



V Simposium Nacional Sobre Anemia de Fanconi

Aula de Pediatría

Hospital de Sant Joan de Déu
Passeig Sant Joan de Déu, 2
08950 Esplugues de Llobregat
Barcelona
Teléfono 93 253 21 30
Fax 93 280 41 79

Correo electrónico

direcciodocencia@hsjdbcn.org



www.redfanconi.net



Comisión de Formación
Continuada del Sistema
Nacional de Salud



Consell Català de la
Formació Mèdica
Continuada

PONENTES

Dr. Antonio Almeida. Instituto Portugués de Oncología. Lisboa. Portugal
Dra. Isabel Badell. Hospital Sant Pau. Barcelona
Dr. Javier Benítez. CNIO/CIBERER. Madrid
Dr. Juan A. Bueren. CIEMAT/ CIBERER. Madrid
Dr. José A. Casado. CIEMAT/CIBERER. Madrid
Dra. María Castellà. UAB/CIBERER. Barcelona
Dra. Cristina Díaz de Heredia. Hospital Vall d'Hebrón. Barcelona
Dr. Jesus M^a. Estella. Hospital Sant Joan de Déu. Esplugues. Barcelona
Dra. Susana Navarro. CIEMAT/CIBERERS. Madrid
Dr. Ricardo Pasquini. Hospital de Clinicas. Federal University of Parana. Curitiba, Brasil
Dr. Carlos Pipaón. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander
Dr. Miguel A. Pujana. ICO. Hospitalet de Llobregat. Barcelona
Dr. Ángel Raya. Centro de Medicina Regenerativa de Barcelona.
Dr. Paula Río. CIEMAT/CIBERER, Madrid
Dr. Filippo Rosselli. Institut Gustave Roussy, Villejuif, France
Dr. Julian Sevilla. Hospital Niño Jesús. Madrid
Dr. Jean Solier. Université Denis Diderot, Hôpital Saint-Louis. Paris. Francia
Dr. Jordi Surrallés. UAB/CIBERER Barcelona
Dra. Eunike Velleur. Children's Hospital. Duesseldorf

PATROCINADORES



Genoma España



V Simposium Nacional sobre Anemia de Fanconi (2º anuncio)

Dirección del Symposium

Dr. J. Estella (SJD Barcelona)
Dr. J. Surrallés (UAB Barcelona)
Dr. J.A. Bueren (CIEMAT Madrid)

Organización

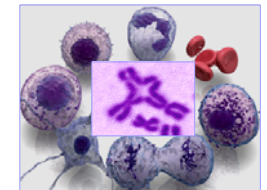
Red Nacional de la Anemia de Fanconi

Fecha

26-27 de noviembre de 2009

Lugar

Edifici Docent Sant Joan de Déu
Esplugues de Llobregat



26 de Noviembre de 2009

10:15 a 10:30 Bienvenida

Sesión I. Conferencia inaugural

Moderador: *Dr. J. Bueren*

10:30 Generation of disease-free hematopoietic progenitors from dermal fibroblast and keratinocytes from Fanconi anemia patients. *Dr. A. Raya*

Sesión II Diagnóstico y clínica en pacientes con anemia de Fanconi (I)

Moderador: *Dr. J. Sevilla*

11:05 Diagnóstico diferencial de la Anemia de Fanconi. *Dr. J. Estella*

11:25 Necesidad de un programa de seguimiento a largo plazo en pacientes con Anemia de Fanconi. *Dra. C. Díaz de Heredia*

Comunicaciones orales

11:45 Dificultad en la caracterización genética de la Anemia de Fanconi: A propósito de dos hermanos *Dr. R. Da Cuña*

12:05 Trasplante alogénico de donante no emparentado en paciente con Anemia de Faconi del grupo G y aplasia precoz *Dr. M. García Bernal*

12:25 Acondicionamiento de consenso para el trasplante de pacientes con anemia de Fanconi *Dr. J. Sevilla*

Conferencia

13:00 Diagnosis and follow up of Fanconi anemia in France. *Dr. J. Soulier*

13:30 a 15:00 COMIDA

Sesión III Genética y biología molecular de la Anemia de Fanconi

Moderador: *Dr. J. Surralles*

15:00 The FANC pathway and mitosis: a replication legacy. *Dr. F. Rosselli*

15:30 Genética y Biología Molecular de la Anemia de Fanconi. *Dr. J. Surralles*

15:50 Nuevos componentes de la ruta FA/BRCA. *Dr. M.A. Pujana*

16:10 Función de microRNAs down-regulados en pacientes con Anemia de Fanconi. *Dra. P. Río*

16:30 Influencia de las proteínas FANC en rutas de señalización citoplásmicas: sobreproducción de IL-1 β y su papel en la propensión al cáncer de los pacientes. *Dr. C. Pipaón*

16:50 Los genes de la Anemia de Fanconi y su relación con cáncer de mama. *Dr. J. Benítez*

17:10 COFFEE-BREAK

Comunicaciones orales

17:30 Alteraciones en la ruta de la Anemia de Fanconi en células de leucemia mieloide crónica *Dr. A. Valeri*

17:45 (Baltimore) *Dr. I. Valle Rosado*

18:00 *Dr. J. Villa*

18:15 Reunión con la Sociedad Española de la Anemia Fanconi

21:00 CENA.

27 de Noviembre de 2009

Sesión IV Diagnóstico y clínica en pacientes con anemia de Fanconi (II)

Moderador: *Dra. C. Díaz de Heredia*

09:00 Bone marrow failure and leukaemic transformation. *Dr. A. Almeida*

09:30 Mosaicismo somático en Anemia de Fanconi: seguimiento prolongado de dos pacientes. *Dra. I. Badell*

09:50 Mutaciones en pacientes con Anemia de Fanconi: Estudios genéticos y funcionales.

Dra. M. Castellà

10:10 Early detection of precancerous changes in the mouth of FA patients. *Dra. E. Velleur*

10:30 Desarrollo del registro de datos biomédicos de pacientes con Anemia de Fanconi. Normas para el acceso a investigadores y clínicos. *Dr. J.A. Casado*

10:50 COFFEE BREAK / Sesión de posters.

Sesión V Nuevas terapias en Anemia de Fanconi

Moderador: *I. Badell*

12:20 Avances en el desarrollo de un protocolo de terapia génica para pacientes con Anemia de Fanconi. *Dr. J.A. Bueren*

12:40 Reprogramación celular en modelos murinos de Anemia de Fanconi *Dra. S. Navarro*

Sesión VI Organizada por la Asociación Española de Anemia de Fanconi

13:00 Presentación. *Sra. A. De Las Heras*. Presidenta de la Asociación Española de Anemia de Fanconi

13:10 Premio joven investigador en anemia de Fanconi: *Dra. A. Jacome y Dra. Á. González*

13:20 Premio de Investigación por dedicación a los pacientes con Anemia de Fanconi: *Dr. R. Pasquini*

13:30 Conferencia Gluckman: Comprehensive treatment of patients with Fanconi Anemia: The Brazilian experience. *Dr. R. Pasquini*

14:00 Clausura del congreso y despedida.

COMIDA DE DESPEDIDA