

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@sehh.es
Web: https://www.sehh.es/@sehh_es

UIMP

Universidad Internacional Menéndez Pelayo

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

ENCUESTA DE SATISFACCIÓN

Le facilitamos el enlace y el código QR para realizar la encuesta de satisfacción al curso

URL: <https://es.surveymonkey.com/r/NLM995H>



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
Aula Riancho
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 la LLC**
Dr. José Ángel Hernández Rivas
Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid.

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

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

11:15-11:45 Descanso

Sesión 2. Abordaje multidisciplinar del paciente con LLC

11:45-12:15 **Hemato-geriátrica: Evaluación del paciente con LLC**
Dr. Raúl Córdoba Mascuñano
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.

13:15-15:30 Almuerzo

Sesión 3. Tratamiento de primera línea en LLC

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

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

16:20-17:30 **Caso clínico en grupos de trabajo**
Dr. Javier Loscertales Pueyo
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 Bosch Albareda
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 San Segundo
Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander.

10:20-11:30 **Caso clínico en grupos de trabajo**
Dra. María José Terol Casterá
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 Exetxipia
Hospital Universitario de Donosti, San Sebastián.

12:30-13:00 **Aproximación diagnóstica al paciente con LLC y citopenia**
Dr. Rafael Andreu Lapiedra
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 Prat
Hospital Universitario MútuaTerrassa, Barcelona.

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