

CURSO DE FORMACIÓN CONTINUADA EN  
**PROCESAMIENTO  
CELULAR  
Y TERAPIAS  
AVANZADAS**

**Del 29 de septiembre de 2023  
al 28 de junio de 2024**



Sociedad Española  
de Transfusión Sanguínea  
y Terapia Celular

Con la colaboración de



Con el aval científico de



Sociedad Española de  
Hematología y Hemoterapia



# INFORMACIÓN GENERAL

## **COORDINADOR**

**Jesús Fernández Sojo**, Director médico del laboratorio de terapia celular, Banc de Sang i Teixits.

## **¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?**

- **Los médicos hematólogos responsables del área de procesamiento** que tienen la obligación por estándares JACIE de realizar una formación de 10 horas anuales en terapia celular y este curso cubre la necesidad de la formación anual.
- **Técnicos de laboratorio de diagnóstico clínico** que tienen la función de procesar correctamente los productos de terapia celular y este curso cubre la necesidad de conocer los aspectos más relevantes del procesamiento celular.

## **¿CUÁLES SON LOS OBJETIVOS?**

- Actualizar los conocimientos relacionados con las actividades que se realizan en los laboratorios de procesamiento celular y terapias avanzadas.
- La mejora continua en los procedimientos relacionados, así como la formación en temas de especial relevancia, es necesaria para el personal de los laboratorios de procesamiento celular y terapias avanzadas.

Por eso el objetivo principal de este curso es **actualizar los conocimientos relacionados con las actividades que se llevan a cabo en el ámbito del procesamiento celular.**

## **DESARROLLO DEL PROGRAMA**

- Curso Modalidad Virtual, a través de plataforma web
- Cada mes se celebrará una ponencia en formato virtual, a través de Zoom, de una hora de duración
- Al finalizar cada charla se realizarán 2 preguntas tipo test de la ponencia
- Curso Acreditado con 1,5 créditos de formación continuada. 80 % mínimo exigido de asistencia en directo y 70 % mínimo exigido de respuestas correctas, para la concesión de créditos.

**SECRETARÍA TÉCNICA  
GRUPO PACIFICO**

The power of meeting

[ursosossets@pacifico-meetings.com](mailto:ursosossets@pacifico-meetings.com)

INFORMACIÓN  
GENERAL

# PROGRAMA

**29-09-2023 - 12:00 a 13:00h**

**1. Criopreservación de progenitores hematopoyéticos.**

*Miguel Blanquer.* Responsable del Laboratorio de Terapia Celular, Hospital Virgen de la Arrixaca.

**25-10-2023 - 12:00 a 13:00h**

**2. Control de calidad de progenitores hematopoyéticos.**

*Marga Codinach.* Responsable del Laboratorio de Análisis Celulares, Banco de Sangre y tejidos de Catalunya.

**24-11-2023 - 12:00 a 13:00h**

**3. Tecnología en Terapia Celular.**

*Sergi Quero.* Director médico y técnico, Banco de Cordón de Barcelona.

**22-12-2023 - 12:00 a 13:00h**

**4. Estándares JACIE en Procesamiento Celular.**

*Olga López.* Médico Adjunto del Servicio de Hematología del Hospital Clínico de Salamanca.

**26-01-2024 - 12:00 a 13:00h**

**5. Procesamiento aséptico.**

*María Liz Paciello.* Facultativo Especialista de Hematología, Hospital 12 de Octubre.

**23-02-2024 - 12:00 a 13:00h**

**6. Estándares ISBT128 en Terapia Celular.**

*Antonio Salat.* Miembro del grupo de apoyo al estándar ISBT 128 para la sangre y sus componentes. EMATAG

**21-03-2024 - 12:00 a 13:00h**

**7. Aspectos regulatorios en Terapia Celular.**

*Dolores Hernández.* Coordinadora de la Estrategia Nacional de TPH en la ONT.

**26-04-2024 - 12:00 a 13:00h**

**8. Registros de donantes voluntarios.**

*Juliana Villa.* Directora adjunta en el REDMO (Registro Español de donantes de Médula Ósea).

**31-05-2024 - 12:00 a 13:00h**

**9. Inmunoterapia adoptiva en Terapia Celular.**

*Óscar M. Pello.* Director Técnico Unidad de Terapias Avanzadas / Fundación Marqués de Valdecilla.

**28-06-24 - 12:00 a 13:00h**

**10. Proceso y desarrollo de producto para Terapia Celular en fases tempranas.**

*Cristina Eguizabal.* Coordinadora de la Unidad de Terapias Avanzadas- Jefa de Grupo de Terapia Celular, Células Madre y Tejidos, Centro Vasco de Transfusión y Tejidos Humanos (CVTTH), IIS BioBizkaia.