

VIII Foro de Oncología sobre Trombosis

Parador de Alcalá de Henares. Madrid
22 y 23 de febrero de 2019

Director
Dr. Pedro Pérez Segura

Patrocinado por

LEO[®]

Laboratorios LEO Pharma, S.A.

©2018 Laboratorios LEO Pharma, S.A.
Todos los derechos reservados. Todas
las marcas registradas de LEO que se
mencionan pertenecen al Grupo LEO.

Con el aval científico de



Sociedad Española de
Hematología y Hemoterapia

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

Descárgate la App **Foro de Oncología**



www.leoacademy.es



#oncotrombo
#LEO_Academy

VIII Foro de Oncología sobre Trombosis

DIRECTOR

Dr. Pedro Pérez Segura

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

Bienvenidos al **VIII Foro de Oncología sobre Trombosis**.

En noviembre de 2010 celebramos el primer Foro. Ocho años más tarde, 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 último de incidir en una mejora de la salud y la calidad de vida de nuestros pacientes.

El curso, que coincide con el último fin de semana de febrero, se ha convertido ya en un referente en 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 de nuestro país y, desde hace dos años, también para nuestros colegas portugueses.

Una vez más, contamos con los avales de la SEOM y de otras sociedades científicas cuyas especialidades están 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.

Para esta nueva edición del Foro hemos querido elaborar un programa transversal que aborde temas prácticos que nos interesan en nuestro día a día como clínicos, y temas novedosos como el papel de la inteligencia artificial en la práctica clínica, pero también tendremos la oportunidad de conocer las nuevas líneas de investigación en trombosis a escala internacional de la mano de sus propios investigadores, la Dra. Anna Falanga y el Dr. Erik Klok.

Como cada año, hemos preparado un programa que se basa en la participación de todos los asistentes, con talleres, cafés con el experto, sesiones interactivas y mesas o conferencias en cuyos debates os animamos a intervenir activamente.

Para finalizar, os recomendamos descargar la app del Foro (disponible en Google Play y App Store), que no sólo os informará de las últimas novedades y noticias del Foro, sino que además os permitirá interactuar en algunas de las sesiones que os hemos preparado.



P R O G R A M A

Viernes, 22 de febrero	11.00-11.15	Bienvenida. Presentación. Dr. Pedro Pérez Segura
	11.15-11.45	Conferencia institucional LEO Pharma Sr. Xavier Bertin. VP Thrombosis Global Business Unit LEO Pharma
	11.45-12.30	Mesa redonda multidisciplinar: Toma de decisiones en el paciente con trombosis y cáncer Moderador: Dr. Andrés J. Muñoz Martín Ponentes: Dra. Sònia Jiménez Hernández, Dr. José Mateo Arranz, Dra. Mercedes Salgado Fernández, Dra. Carmen Suárez Fernández
	12.30-13.15	Primera sesión. Cafés con el experto
	13.15-14.15	Primera sesión. Talleres prácticos
	14.15-15.30	Almuerzo de trabajo
	15.30-16.00	Proyectos en Trombosis y Cáncer de LEO Academy Moderador: Dr. Pedro Pérez Segura • Hispalis: Dra. Remedios Otero Candelera • Pronia: Dr. Jesús García Gómez
	16.00-16.30	Presentación de los 3 Casos Clínicos finalistas de los V Premios a los Mejores Casos Clínicos sobre Tratamiento con Tinzaparina en el Paciente Oncológico
	16.30-17.30	Segunda sesión. Talleres prácticos
	17.30-18.15	Segunda sesión. Cafés con el experto
	18.15-19.30	En el punto de mira de los grupos internacionales: nuevas líneas de investigación Moderador: Dr. David Jiménez Castro • Dra. Anna Falanga • Dr. Erik Klok
	19.30-20.30	TAC Game: ¿tienes todas las respuestas? Coordinador: Dr. Pedro C. Ruiz Artacho Ponentes: Dra. Elena Brozos Vázquez, Dra. Raquel Luque Caro, Dr. Daniel Sánchez Díaz-Canel, Dra. Irene Torres Ramón
	21.30	Cena
	22.30	Entrega de los V Premios a los Mejores Casos Clínicos sobre Tratamiento con Tinzaparina en el Paciente Oncológico

Sábado, 23 de febrero	9.00-10.00	Tercera sesión. Talleres prácticos
	10.00-11.00	Tercera sesión. Cafés con el experto
	11.00-11.30	Foto de grupo
	11.30-12.30	Cuarta sesión. Talleres prácticos
	12.30-13.15	Mesa redonda: ¿Es el momento de los nuevos anticoagulantes orales? Moderador: Dr. Vicente Vicente García Ponentes: Dr. Ramón Lecumberri Villamediana, Dra. Vanessa Pachón Olmos
	13.15-13.30	Conclusiones y clausura Dr. Enrique Ruiz Escudero. Consejero de Sanidad de la Comunidad de Madrid
	13.30	Almuerzo

TALLERES PRÁCTICOS

- Inteligencia artificial como herramienta de decisión en trombosis
Dr. Antonio López Farré y Sr. Aitor Ibarra Ibaibarriaga
¿Podría una máquina ayudarnos a tomar mejores decisiones en el campo de la trombosis? En este taller aprenderemos aspectos relacionados con sistemas inteligentes y la toma de decisiones
- Fármacos oncológicos: riesgo de ETV
Dra. Carmen Beato Zambrano y Dr. Silverio Ros Martínez
Profilaxis en ETEV y relación con el tratamiento antineoplásico: revisión a partir de casos clínicos
- ¿Interpretamos correctamente los estudios en trombosis?
Dra. Paula Jimenez-Fonseca y Dr. Alberto Carmona Bayonas
Repercusión en la clínica de los datos estadísticos
- Individualización del riesgo hemorrágico
Dra. Carme Font Puig y Dra. Reina Valle Bernad
Elección del método de valoración del paciente con cáncer activo anticoagulado con un mayor riesgo de retrombosis y sangrado
- Interacciones en el tratamiento neoplásico y los anticoagulantes
Dr. David Conde Estévez y Dr. Enrique Gallardo Díaz
Interacciones farmacológicas de las HBPM con el tratamiento oncológico y la anticoagulación: análisis de casos clínicos
- Eventos incidentales
Dra. Mercedes Biosca Gómez de Tejada y Dra. Victoria Eugenia Castellón Rubio
Manejo de la ETEV incidental durante el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad oncológica

CAFÉS CON EL EXPERTO

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

- Tratamiento a largo plazo. Más allá de los 6 meses
Dra. Isaura Fernández Pérez
¿A qué tipo de pacientes? Dosis, duración, evidencias. Factores pronósticos
- Situaciones especiales
Dra. Elena Pina Pascual
HBPM en el paciente con cáncer (retrombosis, anticoagulantes en patología no oncológica, paciente anciano, etc.)
- ¿Heparina para todos? Selección del paciente en tratamiento anticoagulante
Dra. Blanca Navarro Cubells
Aunque la HBPM es el estándar de tratamiento en los pacientes oncológicos con trombosis, la individualización de cada caso nos puede permitir el uso de otros anticoagulantes. En este taller se analizarán esas características
- Trombosis en cáncer hematológico
Dra. María Eva Mingot Castellano
Evaluación del riesgo, situaciones especiales
- ¿Induce la inmunoterapia riesgo trombótico?
Dra. Virginia Martínez Marín
La inmunoterapia se ha encumbrado como uno de los tratamientos más efectivos en cáncer. Sin embargo, algunos efectos secundarios son muy específicos de este grupo terapéutico
- Cáncer oculto
Dr. Luis Jara Palomares y Dra. Remedios Otero Candelera
La trombosis como primer síntoma de un proceso oncológico. Valoración del riesgo, *screening*...
- Scores de riesgo en cáncer hematológico
Dra. Pilar Llamas Sillero
¿Deben tener los pacientes con tumores hematológicos una valoración del riesgo trombótico diferente a la de los pacientes con tumores sólidos? Nuestro experto abordará este tema de manera actualizada y crítica
- Insuficiencia renal en cáncer: de moderada a grave
Dra. Cristina Marzo Alonso
Un porcentaje no despreciable de pacientes con cáncer presenta insuficiencia renal y trombosis. ¿Cómo debemos manejar de manera práctica estas situaciones en el día a día?
- Profilaxis ambulatoria de la trombosis en paciente en tratamiento oncológico
Dra. Purificación Martínez del Prado
Identificación de pacientes de riesgo, pautas de tratamiento
- ¿Se trata igual al paciente oncológico anciano que al joven?
Dr. Vladimir Salazar Rosa
El porcentaje de pacientes ancianos con cáncer crece día a día y la tendencia es imparable. La fisiología es diferente a la de pacientes más jóvenes. En este café analizaremos estas diferencias y las repercusiones en el tratamiento

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

P O N E N T E S

Dra. Carmen Beato Zambrano
Hospital Universitario
Virgen Macarena. Sevilla

**Dra. Mercedes Biosca
Gómez de Tejada**
Hospital Universitari Vall d'Hebron.
Barcelona

Dra. Elena Brozos Vázquez
Hospital Clínico Universitario de
Santiago de Compostela. A Coruña

Dr. Alberto Carmona Bayonas
Hospital General Universitario
Morales Meseguer. Murcia

**Dra. Victoria Eugenia
Castellón Rubio**
Complejo Hospitalario Torrecárdenas.
Almería

Dr. David Conde Estévez
Hospital del Mar. Barcelona

Dra. Anna Falanga
Ospedale Papa Giovanni XXIII.
Bérgamo (Italia)

Dra. Isaura Fernández Pérez
Hospital Álvaro Cunqueiro.
Vigo (Pontevedra)

Dra. Carme Font Puig
Hospital Clínic Universitari. Barcelona

Dr. Enrique Gallardo Díaz
Hospital Universitari Parc Taulí.
Sabadell (Barcelona)

Dr. Jesús García Gómez
Complejo Hospitalario
Universitario de Ourense

Sr. Aitor Ibarra Ibaibariaga
Quasar Science Resources S.L.
Las Rozas (Madrid)

Dr. Luis Jara Palomares
Hospital Universitario Virgen
del Rocío. Sevilla

Dr. David Jiménez Castro
Hospital Universitario
Ramón y Cajal. Madrid

Dra. Sònia Jiménez Hernández
Hospital Clínic Universitari. Barcelona

Dra. Paula Jimenez-Fonseca
Hospital Universitario
Central de Asturias. Oviedo

Dr. Erik Klok
Leiden University Medical
Center. Países Bajos

**Dr. Ramón Lecumberri
Villamediana**
Clínica Universidad
de Navarra. Pamplona

Dra. Pilar Llamas Sillero
Hospital Universitario Fundación
Jiménez Díaz. Madrid

Dr. Antonio López Farré
Facultad de Medicina. Universidad
Complutense. Madrid

Dra. Raquel Luque Caro
Hospital Universitario
Virgen de las Nieves. Granada

**Dra. Purificación
Martínez del Prado**
Hospital Universitario
de Basurto. Bilbao

Dra. Virginia Martínez Marín
Hospital Universitario
La Paz. Madrid

**Dra. Cristina
Marzo Alonso**
Hospital Universitario
Arnau de Vilanova. Lleida

Dr. José Mateo Arranz
Hospital de la Santa Creu
i Sant Pau. Barcelona

**Dra. María Eva
Mingot Castellano**
Hospital Regional
Universitario de Málaga

Dr. Andrés J. Muñoz Martín
Hospital General Universitario Gregorio
Marañón. Madrid

Dra. Blanca Navarro Cubells
Hospital Clínico
Universitario de Valencia

**Dra. Remedios
Otero Candelera**
Hospital Universitario Virgen
del Rocío-IBIS. Sevilla

Dra. Vanessa Pachón Olmos
Hospital Universitario
Ramón y Cajal. 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. Silverio Ros Martínez
Hospital Clínico Universitario
Virgen de la Arrixaca. Murcia

Dr. Pedro C. Ruiz Artacho
Hospital Universitario
Clínico San Carlos. Madrid

Dr. Enrique Ruiz Escudero
Consejero de Sanidad.
Comunidad de Madrid

Dr. Vladimir Salazar Rosa
Hospital Clínico Universitario
Virgen de la Arrixaca. Murcia

**Dra. Mercedes
Salgado Fernández**
Complejo Hospitalario Universitario
de Ourense

**Dr. Daniel Sánchez
Díaz-Canel**
Hospital Universitario
de La Ribera. Valencia

**Dra. Carmen
Suárez Fernández**
Hospital Universitario
de La Princesa. Madrid

Dra. Irene Torres Ramón
Hospital Clínico Universitario
Lozano Blesa. Zaragoza

Dra. Reina Valle Bernad
Hospital Sierrallana.
Torrelavega (Cantabria)

**Dr. Vicente
Vicente García**
Hospital General Universitario
Morales Meseguer. Murcia

ENTREGA DE LOS V 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 quinta edición. En sus cinco 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.



AULA|MAYO

Aula Mayo acredita tu formación

Contacte con
su delegado de:

LEO[®]

©2018 Laboratorios LEO Pharma, S.A. Todos los derechos reservados.
Todas las marcas registradas de LEO que se mencionan pertenecen al Grupo LEO.

H3 MAT-21274 Noviembre2018

Descárgate la App **Foro de Oncología**



www.leoacademy.es



#oncotrombo
#LEO_Academy