

SALAMANCA

2012

LIV
REUNIÓN
NACIONAL
DE LA SEHH

XXVIII
CONGRESO
NACIONAL
DE LA SETH

18-20 octubre

Palacio de Congresos y
Exposiciones de Castilla y León
Edificio Histórico de la
Universidad de Salamanca



LIV Reunión Nacional de la SEHH
XXVIII Congreso Nacional de la SETH

El próximo 18-21 de octubre se cumplirán 26 años desde la celebración del último Congreso Nacional de Hematología en Salamanca que presidió el profesor López Borrasca.

En los últimos años, antes de que nos dejara, D. Antonio nos repetía: *"¿Por qué no vuelven a traer el Congreso Nacional a Salamanca? Me haría mucha ilusión por lo que Salamanca como ciudad puede recibir de nuestras sociedades y lo que nosotros podamos aportar a la SEHH y SETH"*. Con estas motivaciones decidimos proponer como sede nuestra ciudad.

Estamos convencidos de que el programa que ha diseñado el comité científico, presidido por los doctores Prósper y España, será de gran interés y actualidad para todos los congresistas y contribuirá a que podamos mejorar nuestras estrategias diagnósticas y terapéuticas. Para lograrlo es imprescindible que se genere un clima de intercambio de opiniones y discusiones científicas, que ayude a emprender nuevos caminos y colaboraciones en nuestras investigaciones. En definitiva, un marco de contraste de pareceres y adquisición de conocimientos, una aspiración cincelada en las piedras que sustenta la Universidad de Salamanca desde hace 800 años.

El comité organizador local está formado por los médicos adjuntos más jóvenes del servicio, con el apoyo de dos "seniors" y el respaldo del resto de los compañeros. Nuestro objetivo es proporcionaros el entorno adecuado para el evento.

Pensamos que Salamanca, ciudad acogedora y llena de historia, tiene un atractivo especial para este tipo de congresos y nada nos gustaría más que no defraudaros por la confianza que habéis depositado en nosotros. Os pedimos por adelantado disculpas por los fallos que pueda haber.

¡Ojalá! que al final D. Antonio pudiera decir: *"han visto ustedes como valía la pena hacerlo en Salamanca..."*

Un cordial saludo,

El Comité Organizador Local
Jesús F. San Miguel

Presidente

Jesús F. San Miguel (SEHH)

Vicepresidente

Ignacio Alberca (SETH)

Vocales

María Díez

José Ramón González Porras

Norma Gutiérrez

Lucía López Corral

M.^ª Victoria Mateos

Fermín Martín Sánchez-Guijo

Alejandro Martín Sancho

Enrique Ocio San Miguel

Noemí Puig

Marcos González Díaz (coordinador)

Presidente

Felipe Prósper

Vicepresidente

Francisco España

Presidente del Comité Científico SEHH

Felipe Prósper

Vocales de la SEHH

Beatriz Arrizabalaga

Carlos Besses (coordinador del programa educacional)

Domingo Borrego

M.ª Ángeles Correa

Javier de la Rubia

Joaquín Díaz Mediavilla

Norma Gutiérrez

Luis Hernández Nieto

Juan José Lahuerta

José Ángel Martínez-Climent

José Antonio Pérez Simón

Ramon Pau Pla

María Rozman

Blanca Xicoy

Presidente del comité científico SETH

Francisco España

Vocales de la SETH

José Antonio Aznar Lucea

Lina Badimón (coordinador del programa educacional)

Pere Domènech

Ginés Escolar

Amparo Estellés

José Rivera

Programa Educativo

Coordinadores: **Carlos Besses**

Hospital del Mar-Parc Salut Mar. Barcelona

Lina Badimón

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

- 08:30-09:00 h** **Tratamiento de los síndromes mielodisplásicos de bajo riesgo**
Consuelo del Cañizo
Hospital Clínico Universitario de Salamanca
- 09:00-09:30 h** **Criterios diagnósticos y tratamiento de los síndromes mieloproliferativos crónicos Filadelfia negativos**
Alberto Álvarez
Hospital del Mar-Parc Salut Mar. Barcelona
- 09:30-10:00 h** **Estratificación pronóstica y tratamiento de la leucemia linfoblástica aguda**
Josep M.ª Ribera
Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona (Barcelona)
- 10:00-10:45 h** **Pausa-café**
- 10:45-11:15 h** **Anemias diseritropoyéticas congénitas**
Leticia Ribeiro
Hospital Pediátrico de Coimbra (Portugal)
- 11:15-11:45 h** **Bases, fundamentos y aplicaciones de la secuenciación masiva de ADN en neoplasias linfoides**
Elías Campo
Hospital Clínic. Barcelona
- 11:45-12:15 h** **Significado clínico de la prueba de la antiglobulina directa positiva**
Eduardo Muñiz
Banc de Sang i Teixits. Barcelona

Programa Educativo

- 12:15-12:45 h **Evaluación de la carga tumoral en mieloma: análisis crítico y guía asistencial**
Joaquín Martínez-López
Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid
- 12:45-15:00 h **Almuerzo de trabajo**
- 15:00-15:30 h **Hipertensión pulmonar crónica como secuela del tromboembolismo venoso**
Jesús Riba Sola
*Hospital Universitario de Bellvitge.
Hospitalet de Llobregat (Barcelona)*
- 15:30-16:00 h **Evaluación clínica y diagnóstica de los trastornos de la hemostasia primaria**
Ginés Escolar
Hospital Clínic. Barcelona
- 16:00-16:30 h **¿Sangra menos la hemofilia B que la A?**
Ramiro J. Núñez
Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla
- 17:00-19:45 h **Reunión de los grupos de trabajo**

Simposios

08:00-10:00 h

Novedades en las vías anticoagulantes naturales

Coordinadores

Francisco España

Hospital Universitario La Fe. Valencia

José Hermida

CIMA. Universidad de Navarra. Pamplona

Papel del receptor endotelial de la proteína C en la trombosis

Pilar Medina

Hospital Universitario La Fe. Valencia

Regulación de la actividad antitrombótica del receptor endotelial de la proteína C por lípidos bioactivos

Ramón Montes

CIMA. Universidad de Navarra. Pamplona

Antitrombina: novedades de una vieja molécula

Javier Corral

Centro Regional de Hemodonación. Universidad de Murcia

Protein S: new insights into its functions

Josefin Ahnstrom

Imperial College London Hammersmith

Hospital Campus. London (UK)

Avances en el diagnóstico y tratamiento de las neoplasias mieloproliferativas

Coordinadores:

Francisco Cervantes

Hospital Clínic. Barcelona

Luis Hernández Nieto

Hospital Universitario de Canarias. Sta. Cruz de Tenerife

Biología molecular de las neoplasias mieloproliferativas Filadelfia-negativas

Beatriz Belosillo

Hospital del Mar-Parc Salut Mar. Barcelona

Aplicaciones clínicas de los inhibidores de JAK
en las neoplasias mieloproliferativas

Rubén Mesa

Mayo Clinic Scottsdale. AZ (USA)

El trasplante de progenitores hematopoyéticos
en la mielofibrosis primaria

Emilio Ojeda

Hospital Universitario Puerta de Hierro-Majadahonda. Madrid

Hepcidina: regulación e implicaciones terapéuticas.

Coordinadores:

Ángel F. Remacha

Complejo Hospitalario de Toledo

F. Ataúlfo González

Hospital Clínico San Carlos. Madrid

La hepcidina en la regulación del metabolismo
del hierro. Métodos de medida

Beatriz Arrizabalaga

Hospital de Cruces. Baracaldo (Vizcaya)

Implicaciones de la hepcidina en la patología
del metabolismo del hierro: inflamación
y sobrecarga de hierro

Albert Altés

Fundación Althaia. Barcelona

Control de la hepcidina. Perspectivas terapéuticas

Clara Camashella

Università Vita-Salute San Raffaele. Milán (Italia)

Biología del mieloma múltiple

Coordinadores:

Albert Oriol

Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona (Barcelona)

M.ª José Calasanz

Universidad de Navarra. Pamplona

Monitorización biológica del mieloma:
estándares de diagnóstico y seguimiento

Laura Rosiñol

Hospital Clínic. Barcelona

Alteraciones genómicas del mieloma

Norma Gutiérrez

Hospital Clínico Universitario de Salamanca

Microambiente en mieloma: papel en la patogenia
y la lesión ósea

Evangelos Terpos

University of Athens. Athens (Greece)

Impacto de los flujos migratorios en la medicina transfusional española

Coordinadores:

Ramón Pau Pla

Banc de Sang i Teixits. Barcelona

Isidro Prat

Hospital Regional Universitario Carlos Haya. Málaga

Los nuevos donantes: ventajas, inconvenientes
y limitaciones

Emma Castro

Centro de Transfusión de la Cruz Roja. Madrid

Los nuevos agentes infecciosos transmisibles
por transfusión

Salvador Oyonarte

Centro de Transfusión de Granada

Nuevos problemas en la identificación de anticuerpos
y en la transfusión de sangre compatible

Eduardo Muñiz

Banc de Sang i Teixits. Barcelona

Avances en trasplante hematopoyético: fuentes alternativas

Coordinadores:

José Luis Díez

Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid

Álvaro Urbano-Ispizua

Hospital Clínic. Barcelona

Búsqueda de donantes no emparentados

Enric Carreras

Fundación Carreras. Barcelona

Trasplante de donante haploidéntico
con manipulación del inóculo

Andrea Velardi

University of Perugia. Perugia (Italia)

Nuevas estrategias en trasplante de cordón:
inyección intraósea

Fermín Martín Sánchez-Guijo

Hospital Clínico Universitario de Salamanca

Papel de las MSC en el trasplante de médula ósea

Willen E. Fibbe

Leiden University Medical Centre. Leiden (Holanda)

10:00-10:30 h Pausa-café

Trombosis y hemostasia en la mujer

Coordinadoras:

Amparo Estellés

Hospital Universitario La Fe. Valencia

Amparo Santamaría

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

Maternal-fetal haemostasis:
mechanisms and clinical implications

B. Brenner

Rambam Health Care Campus. Haifa (Israel)

Efectos de la heparina en la implantación
del embrión. Implicaciones clínicas y su uso
en el área de la hemostasia y la fertilidad

Amparo Santamaría

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

Terapéutica hormonal y trombosis

M.ª Fernanda López-Fernández

Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

miRNA, angiogénesis y fibrinólisis en endometriosis
y cáncer endometrial

Juan Gilabert-Estellés

Hospital Universitario Dr. Peset. Valencia

Avances en la enfermedad de von Willebrand

Coordinadores:

José A. Aznar

Hospital Universitario La Fe. Valencia

José Félix Lucía

Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza

Avances en la fisiopatología de la EVW. Correlación
genotipo/fenotipo y su relevancia clínica y terapéutica

Ana R. Cid

Hospital Universitario La Fe. Valencia

Panorama diagnóstico actual de la EVW tipo 1

Javier Batlle

Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

Nuevas perspectivas en la genética y el diagnóstico
molecular de la EVW

Francisco Vidal

Banc de Sang i Teixits. Barcelona

Manejo y tratamiento del paciente con la EVW

Eva Mingot

Hospital Regional Universitario Carlos Haya. Málaga

Síndromes mielodisplásicos y leucemia mielomonocítica crónica

Coordinadoras:

Blanca Xicoy

Hospital Universitario Germans Trias i Pujol. Badalona (Barcelona)

María Rozman

Hospital Clínic. Barcelona

Avances en los síndromes 5q

Jackie Boulwood

John Radcliffe Hospital. Headington. Oxford (UK)

Situación de la leucemia mielomonocítica crónica en la nueva clasificación de la Organización Mundial de la Salud

José M.º Raya

Hospital Universitario de Canarias. Tenerife

Alteraciones genéticas y moleculares y su influencia pronóstica en la leucemia mielomonocítica

Esperanza Such

Hospital Universitario La Fe. Valencia

Tratamiento de los síndromes mielodisplásicos de alto riesgo

Guillermo Sanz

Hospital Universitario La Fe. Valencia

Biología y tratamiento del linfoma folicular

Coordinadores:

José Luis Bello

Hospital Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña

Eulogio Conde

Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander

Papel del microambiente y la respuesta inmune en el linfoma folicular

Andreas Rosenwald

University of Würzburg. Germany

Tratamiento con anticuerpos monoclonales en el linfoma folicular

Antonio Salar

Hospital del Mar-Parc Salut Mar. Barcelona

Tratamiento de rescate y factores pronósticos clínicos del linfoma folicular

Dolores Caballero

Hospital Clínico Universitario de Salamanca

Casos clínico-citológicos

Coordinadores:

Marcos Barbón

Hospital de León. León

Fuensanta Millá

Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona (Barcelona)

Presentación de los casos seleccionados por el GECH

Aplicaciones de la terapia génica y celular en hematología

Coordinadores:

José María Moraleda

Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia

Javier Pérez Calvo

Clínica Universidad de Navarra. Pamplona

Aplicaciones de la terapia génica en el tratamiento de los síndromes de inmunodeficiencia adquirida

Marina Cavazzano-Calvo

Groupe Hospitalier Universitaire Ouest. París (Francia)

Aplicaciones de la inmunoterapia en el tratamiento de los tumores hematológicos

Eduardo Olavarría

Complejo Hospitalario de Navarra. Pamplona

Utilización de células madre en el tratamiento de enfermedades inflamatorias y autoinmunes

Damián García-Olmo

Hospital Universitario La Paz. Madrid

12:30 h XXV LECCION CONMEMORATIVA ANTONIO RAICHS

La investigación clínica cooperativa de la hematología española vivida a través de PETHEMA

Joaquín Díaz Mediavilla

Hospital Clínico San Carlos. Madrid

13:30-15:00 h Almuerzo de trabajo

Tratamiento antitrombótico: situaciones complejas

Coordinadores:

Pere Doménech

Hospital Universitario de Bellvitge.

Hospitalet de Llobregat (Barcelona)

José Mateo

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

Tratamiento agudo del ictus isquémico.

Qué se debe y qué no se debe hacer

Jaume Roquer

Hospital del Mar-Parc Salut Mar. Barcelona

Tratamiento antitrombótico del SCA

Ferrán Padilla Marchán

Mutua de Terrassa. Terrassa (Barcelona)

Tratamiento del TEV en el cáncer en sus diversas localizaciones y en diversos contextos de riesgo

Elena Pina Pascual

Hospital Universitario de Bellvitge.

Hospitalet de Llobregat (Barcelona)

Tratamiento de la PTT

José López

Puget Sound Blood Center. Washington (USA)

Avances y controversias en el mieloma múltiple

Coordinadores:

Juan José Lahuerta

Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid

Adrián Alegre

Hospital Universitario de La Princesa. Madrid

El tratamiento del paciente candidato a trasplante: posibilidades y controversias

Joan Bladé

Hospital Clínic. Barcelona

El tratamiento de pacientes no candidatos a trasplante: posibilidades y controversias

M.ª Victoria Mateos

Hospital Clínico Universitario de Salamanca

Papel del trasplante alogénico en el tratamiento del mieloma múltiple

José Antonio Pérez Simón

Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla

La 2.ª generación de nuevos fármacos en el tratamiento del mieloma múltiple

Enrique Ocio

Hospital Clínico Universitario de Salamanca

La plaqueta

Coordinadores:

Francisco Ortuño

Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia

M^ª Luz Pérez-Sirvent

Hospital Universitario La Fe. Valencia

Megacariocitopoyesis y características de la plaqueta sana circulante

Soledad Woessner, Lourdes Florensa

Hospital del Mar-Parc Salut Mar. Barcelona

Evaluación de la plaqueta: automatización en el recuento, plaquetas reticuladas, inmunofenotipo y estudios de función

Teresa Molero

Hospital Universitario Dr. Negrín. Las Palmas de Gran Canaria

Patología congénita de la plaqueta: diagnóstico integrado y repercusiones sobre el funcionalismo

M.^ª Luisa Lozano

Hospital Universitario Morales Meseguer. Murcia

Tratamiento posremisión de la LMA

Coordinadores:

Jordi Sierra

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

Miguel Ángel Sanz

Hospital Universitario La Fe. Valencia

Tratamiento posremisión de la LMA: una visión crítica

Alan Burnett

Cardiff University School of Medicine. Cardiff (UK)

Tratamiento de la LMA en el paciente de edad avanzada: curativo o paliativo

Gunnar Juliusson

University Hospital and Regional Oncology Centre. Linköping (Sweden)

Papel de la enfermedad mínima residual en el tratamiento de la LMA

Belén Vidriales

Hospital Clínico Universitario de Salamanca

Microangiopatías trombóticas

Coordinadoras:

Cristina Arbona

Hospital Clínico Universitario de Valencia

M.ª Ángeles Correa

Hospital de Jerez. Jerez de la Frontera (Cádiz)

Utilidad de la determinación de ADAMTS 13
en el diagnóstico y seguimiento de la PTT

Flora Feyvandi

IRCCS Maggiore Hospital. University of Milan (Italia)

Microangiopatías trombóticas en situaciones
especiales

Javier de la Rubia

Hospital Universitario La Fe. Valencia

Actualización terapéutica de PTT/SHU

Arturo Pereira

Hospital Clínic. Barcelona

La hematología y hemoterapia en los hospitales "comarcales": pasado, presente y futuro

Coordinadores:

Domingo Borrego

Hospital General Virgen de la Salud. Elda (Alicante)

Luis Palomera

Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza

Revisión histórica del desarrollo de la especialidad
de hematología y hemoterapia en los hospitales
"comarcales"

Guillermo Martín Núñez

Hospital Virgen del Puerto. Plasencia (Cáceres)

La hematología y hemoterapia en los nuevos
hospitales con formas de gestión diferentes
a la tradicional

Ramon Salinas

Banc de Sang i Teixits. Barcelona

Previsiones de futuro de la especialidad de
hematología en estos hospitales: ¿optimismo,
pesimismo, incertidumbre?

Domingo Borrego

Hospital General Virgen de la Salud. Elda (Alicante)

08:30-10:30 h **Comunicaciones orales**

10:30-11:00 h **Pausa-café**

11:00-12:00 h **XI LECCIÓN CONMEMORATIVA RICARDO CASTILLO**

Tratamiento anticoagulante: pasado, presente y futuro

Eduardo Rocha

Universidad de Navarra. Pamplona

12:00-14:00 h **SESIÓN PLENARIA**

Presentación de las 10 mejores comunicaciones presentadas a las LIV Reunión Nacional de la SEHH y XXVIII Congreso Nacional de la SETH

14:00-15:30 h **Almuerzo de trabajo**

15:30-17:00 h

Monitorización del tratamiento antitrombótico: nuevos retos

Coordinadores:

Ginés Escolar

Hospital Clínic. Barcelona

Vanesa Roldán

Centro Regional de Hemodonación. Murcia

Antivitaminas K: objetivo TER 70%

Joan C. Reverter

Hospital Clínic. Barcelona

Laboratory assessment of new anticoagulants: need for monitoring?

Jacqueline Conard

Hôpital Universitaire Hôtel-Dieu. París (Francia)

Tratamientos antiagregantes.

¿Por qué deben ser monitorizados?

Marco Cattaneo

Hospital San Paolo. Milán (Italia)

Ponente CLATH

Complicaciones en trasplante alogénico

Coordinadores:

Carlos Solano

Hospital Clínico Universitario de Valencia

José Francisco Tomás

MD Anderson Cancer Center. Madrid

Infecciones fúngicas: profilaxis y tratamiento

Rafael de la Cámara

Hospital Universitario de La Princesa. Madrid

Infecciones víricas

Rodrigo Martino

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

Profilaxis de EICH

Corey Cutler

Dana-Farber Cancer Institute. Boston (USA)

Complicaciones a largo plazo del trasplante alogénico

Antonio Torres

Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba

Biología y patología de las plaquetas

Coordinadores:

José Rivera

Centro de Hemodonación. Murcia

Maribel Díaz-Ricart

Hospital Clínic. Barcelona

Trombopoiesis y megacariopoiesis neonatal

Francisca Ferrer

Hospital Universitario Morales Meseguer. Murcia

Clec-2: un nuevo receptor plaquetario multifuncional

Maria de Leyre Navarro

University of Birmingham. Birmingham (UK)

Platelets: further from its haemostatic function

Steve Watson

University of Birmingham. Birmingham (UK)

Relevancia fisiopatológica de los cambios en el proteoma plaquetario

Ángel García

Universidad de Santiago de Compostela

Nuevas terapias dirigidas en linfomas no Hodgkin B

Coordinadores:

Maurizio Bendandi

Clínica Universidad de Navarra. Pamplona

Reyes Arranz

Hospital Universitario de La Princesa. Madrid

Utilización de nuevos anticuerpos monoclonales en el tratamiento de los linfomas de células B

Ash Alizadeh

Stanford University. Stanford (USA)

Inhibición de la ruta NF- κ B en el tratamiento del linfoma difuso de células grandes

José A. Martínez-Climent

CIMA. Universidad de Navarra. Pamplona

Nuevos fármacos en linfomas no Hodgkin

Armando López-Guillermo

Hospital Clínic. Barcelona

INFORMACIÓN DE INTERÉS

Lugar de celebración:

Palacio de Congresos y Exposiciones de Castilla y León

Cuesta de Oviedo s/n. 37008 Salamanca
www.palaciocongresossalamanca.com

Universidad de Salamanca

Patio de las Escuelas, 1. 37008 Salamanca

Secretaría técnica: Acción Médica, S.A.



c/ Balcells, 21-25. 08024 Barcelona

Tel.: 93 285 75 55 • Fax: 93 285 75 56

Correo electrónico: salamanca2012@accionmedica.com
www.accionmedica.com

Secretaría científica de la SEHH:

c/ Fortuny, 51. 28080 Madrid

Tel.: 91 319 19 98 • Fax: 91 391 33 83

Correos electrónicos: sehh@sehh.org

Secretaría científica de la SETH:

c/ Balcells, 21-25. 08024 Barcelona

Tel.: 93 285 75 55 • Fax: 93 285 75 56

Correo electrónico: secretariatecnica@seth.es

Fechas a recordar:

15 de mayo: fecha límite para el envío
de las ponencias

1 de junio: fecha límite para el envío
de las comunicaciones orales y pósters

1 de septiembre: cambio del precio
en la cuota de inscripción