

	<b>SALA AUDITORIO</b>
17:00	APERTURA DE SECRETARÍA
18:00-19:00	CONFERENCIA INAUGURAL: <b>THE MILAN DECLARATION AND ITS CONSEQUENCES FOR OBESITY IN EUROPE</b>
19:00-20:00	<b>SIMPOSIO NOVONORDISK</b>
20.00	<b>CÓCTEL NOVONORDISK</b>

	SALA AUDITORIO	SALA CONFERENCIAS 1-A	SALA CONFERENCIAS 1-B	SALA MULTIMEDIOS 1	CENTRO AMS (TRASLADO EN AUTOCAR)
9:00 10:30	SIMPOSIO: CONTROVERSIAS EN NUTRICION Y OBESIDAD				
10:30 11:00		PONENCIA AMERICAN PISTACHIO GROWERS	PAUSA CAFÉ Y VISITA ÁREA PÓSTERES (P-001 a P-025) PRESENTACIÓN PITCH PÓSTERES		
11:00 12:00	SIMPOSIO: MEDIOAMBIENTE Y OBESIDAD				
12:00 13:30	PRESENTACIÓN LIBRO SEEDO	COMUNICACIONES ORALES 1	COMUNICACIONES ORALES 2		
13:30 14:30	ALMUERZO				
14:30 15:30		TALLER: ASPECTOS PSICOLÓGICOS Y CONDUCTUALES EN OBESIDAD	TALLER: DIETA MEDITERRANEA/ATLÁNTICA EN OBESIDAD	TALLER: RECURSOS INFORMÁTICOS EN OBESIDAD	TALLER DE EJERCICIO Salida autocar 10 minutos antes
15:30 17:00	SIMPOSIO: COMPLICACIONES EMERGENTES DE LA OBESIDAD				
17:00 17:30	PAUSA CAFÉ Y VISITA ÁREA PÓSTERES (P-026 a P-050 + P-090) PRESENTACIÓN PITCH PÓSTERES				
17:30 18:30	DEBATE: QUÉ TEJIDO INFLUYE MAS EN LA GENESIS DE LA RESISTENCIA A LA INSULINA				
18:30 19:30		SIMPOSIO INDUSTRIA SANOFI	SIMPOSIO INDUSTRIA VIFOR PHARMA		

	SALA AUDITORIO	SALA CONFERENCIAS 1-A	SALA CONFERENCIAS 1-B	SALA CONFERENCIAS 2
9:00 10:00		COMUNICACIONES ORALES 3	COMUNICACIONES ORALES 4	
10:00 10:30	PAUSA CAFÉ Y VISITA ÁREA PÓSTERES (P-051 a P-070) PRESENTACIÓN PITCH PÓSTERES			
10:30 11:30	<b>DEBATE:</b> ¿AZUCAR O SACARINA?			
11:30 13:00	<b>CIRUGÍA BARIÁTRICA</b> (mesa conjunta SEEDO-SECO)			
13:00 14:00	<b>SIMPOSIO: OTROS FACTORES EN LA GÉNESIS DE LA OBESIDAD</b>			
14:00 15:00	<b>ALMUERZO</b>	<b>ALMUERZO</b>	<b>SIMPOSIO-ALMUERZO PRONOKAL</b>	<b>SIMPOSIO-ALMUERZO ASTRAZENECA</b>
15:00 16:00	<b>SIMPOSIO: WEIGHT LOSS AND MAINTENANCE (...)</b>			
16:00 17:30	<b>SIMPOSIO:</b> UPDATE EN OBESIDAD			
17:30 18:00	PAUSA CAFÉ Y VISITA ÁREA PÓSTERES (P-071 a P-089) PRESENTACIÓN PITCH PÓSTERES			
18:00	ENTREGA DE PREMIOS PRESENTACION SEEDO 2017			
18:15 19:00	<b>SIMPOSIO: TRASPLANTE DE MICROBIOTA FECAL (...)</b>			
19:00 20:00	<b>ASAMBLEA SEEDO</b>			
21:30	CENA DEL CONGRESO. Antiguo Edificio De Tabacalera			

## Miércoles 25 de noviembre

### AUDITORIO

**18:00 CONFERENCIA INAUGURAL: THE MILAN DECLARATION AND ITS CONSEQUENCES FOR OBESITY IN EUROPE**

Moderador: **Carlos Diéguez**, Santiago de Compostela

**Hermann Toplak**. Universidad de Graz, Austria

### AUDITORIO

**19:00 SIMPOSIO NOVONORDISK: DIABESIDAD Y SUS COMORBILIDADES**

Moderador: **Felipe Casanueva**. Santiago de Compostela

**Estado actual de las principales comorbilidades**

**Wifredo Ricart**. Hospital Universitario Josep Trueta, Girona

**Diabesidad: de la enfermedad al tratamiento**

**José M. García-Almeida**. Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga

## Jueves 26 de noviembre

### AUDITORIO

**09:00 SIMPOSIO: CONTROVERSIAS EN NUTRICIÓN Y OBESIDAD**

Moderadores: **Pedro P. García-Luna**, Sevilla e **Irene Bretón**, Madrid

**Bebidas fermentadas y obesidad**

**Ramón Estruch**. Hospital Clinic de Barcelona

**Obesidad y Dieta Mediterránea. ¿Mas que un mito?**

**Francisco Pérez-Jiménez**. Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba

**Prebióticos y obesidad**

**Julia Álvarez-Hernández**. Hospital Universitario Príncipe de Asturias, Alcalá de Henares

**10:30 PAUSA CAFÉ Y VISITA ÁREA PÓSTERES / P-001 a P-025**

### CONFERENCIAS 1A

**10:30 PONENCIA AMERICAN PISTACHIO GROWERS: PISTACHOS Y CONTROL DE LA OBESIDAD (aforo limitado) CAFÉ EN SALA**

**Mónica Bulló**. Universitat Rovira i Virgili (URV), Tarragona

ÁREA PÓSTERS

10:30 **PRESENTACIÓN PITCH PÓSTERES**

Moderador: **Fernando Cardona**, Málaga

**P-004** FNDC5/IRISIN ES UNA ADIPOKINA SECRETADA POR EL TEJIDO ADIPOSO BLANCO SOBRE TODO EN OBESIDAD

D. Pérez Sotelo, A. Roca Rivada, J. Baltar, I. Baamonde, E. Domínguez, A.I. Castro, A.B. Crujeiras, F. Casanueva, M. Pardo Pérez.

**P-005** QUININÓGENO Y SUS DERIVADOS: ¿NUEVOS FACTORES REGULADORES SECRETADOS POR EL TEJIDO ADIPOSO MARRÓN?

M. Peyrou, R. Cereijo, M. Giralt, F. Villarroya.

**P-007** ALTERACIONES CARDÍACAS EN LA OBESIDAD: EFECTO DE LA DIETA HIPERLIPÍDICA E IMPLICACIÓN DE LA SIRTUÍNA SIRT1

I. Redondo, J. Villarroya, C. Rupérez, R. Iglesias, M. Giralt, F. Villarroya, A. Planavila.

**P-009** ASOCIACIÓN DE LOS NIVELES DE METILACIÓN DEL ADN DEL PROMOTOR DE PPAR GAMMA DE MUESTRAS DE TEJIDO ADIPOSO VISCERAL CON LA OBESIDAD

S. Morcillo, D. Castellano, I. Moreno-Indias, J.C. Fernández-García, J. Alcaide-Torres, F. Tinahones-Madueño, M.I. Queipo-Ortuño, F. Cardona.

**P-011** LOS RECEPTORES SCAVENGER MSR1 Y CXCL16 EN EL TEJIDO ADIPOSO SE ASOCIAN POSITIVAMENTE CON EL BMI Y CON LA RESISTENCIA A LA INSULINA

C. Santiago Fernández, C. Gutiérrez Repiso, J. Alcaide, J.M. García Almeida, L. Ocaña Wilhelmi, A. Rodríguez Morata, F.J. Tinahones Madueño, E. García Fuentes, L. Garrido Sánchez.

AUDITORIO

11:00 **SIMPOSIO: MEDIOAMBIENTE Y OBESIDAD**

Moderadores: **Federico C-Soriguer**, Málaga y **Gemma Fruhbeck**, Pamplona

**Disruptores endocrinos en la génesis de la obesidad**

**Ángel Nadal**. Universidad Miguel Hernández de Elche, Alicante

**El nuevo urbanismo contra la obesidad**

**Gianna Zamaro**. Proyecto Ciudades Saludables de Udine (Italia)

AUDITORIO

12:00 **PRESENTACIÓN LIBRO SEEDO**

Presentan: **Diego Bellido**, A Coruña y **Jose M. García-Almeida**, Málaga

CONFERENCIAS 1A

12:00 COMUNICACIONES ORALES 1

Moderadores: Mercedes Gil, Córdoba y María J. Díaz-Fernández, Gijón

**O-001 DETERIORO DE LAS PROPIEDADES NEOVASCULARES DE LAS CÉLULAS MESENQUIMALES MULTIPOTENCIALES DERIVAS DEL TEJIDO ADIPOSO VISCERAL Y SUBCUTÁNEO DE SUJETOS OBESOS CON SÍNDROME METABÓLICO**

W. Oliva Olivera <sup>(1)</sup>, L. Coín Aragüez <sup>(1)</sup>, S. Lhamyani <sup>(1)</sup>, J. Alcaide Torres <sup>(1)</sup>, M.R. Bernal López <sup>(2)</sup>, M. Clemente Postigo <sup>(1)</sup>, D. Castellano Castillo <sup>(1)</sup>, R. El Bekay <sup>(1)</sup>, F.J. Tinahones Madueño <sup>(1)</sup>.

<sup>(1)</sup> CIBER-IBIMA-Hospital Virgen de la Victoria, Málaga; <sup>(2)</sup> CIBER-IBIMA-Hospital Regional Universitario, Málaga

**O-002 ESTADO NUTRICIONAL E INCIDENCIA DE SÍNTOMAS DEPRESIVOS EN ANCIANOS – RESULTADOS DE UN ESTUDIO DE COHORTE EN EL SUR DEL BRASIL**

V.F. Goes <sup>(1)</sup>, D.A. González-Chica <sup>(2)</sup>, E. Wazlawik <sup>(1)</sup>.

<sup>(1)</sup> Programa de Posgrado en Nutrición, Universidad Federal de Santa Catarina, Brasil; <sup>(2)</sup> University of Adelaide, Australia

**O-003 LA PROTEINA FNDC5 ES PRODUCIDA POR EL ESTÓMAGO DE RATA Y REGULADA POR LA COMPOSICIÓN CORPORAL**

S. Barja Fernández, C. Folgueira Cobos, C. Castelao Taboada, S. Bravo, T. García Caballero, M. Pardo, R. Leis, F. Casanueva, L.M. Seoane Camino.

Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela, Santiago de Compostela

**O-004 EL RECEPTOR NUCLEAR ACTIVADO POR PROLIFERADORES DE PEROXISOMAS GAMMA 2 MODULA LAS ADAPTACIONES METABÓLICAS HOMEOSTÁTICAS DURANTE LA ÚLTIMA FASE DE GESTACIÓN**

G. Medina Gómez <sup>(1)</sup>, Y. Vivas <sup>(1)</sup>, M. Díez – Hochleitner <sup>(2)</sup>, A. Izquierdo <sup>(1)</sup>, P. Corrales <sup>(1)</sup>, J. Sevillano <sup>(2)</sup>, M. Ros <sup>(1)</sup>, M.P. Ramos <sup>(2)</sup>.

<sup>(1)</sup> Universidad Rey Juan Carlos, Madrid; <sup>(2)</sup> Universidad San Pablo-CEU, Madrid

**O-005 EFECTO DEL TEJIDO ADIPOSO OBESO EN LA EXPRESIÓN DE GENES IMPLICADOS EN LA CARCINOGENÉISIS DE MAMA**

B. Cabia Fernández <sup>(1)</sup>, S. Monteiro Sousa Andrade <sup>(1)</sup>, M. Amil Diz <sup>(1)</sup>, M. Couselo Carreira <sup>(1)</sup>, F. Casanueva Freijo <sup>(2)</sup>, A.B. Crujeiras Martínez <sup>(1)</sup>.

<sup>(1)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); CIBERobn;

<sup>(2)</sup> Universidad de Santiago de Compostela (USC); SERGAS; CIBERobn.

**O-006 EFECTO ANTI-OBESOGÉNICO DE OBEX® EN RATONES ALIMENTADOS CON UNA DIETA ALTA EN GRASA Y EN LA LÍNEA CELULAR 3T3-F442A**

S. Monteiro Sousa Andrade <sup>(1)</sup>, M. Couselo Carreira <sup>(2)</sup>, B. Cabia <sup>(3)</sup>, A.B. Crujeiras Martínez <sup>(3)</sup>, M. Amil Diz <sup>(3)</sup>, M. Pereira Monteiro <sup>(4)</sup>, F. Casanueva Freijo <sup>(5)</sup>.

<sup>(1)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS) Santiago de Compostela (IDIS), UMIB-ICBAS, University of Porto, Portugal; <sup>(2)</sup> Ciber Fisiopatología de la Obesidad y la Nutrición (CIBERobn); Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(3)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(4)</sup> UMIB-ICBAS, University of Porto, Portugal;

<sup>(5)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(6)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(7)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(8)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(9)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(10)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(11)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(12)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(13)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(14)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(15)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(16)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(17)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(18)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(19)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(20)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(21)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(22)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(23)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(24)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(25)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(26)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(27)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(28)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(29)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(30)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(31)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(32)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(33)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(34)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(35)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(36)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(37)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(38)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(39)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(40)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(41)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(42)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(43)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(44)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(45)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(46)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(47)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(48)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(49)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(50)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(51)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(52)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(53)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(54)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(55)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(56)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(57)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(58)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(59)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(60)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(61)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(62)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(63)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(64)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(65)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(66)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(67)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(68)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(69)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(70)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(71)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(72)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(73)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(74)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(75)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(76)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(77)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(78)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(79)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(80)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(81)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(82)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(83)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(84)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(85)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(86)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(87)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(88)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(89)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(90)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(91)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(92)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(93)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(94)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(95)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(96)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(97)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(98)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(99)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS); <sup>(100)</sup> Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS);

<sup>(5)</sup> *Ciber Fisiopatología de la Obesidad y la Nutrición (CIBERObn), Departamento de Medicina, Universidad de Santiago de Compostela, España; Complejo Hospitalario Universitario, SERGAS.*

**O-007 EL CASO DE LOS SUJETOS DELGADOS PERO METABÓLICAMENTE ENFERMOS, ¿TENDRÁN LOS DELGADOS LA CLAVE DE LA OBESIDAD?**

I. Moreno Indias <sup>(1)</sup>, W. Oliva Olivera <sup>(1)</sup>, D. Castellano Castillo <sup>(1)</sup>, S. Lhamyani <sup>(2)</sup>, F.J. Tinahones <sup>(1)</sup>.

<sup>(1)</sup> *Hospital Clínico Universitario Virgen de la Victoria, Málaga;* <sup>(2)</sup> *Hermanas Hospitalarias del Sagrado Corazón de Jesús, Málaga.*

CONFERENCIAS 1B

**12:00 COMUNICACIONES ORALES 2**

Moderadores: **Marisa Fernández-Soto**, Granada y **María D. Pardo**, Santiago de Compostela

**RESULTADOS DE EMPA-REG OUTCOME**

**Antonio Pérez.** Hospital San Creu i Sant Pau, Barcelona

**O-008 ¿ES EL EXENATIDE LA UNA BUENA HERRAMIENTA EN LA OPTIMIZACIÓN DEL CONTROL DE LA DIABETES MELLITUS TIPO2? EXPERIENCIA A 18 MESES**

C. López Cano, F. Infiesta García, M. Bergua Llop, J. Suárez Balaguer, M. Bueno Díez, M.D. Santos Rey, A. Lecube Torrellò.

*Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida*

**O-009 EFECTO DE LA PÉRDIDA DE PESO SOBRE LOS PATRONES CIRCADIANOS ANORMALES DE LA PRESIÓN ARTERIAL EN PACIENTES CON OBESIDAD SEVERA**

L. Flores, M. Careaga, R. Olbeyra, J. Molero, L. Rodríguez, J. Vidal.

*Hospital Clínic de Barcelona*

**O-010 EVALUACIÓN DE UN PROGRAMA PILOTO MULTIPROFESIONAL EN PACIENTES CON RECUPERACIÓN DE PESO TRAS CIRUGÍA BARIÁTRICA**

A. Andreu Martí, S. Cañizares, L. Rodriguez, J. Molero, A. Jimenez, E. Ortega, L. Flores, J. Vidal.

*Hospital Clínic de Barcelona*

**O-011 EFECTOS SOBRE LA COMPOSICIÓN CORPORAL Y PARÁMETROS CARDIOMETABÓLICOS DE UN PROGRAMA DE EJERCICIO DE ALTA INTENSIDAD APLICADO 3 AÑOS DESPUÉS DE LA CIRUGÍA BARIÁTRICA**

A.M. Hernández García, J. Fernández Fernández, S. Guillén García, R. López Grueso, M. Moya Ramón, D. Pastor Campos, R. Sabido Solana, J.M. Saravia Marín, A. Aracil Marco.

*Hospital Miguel Hernández, Elche*

**O-012 VALOR DEL TBS (“TRABECULAR BONE SCORE”) COMO MARCADOR DE LA MICROESTRUCTURA ÓSEA DESPUÉS DE LA CIRUGÍA BARIÁTRICA**

A.P. Marengo, F. Guerrero Pérez, L. San Martin Tresols, C. Gómez Vaquero, A. Prats, J. Pujol, A. García, A. Casajoana, N. Vilarrasa.

*Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat*

**13:30 ALMUERZO**

14:30 TALLERES (aforo limitado)

CONFERENCIAS 1A

TALLER DE ASPECTOS PSICOLÓGICOS EN OBESIDAD

Antonia García-Lozano. Hospital Regional, Málaga

MULTIUSOS 1

TALLER DE RECURSOS INFORMÁTICOS EN OBESIDAD

Diego Fernández-García. Hospital Virgen de la Victoria, Málaga

CONFERENCIAS 1B

TALLER DE DIETA MEDITERRÁNEA/ATLÁNTICA EN OBESIDAD

Alfonso Soto. Hospital Juan Canalejo, A Coruña

Diego Bellido. Hospital Arquitecto Marcio E., A Coruña

Juan M. Vega. Restaurante Bienmesabe, Málaga

CENTRO AMS

TALLER DE EJERCICIO (Salida de autocar 10 minutos antes)

Justo Lopez-Gálvez. Centro AMS, Málaga

AUDITORIO

15:30 SIMPOSIO: COMPLICACIONES EMERGENTES DE LA OBESIDAD

Moderadores: Assumpta Caixàs, Sabadell y Fernando Cordido, A Coruña

Obesidad y envejecimiento

Manuel Serrano. Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO), Madrid

Obesidad y cáncer: las amistades peligrosas

Albert Goday. Hospital del Mar, Barcelona

Obesidad y enfermedad renal

Enrique Morales. Hospital 12 de Octubre, Madrid

17:00 PAUSA CAFÉ Y VISITA ÁREA PÓSTERES / P-026 a P-050 + P090

ÁREA PÓSTERES

17:00 PRESENTACIÓN PITCH PÓSTERES

Moderador: Sergio Valdés, Málaga

**P-016** FACTORES EPIGENÉTICOS ASOCIADOS CON LA OBESIDAD: LOS NIVELES DE METILACIÓN DEL ADN DE LA PROTEÍNA DEL COMPLEMENTO C3 ESTÁN ASOCIADOS CON EL IMC

I. Moreno Indias, D. Castellano Castillo, J.C. Fernández García, M. Clemente Postigo, M. Castro Cabezas, F.J. Tinahones, M.I. Queipo Ortuño, F. Cardona.



**P-023** RELACIÓN DEL ÁNGULO DE FASE DETERMINADO POR BIOIMPEDANCIA CON ANTROPOMETRÍA, FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR Y ADIPOCITOQUINAS EN PACIENTES CON SOBREPESO Y OBESIDAD

V. Bellido Castañeda, M. Gonzalez, O. Izaola, B. De La Fuente, R. Aller, D. Bellido, D. de Luis.

**P-041** EVOLUCIÓN A MEDIO PLAZO DE LOS NIVELES DE GHRELINA SEGÚN TRES TIPOS DE CIRUGÍA BARIÁTRICA Y SU RELACIÓN CON HDL Y RESISTENCIA A INSULINA

C. Santiago Fernández, S. García Serrano, J. Alcaide, M. Tome, L. Ocaña Wilhelmi, J. Santoyo, F.J. Tinahones Madueño, E. García Fuentes, L. Garrido Sánchez.

**P-044** ENSAYO CLÍNICO ALEATORIZADO SOBRE LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE LIRAGLUTIDA VERSUS SULFONILUREAS EN COMBINACIÓN CON METFORMINA DURANTE RAMADÁN EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2 (LIRARAMADAN)

A. Lecube, S. Azar, A. Ectay, W.M. Wan Bebakar, S. Alaraj, A. Berrah, M. Omar, A. Mutha, K. Tornoe.

#### AUDITORIO

**17:30** **DEBATE: QUÉ TEJIDO INFLUYE MÁS EN LA GÉNESIS DE LA RESISTENCIA A LA INSULINA**

Moderador: **Frances Villarroya**, Barcelona

**Tejido adiposo visceral**

**José M. Fernández-Real**. Hospital Universitari "Dr Josep Trueta", Girona

**Tejido adiposo subcutáneo**

**María M. Malagón**. Universidad de Córdoba

#### CONFERENCIAS 1A

**18:30** **SIMPOSIO SANOFI: NUEVA EVIDENCIA EN LA INDIVIDUALIZACIÓN DEL TRATAMIENTO CON GLP-1 DEL PACIENTE CON DMT2 DE LARGA VEVOLUCIÓN**

Moderador: **Pedro P. García-Luna**, Sevilla

**Avanzando en el tratamiento con insulina basal: lixisenatida, una alternativa valiosa a la intensificación frente a la insulina rápida. Resultados estudio Get Goal Duo 2**

**Francisco Tinahones**. Hospital Virgen de la Victoria, Málaga

**Estudio Elixá, primer estudio de análogos del receptor de GLP-1 que demuestra seguridad CV a largo plazo**

**Sharona Azriel**. Hospital Universitario Infanta Sofía, Madrid

CONFERENCIAS 1B

**18:30 SIMPOSIO VIFOR PHARMA: IMPORTANCIA DEL DÉFICIT DE HIERRO Y/O ANEMIA EN EL PACIENTE ANTES Y DESPUÉS DE LA CIRUGÍA BARIÁTRICA**

Moderador: Diego Fernández. Málaga

**Déficit de hierro: un reto en el paciente bariátrico**

Josep Vidal. Hospital Clínic, Barcelona

**Diagnóstico y tratamiento del déficit de hierro con o sin anemia:**

**Pre-cirugía bariátrica**

Irene Bretón. Hospital Gregorio Marañón, Madrid

**Post-cirugía bariátrica**

Carlos Jericó. Hospital Sant Joan Despí-Moisés Broggi, Barcelona

**Viernes 27 de noviembre**

CONFERENCIAS 1A

**09:00 COMUNICACIONES ORALES 3**

Moderadores: Nuria Vilarrasa, Barcelona y Sonia Fernández-Veledo, Tarragona

**O-013 REMISION CONTINUADA DE LA DISLIPEMIA DURANTE LA FASE DE RECUPERACION PONDERAL TRAS BYPASS GASTRICO EN PACIENTES CON OBESIDAD MORBIDA**

S. Laguna <sup>(1)</sup>, P. Andrada <sup>(2)</sup>, C. Silva <sup>(2)</sup>, F. Rotellar <sup>(2)</sup>, V. Valentí <sup>(2)</sup>, M.J. Gil <sup>(2)</sup>, J. Gomez-Ambrosi <sup>(2)</sup>, G. Frühbeck <sup>(2)</sup>, J. Salvador <sup>(2)</sup>.

<sup>(1)</sup> Hospital Calahorra, La Rioja; <sup>(2)</sup> Clínica Universidad Navarra.

**O-014 ADICCION A LA COMIDA EN LOS TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA CON Y SIN OBESIDAD: RELEVANCIA DE LOS RASGOS DE PERSONALIDAD Y GÉNERO**

S. Jimenez-Murcia <sup>(1)</sup>, I. Wolz <sup>(1)</sup>, I. Hilker <sup>(2)</sup>, R. Granero <sup>(3)</sup>, A.N. Gearhardt <sup>(4)</sup>, C. Dieguez <sup>(5)</sup>, F.F. Casanueva <sup>(5)</sup>, J.M. Menchon <sup>(6)</sup>, F. Fernández-Aranda <sup>(6)</sup>.

<sup>(1)</sup> Hospital Bellvitge; <sup>(2)</sup> Hospital Universitario de Bellvitge; <sup>(3)</sup> Universitat Autònoma Barcelona; <sup>(4)</sup> University of Michigan, USA; <sup>(5)</sup> Universidad Santiago de Compostela; <sup>(6)</sup> Hospital Universitario Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat

**O-015 ESTUDIO OBSERVACIONAL PARA EVALUAR EL IMPACTO DE LA INTENSIFICACIÓN DE LA TERAPIA CON INSULINA PROPUESTA POR LA ADA/EASD 2012 SOBRE EL CONTROL GLUCÉMICO EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2 TRATADOS CON INSULINA BASAL Y LIXISENATIDA EN LA VIDA REAL**

D. Bellido Guerrero <sup>(1)</sup>, P. Abellán <sup>(2)</sup>, J.M. Ruiz Palomar <sup>(3)</sup>, R. Álvarez Sintés <sup>(4)</sup>, C. Aranda <sup>(5)</sup>.

<sup>(1)</sup> Endofer; <sup>(2)</sup> Hospital General Universitario de Castellón; <sup>(3)</sup> Hospital Internacional Medimar S.A., Alicante; <sup>(4)</sup> Grupo Hospitales Miguel Domínguez; <sup>(5)</sup> Sanofi-Aventis.

**O-016 TENDENCIAS EN LA CIRUGÍA BARIÁTRICA DURANTE EL SIGLO XXI EN ESPAÑA: RESULTADOS DEL REGISTRO INFORMATIZADO DE CIRUGÍA BARIÁTRICA**

A. Lecube <sup>(1)</sup>, A. De Holanda <sup>(1)</sup>, A. Calañas <sup>(2)</sup>, N. Vilarrasa <sup>(3)</sup>, M.Á. Rubio <sup>(4)</sup>, I. Bretón <sup>(5)</sup>, A. Goday <sup>(6)</sup>, J. Vidal <sup>(7)</sup>, M.D.G.R.Y. Miembros Del Grupo Obesidad Seen <sup>(8)</sup>.

<sup>(1)</sup> Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida; <sup>(2)</sup> Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba; <sup>(3)</sup> Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat; <sup>(4)</sup> Hospital Clínico San Carlos, Madrid; <sup>(5)</sup> Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid; <sup>(6)</sup> Hospital del Mar, Barcelona; <sup>(7)</sup> Hospital Clínic de Barcelona; <sup>(8)</sup> SEEN.

**O-017 ESTUDIO CONTROLADO ALEATORIZADO A BYPASS GÁSTRICO, GASTRECTOMÍA VERTICAL Y GASTROPLASTIA TUBULAR PPLICADA EN PACIENTES CON OBESIDAD MÓRBIDA Y DIABETES MELLITUS TIPO 2**

N. Vilarrasa <sup>(1)</sup>, A. Casajoana <sup>(1)</sup>, A. García Ruiz De Gordejuela <sup>(1)</sup>, X. Duran <sup>(2)</sup>, J. Vendrell <sup>(3)</sup>, R. López <sup>(1)</sup>, P. Garrido <sup>(1)</sup>, M. Montserrat <sup>(1)</sup>, J. Pujol Gebelli <sup>(1)</sup>.

<sup>(1)</sup> Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat; <sup>(2)</sup> Hospital Joan XXIII Tarragona; <sup>(3)</sup> Hospital Universitari Joan XXIII, Tarragona.

**O-018 NUEVO ENFOQUE DE LA INGESTA DIETÉTICA: "REGISTRO DIETÉTICO FOTOGRÁFICO (RDF)"**

C. Porca Fernández <sup>(1)</sup>, C. Tejera Perez <sup>(1)</sup>, D. Bellido Guerrero <sup>(1)</sup>, J.M. García Almeida <sup>(2)</sup>.

<sup>(1)</sup> Complejo Hospitalario Arquitecto Marcide-Profesor Novoa Santos, Ferrol; <sup>(2)</sup> Hospital Clínico Universitario Virgen de la Victoria, Málaga

CONFERENCIAS 1B

**09:00 COMUNICACIONES ORALES 4**

Moderadores: **Ana B. Crujeiras**, Santiago de Compostela y **Alfonso J. López-Alba**, Tenerife

**O-019 CARACTERIZACIÓN DEL PERFIL LIPÍDICO EN MUJERES OBESAS METABÓLICAMENTE SANAS MEDIANTE ESPECTROSCOPIA DE RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR**

E. Rodríguez García, M.R. Bernal López, S. Santamaría Fernández, J. Ruiz Nava, V. Pérez Valero, F.J. Tinahones, R. Gomez Huelgas.

Hospital Regional Universitario de Málaga

**O-020 RELACIÓN ENTRE LOS NIVELES DE LIOPOLISACÁRIDOS Y EL PERFIL DE EXPRESIÓN GÉNICA EN TEJIDO ADIPOSO DE PACIENTES OBESOS MÓRBIDOS**

M. Clemente Postigo, L. Coin Araguez, W. Oliva Olivera, J. Alcaide Torres, F. Cardona, F.J. Tinahones.

Unidad de Gestión Clínica Endocrinología y Nutrición. Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA), Complejo Hospitalario de Málaga (Virgen de la Victoria)/Universidad de Málaga. CIBER Fisiopatología de la obesidad y la nutrición (CB06/03)

**O-021 POLIMORFISMOS DEL GEN FAT/CD36 SE ASOCIAN CON OBESIDAD, SÍNDROME METABÓLICO E INSULINORESISTENCIA EN POBLACIÓN ANDALUZA E INTERACCIONAN CON EL CONSUMO DE ACEITE DE OLIVA PARA EL METABOLISMO HIDROCARBONADO. ESTUDIO EGABRO-PIZARRA**

A.M. Lago-Sampedro, J.M. Gómez-Zumaquero, L. Peláez, E. Rubio, S. Valdés, G. Oliveira, F. Soriguer, G. Rojo-Martínez.

*Hospital Regional Universitario Carlos Haya, Málaga*

**O-022 EFECTO DE LA PÉRDIDA DE PESO A CORTO Y LARGO PLAZO DESPUÉS DE BYPASS GÁSTRICO LAPAROSCÓPICO SOBRE EL COMPONENTE C3 DEL SISTEMA DEL COMPLEMENTO Y SU RELACIÓN CON MARCADORES METABÓLICOS**

M. Rocha <sup>(1)</sup>, S.Á. Gómez Abril <sup>(1)</sup>, C. Morillas Ariño <sup>(1)</sup>, J.L. Ponce Marco <sup>(2)</sup>, I. Escribano López <sup>(1)</sup>, T. Torres Sánchez <sup>(1)</sup>, F. Delgado Gomis <sup>(1)</sup>, A. Hernández Mijares <sup>(1)</sup>.

<sup>(1)</sup> *Hospital Universitario Dr. Peset, Valencia;* <sup>(2)</sup> *Hospital Universitario La Fe, Valencia.*

**O-023 CONSUMO DE PRODUCTOS ULTRAPROCESADOS E INCIDENCIA DE SOBREPESO EN LA COHORTE SUN**

R. De Deus Mendonça <sup>(1)</sup>, M.Á. Martínez González <sup>(2)</sup>, C. De La Fuente Arrigalla <sup>(2)</sup>, A. Rico-Campà <sup>(2)</sup>, C. Donat-Vargas <sup>(2)</sup>, A.C. Souza Lopes <sup>(1)</sup>, M. Bes Rastrollo <sup>(2)</sup>.

<sup>(1)</sup> *Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil;* <sup>(2)</sup> *Universidad de Navarra.*

**10:00 PAUSA CAFÉ Y VISITA ÁREA PÓSTERES / P-051 a P-070**

ÁREA PÓSTERES

**10:00 PRESENTACIÓN PITCH PÓSTERES**

Moderadora: **Cristina Tejera**, Ferrol

**P-051 RESPUESTA TEMPRANA A LIRAGLUTIDA 3.0 MG EN PACIENTES CON SOBREPESO U OBESIDAD Y DIABETES TIPO 2: SUBANÁLISIS DEL ENSAYO CLÍNICO SCALE DIABETES**

F. Poyato, V. De Miguel, M. Davies, O. Mosenzon, R. Bergenstal, R. Kushner, T.V. Skjøth, R. Defronzo.

**P-055 EFICACIA Y SEGURIDAD DE LIRAGLUTIDA 3.0 MG SEGÚN EL ÍNDICE DE MASA CORPORAL BASAL EN EL ENSAYO CLÍNICO SCALE DIABETES: ANÁLISIS POST-HOC**

D. Bellido, F. Poyato, V. Aroda, J. Rosenstock, J. Uddén Hemmingsson, M. Davies, T.V. Skjøth, H. Bays.

**P-059 BIOMARCADORES DEL TEJIDO ADIPOSO ASOCIADOS A LA RESOLUCIÓN TEMPRANA DE DIABETES MELLITUS TIPO 2 TRAS LA CIRUGÍA BARIÁTRICA**

M. Tome García, L. Garrido Sánchez, C. Santiago Fernández, S. García Serrano, J. Alcaide Torres, J. García Arnes, E. Gluckman, E. García Fuentes, F. Tinahones Madueño.

**P-069 ANÁLISIS PRELIMINAR DE LA RELACIÓN ENTRE ESTRÉS Y CONDUCTA ALIMENTARIA EN SOBREPESO Y OBESIDAD**

A. Santos-Ruiz, M.D. Fernández-Pascual, L. Piva, A. Zaragoza-Martí, J.A. Hurtado-Sánchez, R. González-Pérez, J.D. Ramos-Pichardo.

AUDITORIO

**10:30 DEBATE: ¿AZÚCAR O SACARINA?**

Moderador: **Javier Salvador**, Pamplona

**Pro azúcar**

**Carmen Gómez-Candela**. Hospital Universitario La Paz, Madrid

**Pro sacarina**

**Miguel A. Martínez-González**. Universidad de Navarra, Pamplona

AUDITORIO

**11:30 CIRUGÍA BARIÁTRICA (mesa conjunta SEEDO-SECO)**

**NUEVAS INDICACIONES DE CIRUGÍA, NUEVAS TECNOLOGÍAS**

Moderadores: **Felipe F. Casanueva**, Presidente de la SEEDO y **Felipe de la Cruz**, Ex-Presidente de la SECO

**¿La edad avanzada limita la indicación de la cirugía?**

**Josep Vidal**. Hospital Clinic, Barcelona

**Cirugía del adolescente: ¿cuándo y cómo?**

**Juan C. Ruiz de Adana**. Presidente de la SECO

**Las nuevas tecnologías como "terapia puente" a la cirugía**

**Jose L. de la Cruz**. Clinica San Francisco, León

**Endoscopia bariátrica terapéutica**

**Gontrand López-Nava**. Hospital Universitario Madrid Sanchinarro, Madrid

AUDITORIO

**13:00 SIMPOSIO: OTROS FACTORES EN LA GÉNESIS DE LA OBESIDAD**

Moderadores: **Fernando Goñi**, Bilbao

**Alteraciones neurosensoriales y su influencia en el comer emocional**

**Fernando Fernández-Aranda**. Hospital Universitario de Bellvitge, Barcelona

**Adicciones, cerebro y psicobesidad**

**Uberto Pagotto**. Università di Bologna (Italia)

CONFERENCIAS 2

**14:00 SIMPOSIO-ALMUERZO ARAZENECA: CONSENSO ESPAÑOL DE DIABETES Y OBESIDAD (aforo limitado)**

**Diego Fernández-García**. Hospital Virgen de la Victoria, Málaga

CONFERENCIAS 1B

**14:00 SIMPOSIO-ALMUERZO PRONOKAL: LA OBESIDAD COMO ENFERMEDAD INFLAMATORIA; NUEVO MÉTODO PNK (aforo limitado)**

Moderador: **Diego Bellido**. A Coruña

**Resultados Finales Estudio Prokal**

**Felipe Casanueva**. Presidente de la SEEDO, Santiago de Compostela

**Resultados Finales Estudio PNK Lipoinflamación**

**Daniel de Luis**. Facultad de Medicina de la Universidad de Valladolid

**14:00 ALMUERZO**

AUDITORIO

**15:00 SIMPOSIO: WEIGHT LOSS AND MAINTENANCE FOLLOWING NALTREXONE / BUPROPION ADMINISTRATION**

**Frank Cerasoli**. Orexigen Therapeutics, New York (USA)

AUDITORIO

**16:00 SIMPOSIO: UPDATE EN OBESIDAD**

Moderadores: **Joan Vendrell**, Tarragona y **Manuel Tena**, Córdoba

**Datos generados por los nuevos fármacos aprobados para el tratamiento de la obesidad**

**Miguel A. Rubio**. Hospital Clínico San Carlos, Madrid

**Expansibilidad del tejido adiposo, lipotoxicidad y síndrome metabólico**

**Sergio Rodríguez-Cuenca**

**17:30 PAUSA CAFÉ Y VISITA ÁREA PÓSTERES / P-071 a P-089**

ÁREA PÓSTERES

**17:30 PRESENTACIÓN PITCH PÓSTERES**

Moderador: **Zaida P. Agüera**, Barcelona

**P-083 ANÁLISIS LIPIDÓMICO DEL TEJIDO ADIPOSO EN PACIENTES CON OBESIDAD Y RESISTENCIA A INSULINA**

M.D.M. Malagón Poyato, J. Sánchez Ceinos, A. Fernández Vega, R. Guzmán Ruiz, M. Calderón Santiago, A. López Bascón, J. López Miranda, R. Vázquez Martínez.

**P-084** EXPRESIÓN DE RECEPTORES DE LA INMUNIDAD INNATA EN CÉLULAS MONONUCLEARES DE SANGRE PERIFÉRICA ANTES Y DESPUÉS DE UNA SOBRECARGA GRASA Y SU RELACIÓN CON EL ESTADO METABÓLICO EN PACIENTES OBESOS MÓRBIDOS

M. Clemente Postigo, J.C. Fernández García, J. Alcaide Torres, F. Cardona, F.J. Tinahones.

**P-089** LA EXPRESION DE GENES GLUCONEOGENICOS EN EL INTESTINO ESTA ALTERADA EN LOS OBESOS MORBIDOS CON ALTA RESISTENCIA A LA INSULINA

E. García Fuentes, F. Rodríguez-Pacheco, S. García-Serrano, S. Valdes, F.J. Moreno-Ruiz, A. Rodríguez-Cañete, G. Alcaín-Martínez, L. Vázquez-Pedreño, C. Gutiérrez-Repiso.

#### AUDITORIO

**18:00** **ENTREGA DE PREMIOS**  
**PRESENTACIÓN CONGRESO SEEDO 2017**

#### AUDITORIO

**18:15** **SIMPOSIO: TRASPLANTE DE MICROBIOTA FECAL EN EL TRATAMIENTO DE LA OBESIDAD Y LAS ENFERMEDADES METABÓLICAS**

Moderador: **Basilio Moreno**, Madrid

**Geesje M. Dallinga–Thie**. Academic Medical Center (AMC), Amsterdam (Holanda)

#### AUDITORIO

**19:00** **ASAMBLEA SEEDO**

**21:30** **CENA CONGRESO**