

SimFALTA

SIMPOSIO sobre ANEMIA FALCIFORME Y TALASEMIA

Sickle cell Disease and Thalassemia Symposium

29-30 Mayo 2023

-MADRID -



LUNES 29 de Mayo de 2023. *Terapia de soporte en anemia falciforme y talasemia***15:30 PRESENTACIÓN DE LA JORNADA**

Aránzazu López. *Subdirectora médica. Hospital MaternoInfantil Gregorio Marañón. Madrid*

Rosa Rodríguez. *Jefe de Servicio de Pediatría. Hospital Gregorio Marañón. Madrid*

15:40 MESA 1: TERAPIA DE SOPORTE EN TALASEMIA Y DREPANOCITOSIS. DISEASE MODIFYING THERAPIES

Mónica López Duarte. *Hospital Marqués de Valdecilla. Santander*

Bienvenida Argilés. *Hospital La Fé. Valencia*

Cristina Pascual. *Hospital Gregorio Marañón. Madrid*

15:40 Proyectos colaborativos España & ERN-EuroBloodNet en anemias raras. Registros, GenoMed4All, SYNHEMA

Elena Cela. *Hospital Gregorio Marañón. Madrid*

16:00 Erythrocytapheresis.

Dimitri Tsitsikas. *NHS Homerton London*

16:45 *Café de trabajo***17:15 Drepanocitosis: Hidroxiurea, Crizanlizumab, Mitapivat, Voxelotor y más.**

Marta Moreno. *Hospital Gregorio Marañón. Madrid*

17:45 Quelación en el siglo XXI: Deferiprona, Deferasirox y combinaciones.

Marina García Morín/Eduardo Bardón. *Hospital Gregorio Marañón. Madrid*

18:15 Talasemia. Más allá de la quelación: Luspatercept, Mitapivat.

Marta Morado. *Hospital La Paz. Madrid*

18:45 Conclusiones**MARTES 30 de Mayo de 2023. *Trasplante de progenitores hematopoyéticos. Terapia génica.*****08:55 PRESENTACIÓN DE LAS MESAS DE TERAPIAS AVANZADAS**

Elena Casaus. *Coordinadora de Estrategia Regional de Terapias Avanzadas. Consejería de Sanidad. Comunidad de Madrid*

Sonia García de San José. *Gerente. Hospital Gregorio Marañón. Madrid*

Beatriz García Fidalgo. *Subdirectora Medica de Servicios Centrales. Hospital Gregorio Marañón. Madrid*

09:00 MESA 2: TRASPLANTE DE PROGENITORES HEMATOPOYÉTICOS. HEMATOPOIETIC STEM CELL TRANSPLANTATION

Mi Kwon. *Hospital Gregorio Marañón. Madrid* y **Cristina Beléndez.** *Hospital Gregorio Marañón. Madrid*

09:15 El trasplante de hermano HLA compatible en el niño con anemia falciforme o talasemia. La era del Treosulfán

José Marco. *Hospital Gregorio Marañón. Madrid*

10:00 Trasplantes alternativos: haploidenticos, no emparentados.

Maribel Benítez. *Hospital Vall d'Hebron. Barcelona*

10:45 El trasplante en el adulto: modalidades de intensidad reducida.

Prevención de microangiopatía, EICR y síndrome obstrucción sinusoidal

Rebeca Bailén. *Hospital Gregorio Marañón. Madrid*

11:00 Mesa redonda entre ponentes**11:30 Asociacionismo en Anemia falciforme y Talasemia. La curación como perspectiva de futuro**

ASAFE-Antonio Arenas y TALASEMIA-Sandra Jiménez Patiño

12:00 *Café de trabajo***12:40 MESA 3: TERAPIA GÉNICA. EDICIÓN GENÓMICA. GENE THERAPY. GENOME EDITING**

David Benítez. *Hospital Vall d'Hebron. Barcelona*

Salvador Payán. *Hospital Virgen del Rocío. Sevilla*

Javier Anguita. *Hospital Gregorio Marañón. Madrid*

12:40 •Gene editing, addition, correction, therapy. Definitions, indications, controversies, results, future

•Vanderbilt group for pediatric and adult haploidentical transplantation

•Gene therapy vs transplantation. Which is better?

Julie Kanter. *UAB Hospital. Birmingham-Alabama (USA)* y **Josu de la Fuente.** *St Mary's Hospital. NHS Imperial London*

14:00 Terapia génica en España

Cristina Díaz de Heredia. *Hospital Vall d'Hebron. Barcelona*

14:30 Conclusiones

DOCENTES

Bienvenida Argilés.

Hematología pediátrica. Hospital La Fé. Valencia

Javier Anguita. MD. PhD

Jefe de Sección del Servicio de Hematología y Hemoterapia, responsable del área de obtención y procesamiento de progenitores hematopoyéticos y otras células para terapia celular-terapias avanzadas. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid Universidad Complutense de Madrid. Instituto de Investigación sanitaria Gregorio Marañón

Antonio Arenas García

Presidente de ASAFE, Asociación Española de Anemia Falciforme
Licenciado en Ciencia y Tecnología de los alimentos.

Rebeca Bailén

Unidad de Terapias Avanzadas y Trasplante de Medula Ósea. Servicio de Hematología
Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid

Cristina Beléndez

Hematología-Oncología pediátricas y del adolescente. Trasplante de médula ósea
Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid

David Benítez

Responsable de la Unidad de Eritropatología del Servicio de Hematología Clínica
Co-Coordinador Programa de Eritropatología Hereditaria del HUVH. Co-Coordinador ERN-EuroBloodNet del HUVH. Hospital Universitari Vall d'Hebron (HUVH)

Maribel Benítez Carabante

Servicio Oncohematología Pediátrica.
Trasplante de Progenitores Hematopoyéticos
Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona

Elena Cela

Jefe de Sección. Hematología-Oncología pediátricas y del adolescente. Trasplante de médula ósea.
Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid Universidad Complutense de Madrid. Instituto de Investigación sanitaria Gregorio Marañón

Josu de la Fuente

Director. Children's haematology, blood and marrow transplantation
St Mary's Hospital. NHS Imperial London

Maria Cristina Díaz de Heredia Rubio

Division of Pediatric Hematology and Oncology.
Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona

Marina García Morin/Eduardo Bardón

Hematología-Oncología pediátricas y del adolescente. Trasplante de médula ósea
Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid

Sandra Jiménez Patiño

Madre de paciente

Julie Kanter

Director, Adult Sickle Cell Program. The University of Alabama Birmingham (USA)
Associate Professor of Medicine and Pediatrics

Mi Kwon

Unidad de Terapias Avanzadas y Trasplante de Medula Ósea. Servicio de Hematología
Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid

Mónica López Duarte

Hematología Pediátrica.
Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Cantabria

M^a Aránzazu López Rubio

Subdirección Médica-Hospital Materno Infantil.
Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid

José Manuel Marco

Hematología Pediátrica.
Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid Gestor del Registro de Hemoglobinopatías y Anemias raras de la SEHOP (REHem-AR-SEHOP)

Marta Morado

Servicio de Hematología. Hospital La Paz. Madrid

Marta Moreno

Servicio de Hematología.
Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid

Cristina Pascual Izquierdo, MD, PhD.

jefe de Sección, Servicio de Hematología y Hemoterapia
Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid

Salvador Payán Pernía

Responsable de la sección de Eritropatología. Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla y del laboratorio de confirmación del cribado neonatal de enfermedad de células falciformes para Andalucía y Ceuta. Coordinador de la Red de Eritropatología del Sur REDSUR. Sevilla

Rosa Rodríguez

Jefe de Servicio de Pediatría.
Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid

Dimitris A. Tsitsikas

Consultant Haematologist.
Homerton Healthcare NHS Foundation Trust. London, UK

Dirección del Curso:

CSUR Eritropatología del Hospital Gregorio Marañón (Reference centre for erythropathology)

Coordinadora: Dra. Elena Cela. Jefe de Sección. Hematología-Oncología pediátricas y del adolescente. Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid

Lugar:

Aula Magna del **Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid**

C. del Dr. Esquerdo, 46, 28007. Madrid (entrada por pabellón de Docencia, calle Ibiza 47)

Dirigido a:

Hematólogos de adultos, Pediatras-Hematólogos o Hematólogos pediátricos, investigadores, gestores de casos, enfermería.

Avalado por:

Sociedad Española de Hematología y Oncología Pediátricas (SEHOP)

This project is supported by the European Reference Network on Rare Hematological Diseases (ERN-EuroBloodNet)

—Project ID No 101085717. ERN-EuroBloodNet is partly co-funded by the European Union within the framework of the Fourth EU Health Programme.”

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or European Health and Digital Executive Agency (HaDEA). Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.

Acreditación:

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid – Sistema Nacional de Salud

Secretaría Técnica:

Grupo Geysco S.L.
Tel: 93 221 22 42



Web:

www.geyseco.es/simfalta23



Con el patrocinio de:

