



## **CURSO AVANZADO EN DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DEL LINFOMA. Módulos correspondientes a las Ediciones 2ª/3ª/4ª**

**Hotel Barceló Costa Vasca**

**6 y 7 de mayo de 2023**

**Cada alumno realizará el módulo correspondiente a la edición del curso que esté realizando.**

### **4ª Edición (nuevos alumnos)**

#### **Modulo I LINFOMA FOLICULAR Y OTROS LINFOMAS INDOLENTES**

**Hotel Barceló Costa Vasca**

**6 y 7 de mayo de 2023**

#### **PROGRAMA**

##### **6 de mayo**

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

##### **Linfoma folicular (I)**

15:45-16:15- Clasificación: diagnóstico del LF y formas especiales – F. Climent

16:15-16:30- Discusión

16:30-16:50- Presentación clínica y pronóstico del LF – P. Mozas

16:50-17:00- Discusión

17:00-17:20- Enfermedad residual: PCR frente a PET/CT y PCR/NGS– A. Muntañola

17:20-17:30- Discusión

17:30-18:00- Descanso/pausa café

18:00-18:20- Tratamiento convencional del LF: primera línea – A. Salar

18:20-18:30- Discusión

18:30-18:50 - Tratamiento convencional: pacientes en recaída/refractarios – J. Peñalver

18:50-19:00 - Discusión

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

19:20-19:30 - Discusión

19:30-21:00 – Casos clínicos

##### **7 de mayo**

##### **Linfoma folicular (II)**

09:00-09:35- Los nuevos tratamientos del LF – J.M. Sancho

09:35-09:45- Discusión

09:45-10:20 - Papel del trasplante y de la terapia CART en el LF – D. Caballero

10:20-10:30 - Discusión

10:30-11:30 - Casos clínicos

11:30-12:00 - Check out/ pausa café

##### **Otros linfomas indolentes**

12:00-12:35 - Macroglobulinemia de Waldenström – R. García Sanz

12:35-12:45 - Discusión

12:45-13:20 - Linfomas MALT – A. Salar

13:20-13:30 - Discusión

13:30-13:50 - Linfoma de la zona marginal esplénica – C. Montalbán

13:50-14:00 - Discusión

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

14:15- Comida

### **3ª Edición (alumnos que han realizado el Módulo I)**

## **Modulo II LINFOMAS B AGRESIVOS**

**Hotel Barceló Costa Vasca**

**6 y 7 de mayo de 2023**

### PROGRAMA

#### 6 de mayo

15:30 – Presentación del seminario – A. Martín / M. Bastos

#### **Linfoma de células del manto**

15:45-16:15- Diagnóstico y estratificación pronóstica. ¿Cómo identificamos el linfoma del manto indolente?

16:15-16:30- Caso clínico de linfoma del manto que requiera varias líneas

16:30-17:00- Tratamiento de 1ª línea

17:00-17:30- Tratamiento de rescate

17:30-18:00- Descanso

#### **Linfoma difuso de células B grandes (I)**

18:00-18:15- Caso clínicos de difícil diagnóstico o forma infrecuente de linfoma B de células grandes

18:15-19:00- Diagnóstico de los linfomas de células B grandes. Grupos moleculares

19:00-19:30- Estratificación pronóstica. Papel del DNA circulante tumoral

19:30-20:00- Papel de la PET en la estadificación y evaluación de la respuesta

21:15- Cena

#### 7 de mayo

### **Linfoma difuso de células B grandes (II) y otros linfomas B agresivos**

09:00 – 09:15- Casos clínicos de LDCBG que precisen varias líneas

09:15 – 09:45- Tratamiento de 1ª línea.

09:45 – 10:15 -Tratamiento de rescate

10:15 – 10:45- Papel de la terapia CAR-T en vida real y opciones futuras

10:45 – 11:15- Profilaxis y tratamiento de la infiltración en SNC

11:15 – 12:00- Descanso y check-out

12:00–12:15- Caso clínico de linfoma doble hit, plasmablástico, Burkitt, cerebral primario o asociado a inmunodeficiencia.

12:15 – 12:45- Linfoma cerebral primario

12:45 – 13:15- Linfoma primario de mediastino y linfomas del espectro plasmablástico

13:15 – 13:45- Linfomas B de alto grado y linfoma de Burkitt

13:45 Clausura del seminario (A. Martín/ M. Bastos)

**2ª Edición (alumnos que han realizado el Módulo II)**  
**Modulo III LINFOMA DE HODGKIN Y LINFOMAS T**

**Hotel Barceló Costa Vasca**  
**6 y 7 de mayo de 2023**

**PROGRAMA**

6 de mayo

15:30 – Presentación del seminario – R. García Sanz/ E. Domingo Doménech

**Linfoma de Hodgkin**

15:45-16:15- Diagnóstico patológico

16:15-16:45- Nuevos factores biológicos pronósticos. Biopsia líquida

16:45-17:15- Papel del PET en la evaluación de la respuesta (linfoma de Hodgkin y linfomas T)

17:15-17:45- Descanso

17:45-18:15- Tratamiento de 1ª línea. Estadios localizados

18:15-18:45- Tratamiento de 1ª línea. Estadios avanzados

18:45-19:15- Situaciones especiales: Linfoma de Hodgkin del Anciano y Linfoma de Hodgkin de Predominio linfocítico

19:15-19:45- Caso Clínico

19:45-20:15- Tratamiento de rescate y autotrasplante de progenitores hematopoyéticos

20:15-20:30- Tratamiento de las recaídas tras el autotrasplante de progenitores hematopoyéticos

20:30-20:45- Discusión

21:00- Cena

7 de mayo

**Linfomas T**

09:00-09:30- Diagnóstico patológico y factores biológicos pronóstico

09:30-09:45- Caso Clínico

09:45-10:15- Papel del PET en la evaluación de la respuesta

10:15-10:30- Caso Clínico tratamiento de 1ª línea

10:30-11:00- Tratamiento de 1ª línea

11:00-11:30- Descanso y Check-out

11:30-12:00- Casos Clínicos tratamiento de las recaídas

12:00-12:30- Tratamiento de las recaídas

12:30-13:00- Linfomas T cutáneos

13:00-13:30 Discusión

13:30- Clausura del seminario - R. García Sanz/E. Domingo Doménech