



PROFESORES / PROFESSORS

Formación Continuada / Continuing Education

# AVANCES EN HEMATOLOGÍA

ADVANCES IN HEMATOLOGY

Grupo de Eritropatología de la SEHH  
Erythropathology Group of SEHH

26 y 27 de mayo de 2016

May 26<sup>th</sup> and 27<sup>th</sup>, 2016

Aula Schuller, Facultad de Medicina, 2.ª planta  
Universidad Complutense de Madrid

**Coordinación / Coordination**  
Dra. Ana Villegas Martínez  
Dr. F. Aladillo González Fernández  
Hospital Clínico San Carlos  
Universidad Complutense de Madrid

**Dirigido a / Course intended for:**  
Especialistas en hematología y  
hemoterapia, internistas y pediatras  
Hematology specialists,  
internists and paediatricians



Solicitada la acreditación como actividad  
de formación continuada

Akreditiert durch / Supported by



Sociedad Española de  
Hematología y Hemoterapia



Asociación madrileña de  
Hematología y Hemoterapia

## INFORMACIÓN DE INTERÉS

Information of interest

### INSCRIPCIONES

Cuota:

Socios: 125 €

No socios: 175 €

Residentes: 100 €\*  
\*Imprescindible enviar certificado por correo electrónico

Secretaría técnica



FUNDACIÓN ESPAÑOLA DE  
HEMATOLOGÍA Y HEMOTERAPIA

c/ Fortuny, 51. 28010 Madrid

Tel.: + 34 91 31 91 19 98 • www.sehhs

secretariamadrid@sehhs.es

### SPONSORS



\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

09:30 h	Inauguración/Opening or inauguration Dr. José Luis Alvarez Sala	12:30-13:00 h	Tastamos de la permeabilidad de la membrana eritrocitaria. Fisiopatología, diagnóstico y tratamiento./Permeability disorders erythrocyte membrane. Pathophysiology, diagnosis and treatment Dra. Mariola Abio
09:15-09:45 h	<b>AVANCES EN TALASEMIAS</b> ADVANCES IN THALASSEMIA Moderadora: Dra. Ana Villegas	13:00-13:30 h	<b>Tratamiento de las anemias hemolíticas de base inmune. Anticuerpos fríos y calientes./Treatment of autoimmune haemolytic anemia. Warm and cold antibodies</b> Dra. Montserrat López Rubio
09:45-10:15 h	<b>Novedades en el tratamiento de la anemia de los procesos talasémicos. Sobrecarga de hierro y su tratamiento./Developments in the treatment of anemia of thalassemic processes. Iron overload and its treatment</b> Dra. Silvia de la Iglesia	13:30-13:40 h	<b>Caso clínico: Deficit de piruvatoquinasa/ Clinical case: Pyruvate kinase deficiency</b> Dra. Marta Prudencio
10:15-10:45 h	<b>Talasemia intermedia. Diagnóstico y tratamiento/ Thalassemia intermedia. Diagnosis and treatment</b> Prof. Ali Taher	13:40-14:00 h	<b>Discusión/ Discussion</b> Almuerzo/ Lunch break
10:45-11:15 h	<b>Diagnóstico prenatal y preimplantacional. Experiencia personal y revisión de la literatura/ Prenatal and preimplantation diagnosis. personal experience and literature review</b> Dra. Paloma Ropero	14:00-14:45 h	<b>ASPECTOS ACTUALES DEL METABOLISMO DEL HIERRO</b> CURRENT ASPECTS OF IRON METABOLISM Moderador: Dr. David Benítez
11:15-11:30 h	<b>Discusión/ Discussion</b>	14:45-15:15 h	<b>Hepcidina y eritropoerona en el metabolismo del hierro/ Hepcidin and erythropoerone in iron metabolism</b> Dr. Angel F. Remacha
11:30-12:00 h	<b>Paused-café/ Coffee break</b>	15:15-15:45 h	<b>Novedades en la anemia sideroblástica/ Developments in sideroblastic anemia</b> Dra. Beatriz Antzabalaga
12:00-12:30 h	<b>ASPECTOS PUNTUALES DE LAS ANEMIAS HEMOLITICAS</b> HEMATOLOGICAL ASPECTS OF HEMOLYTIC ANEMIAS Moderadora: Dra. Pilar Ricard	15:45-16:15 h	<b>Antagonistas de la hepcidina. Su papel en el tratamiento de la anemia de los procesos crónicos. Agonistas de la hepcidina/ Hepcidin antagonists. Its role in the treatment of anemia of chronic diseases.</b> Hepcidin agonists Dr. Guillermo Martín Núñez
	<b>Diagnóstico de las anemias hemolíticas congénitas. Técnicas de secuenciación masiva aplicadas al estudio de las anemias hemolíticas/ Diagnosis of congenital hemolytic anemia. Next Generation Sequence (NGS) technique applied to the study of hemolytic anemia</b> Dr. Rafael del Olbe	16:15-16:25 h	<b>Caso clínico: Anemia microcítica e hipocromia en paciente joven/ Clinical case: Microcytic and hypochromic anemia in a young patient</b> Dra. Noelia Rollón
		16:25-16:45 h	<b>Discusión/ Discussion</b>
		16:45-19:00 h	<b>Reunión del Grupo de Trabajo de Eritropatología/ Working Meeting of the Spanish Group of Erythropathology</b>

09:30-10:00 h	<b>COMPLEMENTO EN ANEMIAS HEMOLITICAS</b> COMPLEMENT IN HEMOLYTIC ANEMIAS Moderador: Dr. F. Asafu González	10:30-11:00 h	<b>Diseritropoyesis congénita. Clasificación y características clínicas/ Congenital dyserythropoiesis. Classification and characteristics</b> Dra. Marta Morado
10:00-10:30 h	<b>Complemento en HPLV y SLLH-atípico/HPN and SLLH complement</b> Dr. Santiago Rodríguez de Córdoba	11:00-11:15 h	<b>Diseritropoyesis congénita tipo II. Diagnóstico y tratamiento/ Congenital dyserythropoiesis type II. Diagnosis and treatment</b> Prof. Achille Iolascon
10:30-11:00 h	<b>¿Qué hay de nuevo en el diagnóstico de la microangiopatía trombótica? What is new in the diagnosis of thrombotic microangiopathy?</b> Dr. Jorge Martínez-Miejo	11:15-11:45 h	<b>Caso clínico: Anemia hemolítica no tipificada/ Clinical case: Hemolytic anemia not typed</b> Dra. Marta Morado
10:30-11:00 h	<b>¿Qué hay de nuevo en la HPLV. Tratamiento de nuevas moléculas inactivadoras del complemento/ What is new in the HPLV? New treatment inactivating complement molecules</b> Dr. Avaro Urbano	11:45-12:15 h	<b>Caso clínico: Hermanos con heterocigosis combinada del gen CD4M/ Clinical case: Brothers with combined gene heterozygosity CD4M</b> Dra. Pilar Ricard
11:00-11:15 h	<b>Diseritropoyesis congénita. Clasificación y características clínicas/ Congenital dyserythropoiesis. Classification and characteristics</b> Dra. Marta Morado	12:15-12:45 h	<b>Caso clínico: Anemia hemolítica no inmune con esplenomegalia y recién nacidos con <i>Hydrops fetalis</i>/ Clinical case: Non-immune hemolytic anemia with splenomegaly and newborn with <i>hydrops fetalis</i></b> Dra. Silvia de la Iglesia
11:15-11:45 h	<b>Diseritropoyesis congénita tipo II. Diagnóstico y tratamiento/ Congenital dyserythropoiesis type II. Diagnosis and treatment</b> Prof. Achille Iolascon	12:45-12:55 h	<b>Discusión/ Discussions</b>
11:45-12:15 h	<b>Diseritropoyesis congénita. Clasificación y características clínicas/ Congenital dyserythropoiesis. Classification and characteristics</b> Dra. Marta Morado	12:55-13:05 h	<b>Conclusiones del curso/ Final remarks</b>
12:15-12:45 h	<b>Diseritropoyesis congénita tipo II. Diagnóstico y tratamiento/ Congenital dyserythropoiesis type II. Diagnosis and treatment</b> Prof. Achille Iolascon	13:05-13:15 h	<b>Cóctel de trabajo/ Lunch</b>
12:45-12:55 h	<b>Caso clínico: Anemia hemolítica no tipificada/ Clinical case: Hemolytic anemia not typed</b> Dra. Marta Morado	13:30-13:45 h	
12:55-13:05 h	<b>Caso clínico: Hermanos con heterocigosis combinada del gen CD4M/ Clinical case: Brothers with combined gene heterozygosity CD4M</b> Dra. Pilar Ricard	13:45-14:45 h	
13:05-13:15 h	<b>Caso clínico: Anemia hemolítica no inmune con esplenomegalia y recién nacidos con <i>Hydrops fetalis</i>/ Clinical case: Non-immune hemolytic anemia with splenomegaly and newborn with <i>hydrops fetalis</i></b> Dra. Silvia de la Iglesia		
13:15-13:30 h	<b>Discusión/ Discussions</b>		
13:30-13:45 h	<b>Conclusiones del curso/ Final remarks</b>		
13:45-14:45 h	<b>Cóctel de trabajo/ Lunch</b>		