



3ª Edición CURSO AVANZADO *GELTAMO* SOBRE SÍNDROMES LINFOPROLIFERATIVOS

(modulo I) LINFOMA FOLICULAR Y OTROS LINFOMAS INDOLENTES

Tarragona, 7-8 de mayo de 2022

Organizador: GELTAMO

Programa:

El programa completo como las anteriores ediciones en marcha, consiste en una serie de tres seminarios a lo largo de un año y medio (aproximadamente cada 6 meses), de manera que se desarrollen todos los síndromes linfoproliferativos. El primer seminario, cuyo programa provisional se adjunta, tendrá lugar en mayo de 2022 y se dedicará al LINFOMA FOLICULAR Y OTROS LINFOMAS INDOLENTES.

Objetivos del curso:

El principal objetivo del seminario es la puesta al día en los conocimientos más actuales, tanto biológicos como clínicos, necesarios para el correcto diagnóstico, estudio pronóstico y tratamiento de las principales neoplasias linfoides. El curso se dirige a médicos en formación en Hematología y Hematopatología. Los médicos residentes en los últimos años de formación y los especialistas noveles son candidatos idóneos para asistir a estos seminarios.

Se pretende que los participantes aprendan a identificar los problemas de manejo diario, así como los aspectos de investigación más destacados en el diagnóstico, pronóstico y tratamiento en síndromes linfoproliferativos. Para ello, los asistentes deberán ser capaces de orientar el valor de la citología, histología, inmunofenotipo, citogenética y biología molecular en el diagnóstico integrado y el seguimiento de los linfomas, además de conocer las principales opciones terapéuticas en el manejo de estas entidades.

Un objetivo adicional es que jóvenes hematólogos con interés en los linfomas se integren y participen en las actividades del grupo GELTAMO.



Participantes en el curso:

El curso avanzado se dirige a residentes en formación de tercer o cuarto año, así como médicos especialistas hasta dos años después de haber acabado la residencia. Aunque el objetivo son los hematólogos, podrán asimismo asistir personas formadas en otras especialidades afines.

Alumnos por seminario: 12

Financiación:

GELTAMO correrá con todos los gastos de matrícula, viajes y estancia de los alumnos previamente seleccionados.

Se dispone de financiación propia, así como varias ayudas sin restricciones de compañías farmacéuticas a tal fin.

Bases para optar al seminario:

Para ser seleccionado como alumno del curso avanzado se requiere:

- Ser residente R3 ó R4 de Hematología (o especialidades afines) o especialista en los CUATRO primeros años tras la obtención del título, en 2021 o casos especiales de profesionales de mayor antigüedad (se necesitará detallar los motivos de la solicitud)
- Proceder de cualquier centro de GELTAMO
- Rellenar el impreso adjunto con los datos de filiación y mandarlo a la secretaría científica de GELTAMO (sc@geltamo.com) antes del próximo día 1 de marzo de 2022
- Enviar, junto a la hoja de inscripción, un caso clínico sobre un linfoma indolente, desarrollado en un máximo de 4 diapositivas. Este caso servirá para la selección de los candidatos y se presentará durante el curso

La selección de candidatos la llevará a cabo el Comité Científico de GELTAMO o quiénes éste designe. La lista de seleccionados se hará pública antes del 1 de abril de 2022.



Enviar una email a SC@GELTAMO.COM que contenga los siguientes datos

Nombre
Hospital
email
Teléfono móvil
Estatus académico a fecha actual

R3 /R4/A+1/A+2/A+3/A+4 / Otras situaciones (Especificar)

PROGRAMA (provisional)

Modulo I LINFOMA FOLICULAR Y OTROS LINFOMAS INDOLENTES

Tarragona Hotel Ciutat de Tarragona
7-8 de mayo de 2022

PROGRAMA

7 de Mayo

15:30 – Presentación del seminario – D. Caballero / A. López Guillermo

Linfoma folicular (I)

15:45-16:30- Clasificación de la OMS: diagnóstico del LF y formas especiales – S. Montes Moreno

16:30-17:00- El microambiente en el LF – P. Pérez Galán

17:00-17:30- Enfermedad residual: PCR frente a PET/CT – A. Muntañola

17:30-18:00- Descanso

18:00-18:30- Pronóstico del LF – A. López Guillermo

18:30-19:00- Tratamiento convencional del LF: primera línea – A. Salar

19:00-19:30- Tratamiento convencional: pacientes en recaída/refractarios – J. Peñalver

19:30-20:00- La transformación histológica: biología, factores de riesgo y tratamiento – S. Alonso

20:00-21:00-

8 de Mayo

Linfoma folicular (II)

09:00-09:30- Los nuevos tratamientos del LF – J.M Sancho

09:30-10:00- Papel del trasplante en el LF – D. Caballero

10:00-10:30- Tratamiento de formas especiales (“in situ”, duodenal, primarios cutáneos, etc.) – A. López Guillermo

10:30-11:30- Casos clínicos

11:30-12:00- Descanso

Otros linfomas indolentes



12:00-12:45- Linfoma linfoplasmocitoide – R. García Sanz

12:45-13:30- Linfomas MALT – A. Salar

13:30-14:00- Linfoma de la zona marginal esplénica – C. Montalbán

14:00- Clausura del Módulo D. Caballero / A. López-Guillermo