tel: +44 (0) 203 763 2068

Fax: +44 (0) 870 421 5752

E-mails:

info@phase20.co.uk

nkelly@phase20.co.uk

Web:

www.immunonutrition-isin.org/symposium2017

DIFERENTES OPCIONES DE COLABORACIÓN

ACTIVIDADES CIENTÍFICAS

➤ **Sesión Científica**

Coste: 10.000 € +IVA



Características:

- 2 horas de duración.
- 3 ponentes (20 min) y 2 moderadores.
- El patrocinador podrá estructurarlo como desee siempre que se ajuste al tiempo y a los objetivos del evento, en colaboración con el comité científico.
- Las comunicaciones orales serán seleccionadas por el comité científico

• **Ponencia**

Coste: 3.000 € +IVA

Características:

- 20 minutos de duración.
- 1 ponente.

SERVICIOS TECNOLÓGICOS

- **APP iEvents**
Coste: 5.000 €+IVA



¿Qué es?

Es una aplicación que se descarga directamente de los Store de Apple y de Android que permite al congresista interactuar en tiempo real con la organización del Symposium, recibe en formato digital toda la información, permite que se confeccione su propia agenda, conectar con los patrocinadores, etc.

¿Cómo funciona iEvents?

Tras confirmar previamente la inscripción al Symposium, el usuario puede descargar la aplicación para su smartphone y acceder a su información introduciendo el usuario y contraseña proporcionados por la secretaría técnica.

Antes del Symposium podrá actualizar los datos del mismo y confeccionar su propia agenda personal con las actividades científicas de su interés.

¿Y si mi terminal no es compatible?

Para los congresistas cuyo terminal no sea compatible con Apple o Android, se activará un servidor de Bluetooth en sede para que puedan recibir la información del Symposium. Para ello solo tendrán que acercarse al Tótem Informativo situado en la Secretaría Técnica y permitir la vinculación con su dispositivo.

En el caso de que no deseen utilizar dispositivos móviles, en la sede del evento tendrán a su disposición tótems de consulta con la aplicación.

- **Arcos de control de acceso a salas con publicidad**
Coste: 5.000 € + IVA



ARCOS DE CONTROL

Características:

Es una plataforma multimedia modular basada en un software de gestión, terminales (Arcos de Control) y servidor central que detectan el paso de las personas.

¿Cómo funciona?

A cada participante se le entrega una acreditación con sus datos: y el arco tiene un dispositivo que capta la señal de la tarjeta, extrae la información y se la pasa al subsistema de procesamiento de datos.

¿Para qué sirve?

Este sistema permite un control total sobre la asistencia a la sala, esto sirve de justificación para la obtención de créditos para la carrera profesional del médico.

¿Cómo puedo rentabilizarlos? El sistema tiene la posibilidad de ser recubiertos con vinilos de publicidad, con lo que, el logotipo de la empresa quedará de manera muy visible a todos los asistentes. Los landyars también llevarán el logo del patrocinador.

➤ **Tótem con información del Symposium y publicidad del patrocinador**

Coste: 1.750 €+IVA

Características:

Tótem con pantalla FullHD de gran tamaño en formato vertical y táctil, incluye:

- o Publicidad del patrocinador
- o Inclusión del logo de la entidad patrocinadora en cada pantalla o en un banner fijo.
- o Información del programa científico.
- o Plano sede del Symposium y de los stands con los logos de los patrocinadores
- o Envía al móvil el programa científico y logo del patrocinador.

Ventajas

- o Mensajes publicitarios de gran impacto visual.
- o Interactividad con el usuario de forma amigable que permite la pantalla táctil.
- o Inclusión de recursos multimedia (Video y sonido) del patrocinador.
- o Genera un gran impacto visual dentro del espacio en el que se sitúe, generando mayor expectación que en el resto de espacios.



➤ **Faldón wall**

Coste: 2.000 €+IVA

Características:

El Faldón consiste en una serie de pantallas que se colocan de forma visible delante de una mesa. Esto sustituye el típico y rudimentario cartel con la imagen del evento.

Estas pantallas son de plasma y con borde extrafino lo que produce menos de 4mm de separación entre estas.



¿Qué aplicaciones tiene?

El Faldón Wall es personalizable para cada evento. Esto consiste en proyectar imágenes desde las pantallas con elementos de la imagen del patrocinador. El sistema es totalmente personalizable y adaptable.

Como ejemplo de aplicación en eventos, se puede dar que en Symposium con un amplio programa, se produce una alta rotación de los ponentes o personas que están sentados en la mesa donde se sitúe el Faldón.

El Faldón Wall nos permite añadir imágenes o logotipos de patrocinadores del evento o patrocinador de la ponencia.

Ventajas

- o Mensajes publicitarios de gran impacto visual.
- o Flexibilidad del sistema para modificaciones rápidas.
- o Diseños personalizados según el evento.
- o Genera un gran impacto visual y una mayor repercusión mediática dentro del espacio en el que se sitúe, generando mayor expectación que en el resto de espacios.

➤ Anuncio en página web.

Coste: 1.500 €+IVA

Características:

El patrocinar de la web del Symposium tendrá en todas las páginas y secciones el logo de su empresa.

➤ Anuncio en la aplicación iEvents

Coste: 600 €+IVA

Características:

Inclusión en uno de las secciones de material informativo por parte del patrocinador

OTRAS COLABORACIONES

➤ **Pausa Café:**

Coste: 2.000€+IVA/pausa

Características:

Todos los delegados harán uso de estos servicios. Logotipos de su empresa se pondrán en los puntos de café.

➤ **Almuerzos de trabajo:**

Coste: 5.000€+IVA/almuerzo

Características:

Todos los delegados harán uso de estos servicios. Logotipos de su empresa se pondrán en un display a la entrada al comedor.

➤ **Cena VIP:**

Coste: 2.500€+IVA

Características:

Solo las personas con invitación podrán asistir a este evento. El precio podrá variar según el menú y número de asistentes.

➤ **Cena Oficial del Symposium:**

Coste: 2.000€+IVA/pausa

Características:

Todos los delegados están invitados. Logotipos de su empresa se pondrán en los puntos de café.

➤ **Bolsa del Symposium:**

Coste: 2.500€+IVA

Características:

Una única colaboración se permitirá. El nombre de su empresa junto con el logotipo se pondrá en cada bolsa. Además, con esta promoción incluye la inclusión de un documento promocional dentro de la bolsa (el coste incluye la manufacturación).

➤ **Anuncio en el programa definitivo:**

Coste: 1.500€+IVA

Características:

Anuncio de una página a todo color dentro del programa.

➤ **Libretas y bolígrafos:**

Coste: 2.500€+IVA

Características:

El nombre y logo de la empresa aparecerá tanto en la libreta como en los bolígrafos que se incluirán en la bolsa de los congresistas.

➤ **Inserción en bolsa de congresista (una pieza por colaboración):**

Coste: 1.500€+IVA

Características:

Inclusión en la documentación del congresista de material informativo por parte del patrocinador tras visto bueno del Comité Organizador.

Si está interesado en alguna colaboración no expuesta en este dossier, envíenosla y la haremos llegar a los organizadores para su evaluación.

RESUMEN COLABORACIONES

COLABORACIÓN	PRECIO
Sesión Científica	10.000 €
Ponencia	3.000 €
APP iEvents	5.000 €
Arcos de control de acceso a salas	5.000 €
Tótem con información del Symposium	1.750 €
Faldón wall	2.000 €
Anuncio en página web	1.500 €
Anuncio en la aplicación iEvents	600 €
Pausas café/servicio	2.000 €
Almuerzos de trabajo/almuerzo	5.000 €
Cena VIP	3.500 €
Cena Oficial del Symposium	6.000 €
Bolsa del Symposium	2.500 €
Anuncio en el programa definitivo	1.500 €
Libretas y bolígrafos	2.500 €
Inserción en bolsa de congresista (una pieza por colaboración)	1.500 €

IVA no incluido

Nota: El comité Organizador está abierto a sugerencias y propuestas que no estén incluidas en el dossier.

INSCRIPCIONES

Las inscripciones se pueden hacer online.

Todas las inscripciones deben de ir acompañadas del pago completo.

- Ninguna inscripción será confirmada hasta que el pago se haya recibido.

	Hasta el 31 de marzo	Desde el 1 de abril
Congresista – Socio ISIN	200€	250€
Congresista – No Socio ISIN	300€	350€
Profesionales de la Industria	450€	550€
Becado/Residente	150€	200€
Estudiante	125€	175€
Congresista de países en vía de desarrollo (*)	150€	200€

IVA incluido.

*La lista de países se pueden ver en la página web (Fuente: Banco Mundial).

Información importante

- La traducción simultanea tendrá un coste de 20 € adicionales.
- Los autores que quieran publicar su Abstract en el Annal of Nutrition and Metabolism (Ann Nutr Metab; current IF: 2.461) tendrán que abonar 20 €.

La inscripción del Symposium incluye:

- Acceso a todas las sesiones científicas
- Documentación del Symposium
- Pausa Café
- Almuerzos

HOTELES OFICIALES

HOTEL	DOBLE DE USO INDIVIDUAL	DOBLE
Zenit Abeba Hotel	65 €	75 €
Nh Nuñez de Balboa Hotel	109 €	119 €
Nh Principe de Vergara Hotel	123 €	133 €

IVA incluido

El precio es por habitación y noche, incluye el desayuno.

BOLETÍN DE RESERVA

DATOS DE FACTURACIÓN

RAZÓN SOCIAL.....CIF.....
DIRECCIÓN.....
CIUDAD.....C.P.....TLFNO.....
E-MAIL.....

***Es imprescindible que nos envíen por e-mail el logotipo corporativo que desean que aparezca en las publicaciones del Symposium. Formato .tiff, .psd o .eps, con una calidad de 300ppp

PERSONA DE CONTACTO PARA SEGUIMIENTO DEL ACUERDO

.....

NOMBRE COMERCIAL CON EL QUE DESEA APARECER

.....

*** Por favor, escríbalo tal y como debe aparecer (mayúsculas, minúsculas, acentos)

Este nombre comercial será el que se publique en el programa.

Aceptamos las condiciones de la Exposición Comercial, solicitando por medio de la presente la colaboración de:

ACTIVIDAD CIENTIFICA.....
SERVICIOS TECNOLÓGICOS.....
OTRAS COLABORACIONES.....

al precio total indicado de+ 21% IVA, para lo cual abonaremos su precio mediante:

- Transferencia a Phase 20:
 - Nombre Banco: BBVA
 - BIC: ES06 0182 3344 2602 0160 0719
 - Nº cuenta: BBVAESMMXXX

Firma y sello en señal de conformidad

Fecha

RECONOCIMIENTO DE INTERES SANITARIO (RIS)

RIS solicitado a la Comunidad de Madrid