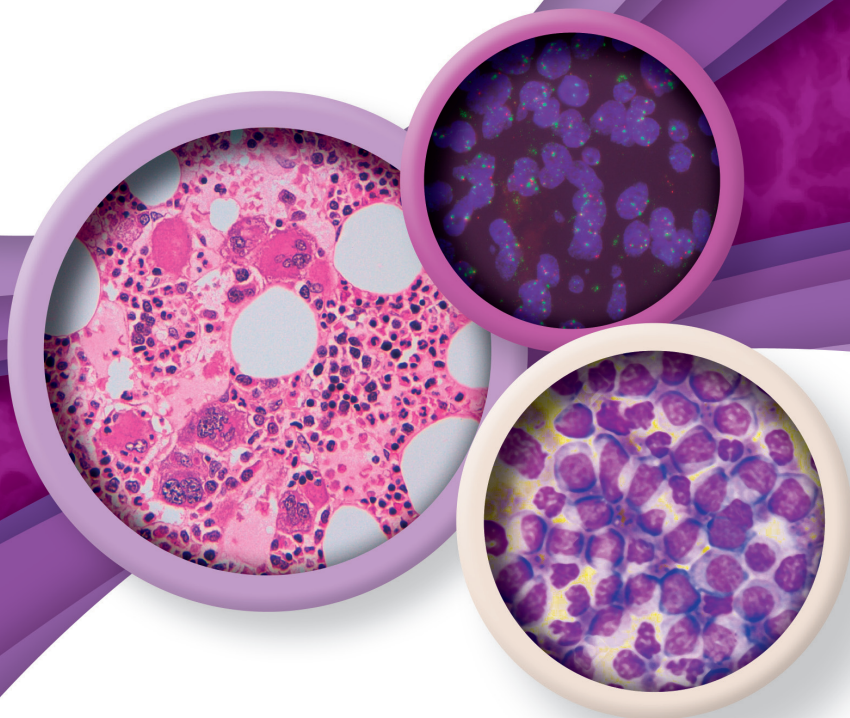


# VI CURSO TEÓRICO PRÁCTICO de Patología de la Médula Ósea



MADRID

10 Y 11 DE MARZO DE 2022

Organizado por el Servicio de Anatomía Patológica  
del Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

**SYNLAB**   
PATHOLOGY

Sede:  Hospital Universitario  
**quirónsalud**  
Madrid

08:30 - 09:00h **Recepción y entrega de la documentación**

09:00 - 09:05h **Bienvenida**

*Dra. Lucía Alonso. Directora Gerente Territorial 1, Quironsalud*

09:05 - 09:15h **Presentación del Curso**

*Dr. J. M. Fernández Rañada. Jefe del Servicio de Hematología, Hospital Quironsalud Madrid  
Nieves Cuenca. Fundación Leucemia y Linfoma  
Dr. Jose Antonio L. García-Asenjo. Iberia Manager, SYNLAB PATHOLOGY*

09:15 - 09:20h **Introducción y desarrollo operativo del Curso**

*Dr. Agustín Acevedo*

09:20 - 10:15h **SEMIOLÓGÍA DE LA MÉDULA ÓSEA**

*Dr. Agustín Acevedo*

10:15 - 11:30h **SEMINARIO. Casos 1 a 5**

---

11:30 - 12:00h *Coffee break*

12:00 - 12:30h **LINFOMAS T CON EXPRESIÓN LEUCÉMICA**

*Dra. Estella Matutes*

12:30 - 13:30h **SEMINARIO. LINFOMAS CON EXPRESIÓN PERIFÉRICA  
1ª PARTE. Casos 6 a 9**

---

13:30 - 14:30h *Almuerzo*

14:30 - 15:30h **SEMINARIO. LINFOMAS 2ª PARTE. Casos 10 a 13**

---

15:30 - 16:00h **DIAGNÓSTICO Y CLASIFICACIÓN DE LOS SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS**

*Dra. María Rozman*

16:00 - 16:15h **DISCUSIÓN**

16:15 - 16:45h *Coffee break*

16:45 - 17:30h **NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS CRÓNICAS**

*Dra. María Rozman*

17:30 - 18:45h **SEMINARIO. NEOPLASIAS MIELOPROLIFERATIVAS. Casos 14 a 18**

---

18:45 - 19:00h **DISCUSIÓN. RESUMEN DE LA JORNADA**

- 9:30 • 10:15h**    **LA BIOPISA MEDULAR EN LOS SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS, MIELOPROLIFERATIVOS/MIELODISPLÁSICOS Y LEUCEMIAS AGUDAS**  
*Dr. Agustín Acevedo*
- 10:15 • 11:30h**    **SEMINARIO. MIELODISPLASIAS. Casos 19 a 23**
- 11:30 • 12:00h**    *Coffee break*
- 12:00 • 12:30h**    **APLICACIÓN DE LA NGS AL DIAGNÓSTICO DE LAS NEOPLASIAS MIELOIDES**  
*Dra. Esther del Nuevo*
- 12:30 • 14:00h**    **SEMINARIO. Casos 24 a 29**
- 14:00 • 15:00h**    *Almuerzo*
- 15:00 • 15:45h**    **AVANCES EN LA APLICACIÓN DEL DIAGNÓSTICO MOLECULAR EN PATOLOGÍA MIELOIDE**  
*Dr. Eduardo Anguita Mandly*
- 15:45 • 16:00h**    **DISCUSIÓN**
- 16:00 • 17:30h**    **SEMINARIO FINAL. Casos 30 a 35**
- 17:30 • 18:00h**    **RESUMEN GLOBAL Y ALGORITMOS DIAGNÓSTICOS**  
*Dr. Agustín Acevedo*
- 18:00h**            **CLAUSURA DEL CURSO**

## Ponentes del Curso:

### Dr. Agustín Acevedo

*Director del Curso, Jefe del Servicio de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Quirónsalud Madrid (SYNLAB PATHOLOGY, SYNLAB), Pozuelo de Alarcón, Madrid. Universidad Europea de Madrid.*

### Dr. Jose Ramón Álamo Moreno

*Hematólogo, Unitat de Hematopatologia, Hospital Clinic, Barcelona. Universidad Central de Barcelona.*

### Dr. Eduardo Anguita Mandly

*Hematólogo, Hospital Clínico de San Carlos, Madrid. Consultor de Biología Molecular de Synlab Pathology, Alcobendas (Madrid). Profesor Titular. Departamento de Medicina, Facultad de Medicina, Universidad Complutense de Madrid.*

### Dra. Margarita Elices

*Servicio de Anatomía Patológica del Hospital Infanta Sofía, San Sebastián de los Reyes, Madrid.*

### Dra. Estella Matutes

*Unitat de Hematopatologia, Hospital Clinic, Barcelona. Universidad Central de Barcelona.*

### Dra. Esther del Nuevo

*Biología Molecular, SYNLAB PATHOLOGY, Alcobendas, Madrid.*

### Dra. María Rozman

*Unitat de Hematopatologia, Hospital Clinic, Barcelona. Universidad Central de Barcelona.*

# VI CURSO TEÓRICO PRÁCTICO de Patología de la Médula Ósea

Organizado por el Servicio de Anatomía Patológica  
del Hospital Universitario Quirónsalud Madrid



**Fechas y Sede:** 10 y 11 de marzo de 2022. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid.

C/ Diego de Velázquez, 1. 28223 - Pozuelo de Alarcón, Madrid. Salón de Actos, planta baja.

## EL CURSO VA DIRIGIDO A:

- Patólogos con experiencia en diagnóstico que deseen afianzar su conocimiento en esta área de la hematopatología.
- Hematólogos generales o dedicados a la citología hematológica que deseen iniciarse o afianzar sus conocimientos en la evaluación de biopsias de médula ósea.
- Residentes de los dos últimos años de ambas especialidades que acrediten experiencia en diagnóstico de patología quirúrgica o citología hematológica y que deseen mejorar su formación en esta área de la patología.

## OBJETIVOS:

- Facilitar a patólogos con escasa familiarización con esta patología herramientas básicas para resolver los problemas más habituales
- Ofrecer a los clínicos una mejor comprensión global del alcance y significado del diagnóstico de las biopsias de médula ósea.
- Completar la formación de especialistas y MIR de Anatomía Patológica y Hematología con una introducción a las claves del diagnóstico en hematopatología en este campo.

## INSCRIPCIÓN:

- Para formalizar la inscripción deberá enviar un correo electrónico con sus datos personales (nombre completo, DNI, dirección, teléfono, email y centro de trabajo) a [congresos@meetandforum.com](mailto:congresos@meetandforum.com) junto con el justificante de transferencia bancaria a nombre de:

**Meet & Forum. Banco Sabadell. ES41 0081 5274 0100 0102 0806**

**Antes del 20 de febrero**

**Especialistas: 400,00 €**

**Residentes de MIR de 3º y 4º: 275,00 €**

**Después del 20 de febrero**

**Especialistas: 450,00 €**

**Residentes de MIR de 3º y 4º: 325,00 €**

## Acreditación:

Solicitada la Acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid con fecha de diciembre de 2021.



Secretaría técnica del curso: **meet & forum**  
meet and forum

Pso. Sta. María de la Cabeza, 66. Entlo. 28045 Madrid  
Tel.: +34 91 517 87 88 • [congresos@meetandforum.com](mailto:congresos@meetandforum.com)  
[www.meetandforum.com](http://www.meetandforum.com)



## Con el aval de:



Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia

## Patrocinado por:



**EUSA Pharma**



Todos los fondos recaudados por este curso irán destinados a la FUNDACIÓN LEUCEMIA Y LINFOMA