

# XI FORO 2022

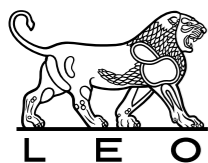
## de ONCOLOGÍA sobre TROMBOSIS

actividad  
acreditada con  
**0,8**  
créditos

DIRECTOR  
Dr. Pedro  
Pérez Segura

Te esperamos el **31 de marzo y 1 de abril**  
en **Alcalá de Henares**

Patrocinado por



Laboratorios LEO Pharma, S.A.

©2022 Laboratorios LEO Pharma, S.A.  
Todos los derechos reservados.

Con el aval científico de



SEOM  
Sociedad Española  
de Oncología Médica

SEOM® es una marca registrada.  
El aval de SEOM no implica la  
organización ni financiación del evento



SEMI  
Sociedad Española de Medicina Interna  
La visión global de la persona enferma



SEHH  
Sociedad Española de  
Hematología y Hemoterapia



Fundación para la  
Excelencia y la  
Calidad de la  
Oncología

Con el apoyo de



ETV  
Grupo de Trabajo en ETV  
de SEMES

Con el auspicio de la



SETH  
Sociedad Española  
de Trombosis y Hemostasia

#oncotrombo  
#leoacademy

[www.cancerclot.es](http://www.cancerclot.es)



# XI FORO 2022

de **ONCOLOGÍA**  
sobre **TROMBOSIS**

**DIRECTOR**

**Dr. Pedro Pérez Segura**

Servicio de Oncología Médica.  
Hospital Clínico San Carlos. Madrid

Bienvenidos al **XI Foro de Oncología sobre Trombosis**. Otro año repetimos nuestra cita con la trombosis, y volvemos al formato presencial, lo que nos permitirá encontrarnos de nuevo.

En 2010 celebramos el primer Foro. Doce años después, y tras el éxito de las ediciones anteriores, estamos convencidos del interés que despierta este curso.

Ello nos anima a seguir adelante, buscando cada año los mejores ponentes y los temas de mayor interés con el objetivo de incidir en una mejora de la salud y la calidad de vida de nuestros pacientes.

El curso se ha convertido ya en un referente dentro del campo de la trombosis asociada al cáncer. Es también un punto de encuentro, de aprendizaje, de discusión y de intercambio de experiencias para los profesionales de la salud.

Una vez más, contamos con los avales de la SEOM y otras sociedades científicas implicadas en el estudio y abordaje de la relación entre oncología y trombosis, lo que confirma uno de sus grandes valores: el carácter multidisciplinar.

En esta edición hemos elaborado un programa transversal pensando en la innovación y su aplicación en la práctica clínica, ahora o en un futuro cercano. Hemos seleccionado temas que reflejan la diversidad de situaciones que vive el paciente con cáncer y trombosis. Los asistentes podrán elegir entre seis talleres y diez cafés, y personalizar su formación, además de compartir con compañeros de diversas especialidades sus conocimientos e inquietudes.

La COVID-19 sigue, sin embargo, en nuestras vidas, y no podemos obviarla. Por ello, gracias a la Dra. María Jesús Lamas conoceremos un aspecto esencial: la gestión de los fármacos en tiempos de pandemia.

Una vez más hemos preparado un programa multidisciplinar que se basa en la participación de los asistentes. Vuestra intervención activa en todos los debates y discusiones es uno de los valores fundamentales de este curso.



## Viernes, 1 de abril

9.00-9.15 h

### **Bienvenida y presentación**

Dr. Pedro Pérez Segura

9.15-9.45 h

### **Conferencia institucional LEO Pharma**

Marija Simovic, MD, MSc

Director. Global Medical Affairs. Global Thrombosis Strategy

9.45-10.30 h

**1.<sup>a</sup> SESIÓN**

**Cafés con el experto**

10.30-11.30 h

**1.<sup>a</sup> SESIÓN**

**Talleres prácticos**

11.30-12.15 h

**2.<sup>a</sup> SESIÓN**

**Cafés con el experto**

12.15-13.15 h

**2.<sup>a</sup> SESIÓN**

**Talleres prácticos**

13.30-14.30 h

### **ALMUERZO**

14.30-15.15 h

### **Debate de actualidad**

Dra. María Jesús Lamas Díaz

Directora de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios

15.15-16.15 h

**3.<sup>a</sup> SESIÓN**

**Talleres prácticos**

16.15-17.00 h

**3.<sup>a</sup> SESIÓN**

**Cafés con el experto**

17.00-17.15 h

### **Proyectos LEO Academy**

Dra. Mercedes Salgado Fernández

17.15-17.30 h

### **Clausura**

Dr. Pedro Pérez Segura



## Jueves, 31 de marzo

21.00 h

### **CENA**

22.00 h

**Entrega de los VIII Premios  
a los Mejores Casos Clínicos  
sobre Tratamiento con Tinzaparina  
en el Paciente Oncológico**



## TALLERES PRÁCTICOS

1. ¿El perfil molecular tumoral marca la diferencia?  
**Dr. Andrés J. Muñoz Martín y Dra. Carmen Beato Zambrano**  
Riesgo de trombosis en función de los perfiles moleculares de los tumores: enfoque práctico
2. Prevención y manejo de las interacciones farmacológicas  
**Dra. Pilar Llamas Sillero y Dra. Olga Madridano Cobo**  
Posibles interacciones de los tratamientos oncológicos más habituales con antiagregantes y anticoagulantes, entre otros
3. Cómo optimizar la anticoagulación en el paciente anciano  
**Dra. Carme Font Puig y Dra. Begoña Campos Balea**  
El porcentaje de pacientes ancianos con cáncer crece día a día y la tendencia es imparable. Analizaremos las características de su fisiología con repercusión en el tratamiento antitrombótico
4. Heparinas y nuevos anticoagulantes: cuándo y a quién  
**Dra. Isaura Fernández Pérez y Dra. Raquel Luque Caro**  
¿Los datos de que disponemos en la actualidad nos permiten utilizar cualquiera de ellos ante una misma situación?
5. ¿Qué hacer con el paciente que sangra?  
**Dra. Carmen Díaz Pedroche y Dra. Elena González Bachs**  
Valoración y tratamiento del paciente con cáncer activo y anticoagulado que presenta un episodio de sangrado
6. ETV incidental: ¿deben tratarse todos igual?  
**Dr. Luis Jara Palomares y Dra. Eva Martínez de Castro**  
Manejo de la ETV diagnosticada de forma incidental durante el diagnóstico y tratamiento del paciente oncológico

## CAFÉS CON EL EXPERTO

### Conversación sobre un tema, en grupos reducidos y en un entorno informal, mientras tomamos un café

1. Los nuevos biomarcadores de enfermedad tromboembólica  
**Dr. José Mateo Arranz**  
Avances en el conocimiento a nivel molecular de la trombosis.  
Papel del factor de Von Willebrand en la coagulopatía asociada a cáncer
2. Profilaxis antitrombótica ambulatoria: ¿cuándo es posible?  
**Dra. Purificación Martínez del Prado**  
Perfil y manejo de los pacientes oncológicos tributarios de profilaxis antitrombótica ambulatoria
3. Hoja de ruta ante la trombosis como síntoma guía  
**Dr. Vladimir Salazar Rosa**  
La trombosis puede ser el primer síntoma de un proceso oncológico oculto.  
Cómo valorar el riesgo y estudiar a estos pacientes
4. Secuelas tromboticas post-COVID  
**Dr. Pablo Demelo Rodríguez**  
Seguimiento de los pacientes post-COVID-19 que presentan trombosis durante o después de la infección
5. Cuidados paliativos y trombosis: ¿una asignatura pendiente?  
**Dr. Juan Pablo Leiva Santos**  
La enfermedad tromboembólica venosa en el paciente con cáncer avanzado es una complicación seria no siempre bien documentada
6. Pacientes con enfermedad cardíaca: cómo recalcular el riesgo  
**Dra. Elena Pina Pascual**  
Cómo valorar el riesgo de trombosis y sangrado en el paciente oncológico con tratamiento antiagregante/anticoagulante previo por problemas cardiológicos
7. ¿Son útiles los modelos predictivos de trombosis y sangrado?  
**Dr. Manuel Sánchez Cánovas**  
Revisión de la efectividad e indicaciones de los modelos predictivos de trombosis y sangrado en la práctica clínica habitual
8. Anticoagulación en tumores cerebrales: la localización sí importa  
**Dr. David Gutiérrez Abad**  
El riesgo hemorrágico asociado a los tumores del sistema nervioso central primarios y secundarios es relevante, y hay que considerarlo en el manejo del fenómeno tromboembólico, sobre todo en localizaciones sensibles
9. Trombosis atípicas, decisiones difíciles  
**Dra. Miriam Lobo de Mena**  
El diagnóstico y el tratamiento de localizaciones infrecuentes de trombosis complican la toma de decisiones clínicas
10. Pacientes con insuficiencia renal y cáncer: un reto clínico  
**Dra. Cristina Marzo Alonso**  
Un porcentaje no despreciable de pacientes con cáncer presenta insuficiencia renal y trombosis. ¿Cómo debemos manejar estas situaciones en el día a día?

Los participantes asistirán a tres **Cafés con el experto** y a tres **Talleres prácticos**



# ENTREGA DE LOS VIII PREMIOS a los

mejores casos clínicos sobre tratamiento  
con **tinzaparina** en el paciente oncológico

1.<sup>er</sup>  
premio

2.000 €

2.<sup>o</sup>  
premio

1.500 €

3.<sup>er</sup>  
premio

1.000 €

En el programa del Foro de Oncología sobre Trombosis de este año vuelven a tener un papel destacado los **Premios a los Mejores Casos Clínicos sobre Tratamiento con Tinzaparina en el Paciente Oncológico**, con la entrega de los premios correspondientes a su octava edición. En sus ocho años de trayectoria, estos galardones se han convertido en un referente sobre la nueva dimensión que representa tinzaparina en la relación entre trombosis y cáncer. Pero, sobre todo, son un reflejo del trabajo docente e investigador de los hospitales españoles en este ámbito y en la búsqueda de la mejora del paciente oncológico, y confirman los buenos resultados de tinzaparina en la minimización de los episodios de enfermedad tromboembólica venosa de los pacientes con cáncer.

---

**cancer**  
clot



**Dra. Carmen Beato Zambrano**

Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla

**Dra. Begoña Campos Balea**

Hospital Universitario Lucus Augusti. Lugo

**Dr. Pablo Demelo Rodríguez**

Hospital General Universitario  
Gregorio Marañón. Madrid

**Dra. Carmen Díaz Pedroche**

Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid

**Dra. Isaura Fernández Pérez**

Hospital Álvaro Cunqueiro. Vigo (Pontevedra)

**Dra. Carme Font Puig**

Hospital Clínic. Barcelona

**Dra. Elena González Bachs**

Hospital Universitari Son Llàtzer. Mallorca (Balears)

**Dr. David Gutiérrez Abad**

Hospital Universitario de Fuenlabrada. Madrid.

**Dr. Luis Jara Palomares**

Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla

**Dr. Juan Pablo Leiva Santos**

Hospital de Manacor. Mallorca (Balears)

**Dra. Miriam Lobo de Mena**

Consorcio Hospital General Universitario de Valencia

**Dra. Raquel Luque Caro**

Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada

**Dra. Pilar Llamas Sillero**

Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz. Madrid

**Dra. Olga Madridano Cobo**

Hospital Universitario Infanta Sofía.  
San Sebastián de los Reyes (Madrid)

**Dra. Eva Martínez de Castro**

Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander

**Dra. Purificación Martínez del Prado**

Hospital Universitario de Basurto. Bilbao

**Dra. Cristina Marzo Alonso**

Hospital Universitario Arnau de Vilanova. Lleida

**Dr. José Mateo Arranz**

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

**Dr. Andrés J. Muñoz Martín**

Hospital General Universitario  
Gregorio Marañón. Madrid

**Dr. Pedro Pérez Segura**

Hospital Universitario Clínico San Carlos. Madrid

**Dra. Elena Pina Pascual**

Hospital Universitari de Bellvitge.  
L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)

**Dr. Vladimir Salazar Rosa**

Hospital Clínico Universitario  
Virgen de la Arrixaca. Murcia

**Dra. Mercedes Salgado Fernández**

Complejo Hospitalario Universitario de Ourense

**Dr. Manuel Sánchez Cánovas**

Hospital General Universitario  
JM Morales Meseguer. Murcia



Contacte con  
su delegado de:



©2022 Laboratorios LEO Pharma, S.A. Todos los derechos reservados.  
Todas las marcas registradas de LEO que se mencionan pertenecen al Grupo LEO.

Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones  
Sanitarias de la Comunidad de Madrid–Sistema Nacional de Salud con

**0,8 créditos**



MAT-52936 Diciembre 2021



#oncotrombo  
#leoacademy

[www.cancerclot.es](http://www.cancerclot.es)