



Cuarta edición

Inmunoterapia & Hemopatías

10 de noviembre del 2022

Palau Robert, Barcelona

Más información y registro gratuito en

fls-science.com/inmunoterapia&hemopatias2022



FLS SCIENCE FOSTERING LEARNING
& SHARING

09.15 - 09.30	Bienvenida	Dra. Eugenia Abella , Parc de Salut del Mar, Barcelona
BLOQUE I: RESULTADOS ACTUALIZADOS EN PATOLOGÍA MIELOIDE		MODERA: Dra. Susana Vives , ICO-Badalona, Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona
9.30 - 10.50	Valor pronóstico de las alteraciones citogenéticas y moleculares en los síndromes mielodisplásicos: IPSS-R e IPSS-M	Dr. Francesc Solé , Institut de Recerca contra la Leucèmia Josep Carreras, Badalona
	Nuevos avances y terapias en los síndromes mielodisplásicos	Dra. Blanca Xicoy , ICO-Badalona, Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona
	Actualización en el tratamiento de las leucemias agudas mieloblásticas	Dra. Ana Garrido , Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona
10.50 - 11.20	Discusión conjunta	
11.20 - 11.50	Pausa café	
BLOQUE II: NUEVAS ESTRATEGIAS DIAGNÓSTICAS Y TERAPÉUTICAS EN LOS LINFOMAS NO HODGKIN		MODERA: Dr. Armando López-Guillermo , Hospital Clínic Barcelona
11.50 - 12.50	Aplicación de la biopsia líquida en patología linfoide	Dra. Beatriz Bellosillo , Parc de Salut del Mar, Barcelona
	Nuevo algoritmo terapéutico para el linfoma difuso de célula grande B	Dra. Eva González Barca , ICO Hospitalet - Hospital Duran i Reynals
	Actualización en Linfomas T cutáneos	Dr. Ramón Pujol , Parc de Salut Mar, Barcelona
12.50 - 13.20	Discusión conjunta	
13.20 - 14.20	Pausa comida	

BLOQUE III: CONFERENCIA DISRUPTIVA

14.20
-
15.00

El origen de la vida

Dr. Albert Altés, Fundació Althaia, Manresa

BLOQUE IV: NUEVOS ENFOQUES EN LAS DISCRASIAS DE CÉLULAS PLASMÁTICAS

MODERA: **Dr. Joan Bargay**, Hospital Son Llàtzer, Palma de Mallorca

15.00
-
16.20

Caracterización mutacional en el mieloma múltiple con potencial valor pronóstico y predictor de respuesta a los tratamientos

Dra. M^a José Calasanz, Clínica Universidad de Navarra, Pamplona

Nuevas estrategias terapéuticas en amiloidosis primaria

Dra. Maite Cibeira, Hospital Clínic Barcelona

PET/TC en el estudio inicial y evaluación de la respuesta en el mieloma múltiple

Dr. Marc Simó, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

16.20
-
16.50

Discusión conjunta

16.50

Cierre

Dr. Juan Manuel Sancho, ICO Badalona - Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona



Actividad acreditada por el Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud con **0,8 créditos** y número de registro: **09/032941-MD**.

Gracias al patrocinio de:

 **Bristol Myers Squibb™**
Celgene | A Bristol Myers Squibb Company

Janssen 
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF
Johnson & Johnson

AMGEN

GSK

Incyte

**SOLVE
ON.**

 **Kite**
A GILEAD Company

 **NOVARTIS**

Roche

Kyowa KIRIN


SANOFI

Takeda