



Universidad
de Navarra

CIMA LAB
DIAGNOSTICS

1959 - 2019



Sociedad Española de
Hematología y Hemoterapia

4ª Edición Curso en Diagnóstico y Monitorización de Hemopatías Malignas (1)

Sala Multimedia, Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA), Av. Pio XII, 55,
31008 Pamplona

Jueves, 21 de noviembre de 2019

8:00 – 8:15 Introducción y bienvenida: La importancia del laboratorio en la especialidad de Hematología

Prof. Jesús San Miguel

Sesión 1 - Síndromes mieloproliferativos (Moderador: Dra. M^a Angeles Goñi)

8:15 – 8:40 Diagnóstico y tratamiento de las neoplasias mieloproliferativas

Dra. Maria Luisa Antelo

8:40 – 9,05 La secuenciación masiva en el estudio de los síndromes mieloproliferativos

Dra. Maria Jose Calasanz/Dra María José Larrayoz

9:05 – 9:20 Mesa redonda

Sesión 2 - Síndromes mielodisplásicos (Moderador: Dr. José Rifón)

9:20 - 9:55 Diagnóstico y tratamiento de los síndromes mielodisplásicos

Dra. Ana Alfonso

9:55 – 10:20 Clasificación genético-molecular de los síndromes mielodisplásicos

Dra. Maria Jose Calasanz

10:20 – 10:45 Valor diagnóstico y pronóstico del inmunofenotipo en los síndromes mielodisplásicos

Dra. Belén Vidriales

10:45 – 11:00 Mesa redonda

11:00 – 11:30 **Pausa café**

(1)Curso con el aval científico de las Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia



Universidad
de Navarra

CIMA LAB
DIAGNOSTICS

1959 - 2019



Sociedad Española de
Hematología y Hemoterapia

60
años

Sesión 3 - Leucemia mieloblástica aguda (Moderador: Dra. Ana Alfonso)

11:30 - 11:55 Diagnóstico y tratamiento de la leucemia mieloblástica aguda
Dra. Maria Teresa Olave

11:55- 12:20 Caracterización genética y estratificación pronóstica de la leucemia mieloblástica aguda
Dra. Maria José Calasanz

12:20 - 12:45 Enfermedad mínima residual en leucemia mieloblástica aguda: monitorización y valor clínico
Dra. Belén Vidriales

12:45 - 13:00 Mesa redonda

Sesión 4 - Leucemia Linfoblástica aguda (Moderador: Dra. M^a Angeles Ardaiz)

13:00 - 13:25 Diagnóstico y tratamiento de la leucemia Linfoblástica aguda
Dr. Jose Rifón

13:25- 13:50 Caracterización genética y estratificación pronóstica de la leucemia linfoblástica aguda
Dra. Maria José Calasanz

13:50 - 14:15 Enfermedad mínima residual en leucemia linfoblástica aguda: monitorización y valor clínico

Dra. Belén Vidriales

14:15- 14:30 Mesa redonda

14:30 - 15:30 **Pausa comida**

Sesión 5 - Linfomas no Hodgkin (Moderador: Dra. García Velloso)

15:30- 15,55 Diagnóstico y tratamiento del LDCBG
Dr. Carlos Panizo

15:55 - 16:20 Diagnóstico anatomopatológico en linfomas
Dra. Marta Abengózar



Universidad
de Navarra

CIMA LAB
DIAGNOSTICS

1959 - 2019



Sociedad Española de
Hematología y Hemoterapia

60
años

- 16:20 - 16:45 Citometría de flujo en la clasificación y seguimiento de los LNH
Dra. Belén Vidriales
- 16:45 - 17:10 Clasificación genética de los linfomas no Hodgkin
Dra. Silvia Bea
- 17:10 - 17:35 PET/TC en el LDCBG, ¿cuándo y cómo?
Dra. María José García Velloso
- 17:35 - 17:55 Mesa redonda
- 17:55 - 18:15 **Visita a los laboratorios**
- 20:00 - **Actividad cultural y cena (Museo Universidad de Navarra)**

Viernes, 22 de noviembre de 2019

Sesión 6 - Leucemia linfática crónica (Moderador: Dr. José Rifón)

- 8:30- 8:55 Nuevos tratamientos en la leucemia linfática crónica
Dr. Jose M^a Arguiñano
- 8:55 - 9:20 Algoritmo genético para el pronóstico y tratamiento de la LLC
Dra. María José Calasanz
- 9:20- 9:45 Evaluación de la respuesta al tratamiento en LLC
Dr. Bruno Paiva
- 9:45 - 10:00 Mesa redonda
- 10:00 - 10:30 **Pausa café**

Sesión 7 - Gammopatías monoclonales (Moderador: Dr. Felipe Prósper)

- 10:30 - 11:15 Diagnóstico y tratamiento del mieloma múltiple
Dr. Jesús San Miguel



Universidad
de Navarra

CIMA LAB
DIAGNOSTICS

1959 - 2019



Sociedad Española de
Hematología y Hemoterapia

60
años

11:15 - 11:40 Avances en el análisis genómico del mieloma múltiple: ¿debemos abandonar el FISH?

Dra. Maria José Calasanz

11:40 - 12:05 Citometría de flujo en el diagnóstico y monitorización de las gammapatías monoclonales

Dr. Bruno Paiva

12:05 - 12:30 Nuevas técnicas de imagen en el diagnóstico y la monitorización del mieloma múltiple

Dra. Maria José García Velloso

12:30 - 12:45 Mesa redonda

Sesión 8 - Células CAR-T (Moderador: Dr. Felipe Prósper)

12:45 - 13:05 Seguimiento bioquímico y manejo de complicaciones

Dra. Paula Rodriguez

13:05 - 13:20 Monitorización de CAR T

Dr. Bruno Paiva

13:20 - 14:00 El sistema inmune: entre el origen y el tratamiento del cáncer

Dr. Juan Jose Lasarte

14:00 **Comida y despedida**