

## Presentación

La leucemia linfocítica crónica (LLC) es el tipo de leucemia más frecuente en los países occidentales. Su incidencia se estima en 4-5 casos por 100.000 habitantes/año y su prevalencia es muy alta, fundamentalmente en las zonas donde la población está más envejecida.

Los avances tecnológicos han permitido no solo poder diagnosticar precozmente esta entidad, sino también conocer mejor la biología y la evolución de la misma. Gracias a estos conocimientos, en los últimos años se han desarrollado nuevas moléculas disponibles para el tratamiento que están modificando la práctica clínica diaria. El amplio abanico de opciones terapéuticas disponibles a día de hoy, así como el impacto económico de las mismas, hace necesaria una continua renovación de los conocimientos por parte de los especialistas que tratan esta entidad a fin de ofrecer el mejor seguimiento a los pacientes y, en caso de precisar, elegir la mejor opción de tratamiento con la mayor eficiencia posible.

El enfoque formativo de este curso se basa en una combinación de los últimos datos diagnósticos y terapéuticos sobre los cuales aplicar estos conocimientos. Asimismo, se han incluido grupos de trabajo para ayudar en el manejo y comprensión de las diferentes situaciones clínicas que pueden presentarse en el día a día.

## A quién va dirigido

A todos aquellos especialistas en hematología o médicos residentes en el último año de especialidad que realizan el seguimiento y tratamiento de pacientes con LLC en su práctica clínica habitual.

### SECRETARÍA TÉCNICA

# FEHH

Fundación Española de  
Hematología y Hemoterapia

C/ Aravaca, 12. 1º B. 28040 Madrid

Tel.: +34 91 319 19 98

E-mail: [secretariamadrid@seh.es](mailto:secretariamadrid@seh.es)

Web: <https://www.sehh.es/>  
[@seh\\_es](https://www.sehh.es)

# UIMP

Universidad Internacional  
Menéndez Pelayo

Universidad Internacional Menéndez Pelayo  
C/ Isaac Peral, 23. 28040 Madrid

Organiza

# UIMP

Universidad Internacional  
Menéndez Pelayo

# FEHH

Fundación Española de  
Hematología y Hemoterapia

# GELLC

Grupo Español de  
Leucemia Linfocítica Crónica

## II CURSO PRÁCTICO PARA EL CONOCIMIENTO Y TRATAMIENTO DE LA LEUCEMIA LINFOCÍTICA CRÓNICA

5 y 6 de septiembre de 2019  
Palacio de la Magdalena, SANTANDER

### DIRECTORES

**Lucrecia Yáñez San Segundo**

Médico Adjunto, Servicio de Hematología. Hospital Universitario  
Marqués de Valdecilla. Profesora Asociada, Universidad de Cantabria.

**Francesc Bosch Albareda**

Jefe del Servicio de Hematología. Hospital Universitario Vall d'Hebron.  
Presidente del Grupo Español de Leucemia Linfocítica Crónica (GELLC).

Con el patrocinio económico

# abbvie

# II CURSO PRÁCTICO PARA EL CONOCIMIENTO Y TRATAMIENTO DE LA LEUCEMIA LINFOCÍTICA CRÓNICA

## JUEVES, 5 de septiembre

09:30 Inauguración

### Sesión 1. Diagnóstico de la LLC

09:45-10:15 **Pruebas diagnósticas y pronósticas en LLC**  
Dr. José Ángel Hernández Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid.

10:15-10:45 **Diferenciación entre linfocitosis B monoclonal vs. linfoma linfocítico de célula pequeña vs. leucemia linfocítica crónica**  
Dr. Javier de la Serna Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.

10:45-11:15 **Pruebas radiológicas en LLC**  
Dra. Elena Amutio Hospital Universitario Cruces, Barakaldo, Bizkaia.

11:15-11:45 Descanso

### Sesión 2. Abordaje multidisciplinar del paciente con LLC

11:45-12:15 **Hemato-geriátría: Evaluación del paciente con LLC**  
Dr. Raúl Córdoba Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid.

12:15-13:15 **El impacto psicológico de la palabra leucemia. Cómo informar al paciente onco-hematológico**  
Dra. Yaiza Moreno Martín Psicóloga. Asociación ÁMATE, Santa Cruz de Tenerife.

### Sesión 3. Tratamiento de primera línea en LLC

15:30-15:55 **Indicaciones de tratamiento y opciones terapéuticas**  
Dra. Ángeles Medina Hospital Costa del Sol, Marbella, Málaga.

15:55-16:20 **Identificación y manejo de los efectos adversos del tratamiento en LLC**  
Dr. Ángel Payer Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.

16:20-17:30 **Caso clínico en grupos de trabajo**  
Dr. Javier Loscertales Hospital Universitario de La Princesa, Madrid.

## VIERNES, 6 de septiembre

### Sesión 1. Tratamiento de rescate en LLC

09:30-09:55 **Alternativas terapéuticas en el paciente tratado previamente**  
Dr. Francesc Bosh Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

09:55-10:20 **Planteando nuevas opciones: Ensayo clínico con nuevas drogas y terapia celular en LLC**  
Dra. Lucrecia Yáñez Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander.

10:20-11:30 **Caso clínico en grupos de trabajo**  
Dra. María José Terol Hospital Clínico Universitario de Valencia

11:30-12:00 Descanso

### Sesión 2. Situaciones especiales en pacientes con LLC

12:00-12:30 **Diagnóstico y manejo del síndrome de Richter**  
Dra. Izaskun Zeberio Hospital Universitario de Donosti, San Sebastián.

12:30-13:00 **Aproximación diagnóstica al paciente con LLC y citopenia**  
Dr. Rafael Andreu Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia.

13:00-13:30 **Enfoque diagnóstico y terapéutico de las alteraciones inmunológicas en pacientes con LLC**  
Dra. Ana Muntañola Hospital Universitario Mútua de Terrassa, Barcelona.

13:30-14:00 **Manejo de las complicaciones infecciosas en el paciente con LLC**  
Dra. Lourdes Vázquez Hospital Universitario de Salamanca.

14:00 Clausura del curso

Organiza

**UIMP** Universidad Internacional Menéndez Pelayo

**FEHH** Fundación Española de Hematología y Hemoterapia

**GELLC** Grupo Español de Leucemia Linfocítica Crónica

SANTANDER, 5 y 6 de septiembre de 2019