

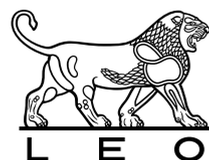
XI FORO 2022

de ONCOLOGÍA sobre TROMBOSIS

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



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



Sociedad Española de
Hematología y Hemoterapia

Con el apoyo de Con el auspicio de la



Grupo de Trabajo en ETV
de SEMES



SETH
Sociedad Española
de Trombosis y Hemostasia

Solicitado el aval de



Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continua
de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid



#oncotrombo
#leoacademy

www.cancerclot.es

XI FORO 2022

de **ONCOLOGÍA**
sobre **TROMBOSIS**

DIRECTOR

Dr. Pedro Pérez Segura

Servicio de Oncología Médica.
Hospital Universitario Clínico San Carlos. Madrid

Bienvenidos al **XI Foro de Oncología sobre Trombosis**. Un nuevo año repetimos nuestra cita de febrero, 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 los grandes valores de este curso: su 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 y sus inquietudes.

El COVID-19 sigue, sin embargo, en nuestras vidas, y no podemos obviarlo. 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.^a SESIÓN

Cafés con el experto

10.30-11.30 h

1.^a SESIÓN

Talleres prácticos

11.30-12.15 h

2.^a SESIÓN

Cafés con el experto

12.15-13.15 h

2.^a 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.^a SESIÓN

Talleres prácticos

16.15-17.00 h

3.^a 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 cardiaca: 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
TBC
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^{er}
premio

2.000 €

2^o
premio

1.500 €

3^{er}
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. 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

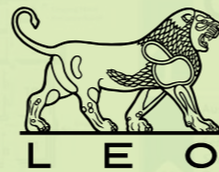
Dra. Mercedes Salgado Fernández

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.

MAT-52936 Diciembre 2021



#oncotrombo
#leoacademy

www.cancerclot.es