



IV SIMPOSIO INTERNACIONAL **AVANCES Y CONTROVERSIAS EN CÁNCER DE MAMA LOCALMENTE AVANZADO Y METASTÁSICO: ANÁLISIS Y ESTUDIO DE CASOS CLÍNICOS**

Madrid 22 y 23 de junio de 2017



#SimposioCáncerMama

DIRIGIDO A:

Oncología Médica, Oncología Radioterápica, Ginecología, Especialistas en Patología Mamaria, Cirugía, Enfermería, Fisioterapia... El Simposio se dirige a todos los profesionales, que trabajan en cáncer de mama, a los residentes de las distintas especialidades, a los estudiantes de medicina y al público en general interesado en esta patología.

Nº DE PLAZAS:

300 plazas. Aceptación por riguroso orden de inscripción.

INSCRIPCIÓN GRATUITA

LUGAR DE CELEBRACIÓN:

AUDITORIO DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
C/ Prof. Martín Lagos s/n. 28040. Madrid.

COMITÉ ORGANIZADOR:

Ignacio Azinovic (Director Médico GenesisCare)
José Ángel García-Sáenz (H. U. Clínico San Carlos. Madrid)
Manuel de las Heras (H. U. Clínico San Carlos. Madrid)
José María Román (H. U. Clínico San Carlos. Madrid)
Carmen Yélamos (IMOncology FUNDACIÓN)

OBJETIVO:

El Simposio pretende realizar una revisión y actualización de los conocimientos existentes en las últimas técnicas diagnósticas del cáncer de mama así como de los avances en los tratamientos tanto locales como sistémicos. Se revisarán en profundidad los avances más significativos en todas las facetas de esta patología.

Gracias a su carácter multidisciplinar y a la calidad de los ponentes, el Simposio Internacional de cáncer de mama se ha convertido en una herramienta de actualización, abierta a todos los profesionales que trabajan en esta enfermedad.



JUEVES 22 DE JUNIO DE 2017

9:00 – 9:15

Recepción y entrega de documentación.

9:15 – 9:30

Bienvenida.

Dr. Julio Mayol, Dr. Ignacio Azinovic, Dr. José María Román,
Dr. Manuel de las Heras y Dr. José Ángel García Sáenz

SESIÓN I. AVANCES Y CONTROVERSIAS EN LA MEDICIÓN DE LA RESPUESTA HISTOLÓGICA EN EL CÁNCER DE MAMA LOCALMENTE AVANZADO.

Moderadores: Dr. José María Román y Dr. José Luis Carreras

09:30 – 09:50

Caso clínico: Cómo se mide la respuesta histológica en cáncer de mama localmente avanzado.

Dra. Adela Pelayo

09:50 – 10:10

Caso clínico: Aportaciones de la Anatomía Patológica al diagnóstico y tratamiento del cáncer de mama localmente avanzado.

Dr. Alejandro Pascual

10:10 – 10:30

Caso clínico: Cómo se evalúa la respuesta a la neoadyuvancia por medio de las pruebas de imagen. Ecografía, Mamografía, Resonancia Magnética: ¿Una o todas?

Dra. Miryam Montes y Dra. Mª José Ciudad

10:30 – 10:50

Caso clínico: PET-TAC en el cáncer de mama localmente avanzado.

Dra. Cristina Rodríguez Rey

10:50 – 11:00

Discusión.

11:00 - 11:30

Pausa y café.

SESIÓN II. AVANCES Y CONTROVERSIAS EN LA NEOADYUVANCIA DEL CÁNCER DE MAMA

Moderadores: Dr. José Ángel García Sáenz y Dr. José Luis González Larriba

11:30 – 11:50

Caso clínico: Hormonoterapia neoadyuvante.

Dra. Pilar Zamora

11:50 – 12:10

Caso clínico: Terapia anti Her2 neoadyuvante.

Dra. Coralía Bueno Muiño

12:10 – 12:30

Caso clínico: Tratamiento médico neoadyuvante para el cáncer de mama Triple negativo.

Dra. Mónica Granja

12:30 – 12:45

Discusión.

13:00 – 13:30

CONFERENCIA MAGISTRAL: ¿Cómo ha evolucionado la Oncología en los últimos años?

Prof. Eduardo Díaz-Rubio

13:30 – 15:00

Comida.

SESIÓN III. AVANCES Y CONTROVERSIAS EN EL TRATAMIENTO LOCAL DEL CÁNCER DE MAMA AVANZADO Y METASTÁSICO

Moderadores: Dr. Manuel de las Heras y Dra. Graciela García

15:00 – 15:20

Caso clínico: Biopsia selectiva Ganglio centinela preneoadyuvancia.

Dra. Mª Jesús Merchán

11:20 – 15:40

Caso clínico: Biopsia selectiva Ganglio centinela postneoadyuvancia.

Dr. Jorge Ruiz

15:40 – 16:00

Caso clínico: Radioterapia tras mastectomía. ¿Es siempre necesaria?

Dra. Anxela Doval

16:00 – 16:20
Caso clínico: ¿hay que irradiar la mama interna?
Dra. Miren Gaztañaga

16:20 - 16:40
Discusión.

16:40 – 17:15
CONFERENCIA MAGISTRAL: Plataformas genómicas en el abordaje del cáncer de mama.
Dra. Laura García Estévez

VIERNES 23 DE JUNIO DE 2017

SESIÓN V. AVANCES Y CONTROVERSIAS EN EL TRATAMIENTO LOCAL DEL CÁNCER DE MAMA METASTÁSICO.
Moderadores: Dr. Fernando Moreno y Dr. Luis Ortega

09:00 – 09:20
Caso clínico: Heterogeneidad tumoral.
Dra. Belén Pérez Mies

09:20 – 09:40
Caso clínico: Rebiopsia y biopsia líquida en cáncer de mama metastásico.
Dr. Julián Sanz

09:40 – 10:00
Casos clínicos: Cirugía del tumor primario en cáncer de mama metastásico: ¿sí o no?
Dra. Miriam de la Puente

10:00 – 10:20
Caso clínico: Papel de la radioterapia en la enfermedad oligometastásica.
Dr. Rafael García y Dra. Pino Alcántara

10:20 – 10:30
Discusión.

10:30 – 11:00
CONFERENCIA MAGISTRAL: Radio-Inmunoterapia en tumores malignos.
Dr. Manuel de las Heras

11:00 – 11:30
Descanso y café.

SESIÓN VI. AVANCES Y CONTROVERSIAS EN EL TRATAMIENTO MULTIDISCIPLINAR DEL CÁNCER DE MAMA METASTÁSICO
Moderadores: Dr. José Ángel García Sáenz y Dr. Alfredo Carrato

11:30 – 11:50
Caso clínico: Avances en la enfermedad luminal.
Dra. Sara López-Tarruella

11:50 – 12:10
Caso clínico: Avances en la enfermedad triple negativo.
Dr. Luis Manso

12:10 – 12:30
Caso clínico: Avances en la enfermedad anti Her2.
Dra. Carmen Ramírez

12:30 – 12:45
Discusión.

13:00 – 13:30
CONFERENCIA MAGISTRAL: Estado del arte en patología mamaria.
Dr. José María Román

13:30
Clausura.
Dr. José María Román, Dr. Manuel de las Heras y Dr. José Ángel García Sáenz.

PANEL DE PROFESORES

Pino Alcántara. Especialista en Oncología Radioterápica. Servicio Oncología Radioterápica. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Ignacio Azinovic. Director Médico GenesisCare.

Coralia Bueno. Especialista en Oncología Médica. Servicio Oncología Médica. H.U. Infanta Cristina, Parla (Madrid).

Alfredo Carrato. Catedrático. Jefe Servicio Oncología Médica. H.U. Ramón y Cajal, Madrid.

José Luis Carreras. Catedrático. Jefe Servicio Medicina Nuclear. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Mª José Ciudad. Especialista en Radiología. Unidad Patología Mamaria. Servicio Radiodiagnóstico. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Eduardo Díaz Rubio. Catedrático. Jefe Servicio Oncología Médica. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Anxela Doval. Especialista en Oncología Radioterápica. Servicio Oncología Radioterápica. H. U. Clínico San Carlos. Madrid.

Laura García Estévez. Especialista en Oncología Médica. Jefa Unidad de Mama Centro Integral Oncológico Clara Campal HM CIOCC

Graciela García. Especialista en Oncología Radioterápica. IMOncology Madrid San Francisco de Asís.

Rafael García. Especialista en Oncología Radioterápica. IMOncology, GenesisCare

José Ángel García Sáenz. Especialista en Oncología Médica. Unidad Patología Mamaria. H. U. Clínico San Carlos. Madrid.

Miren Gaztañaga. Especialista en Oncología Radioterápica. Servicio Oncología Radioterápica. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

José Luis González Larriba. Profesor de Oncología. Jefe de Sección Oncología Médica. H.U. Clínico San Carlos Madrid. Director Área Oncología Médica GenesisCare.

Mónica Granja. Especialista en Oncología Médica. Servicio Oncología Médica. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Manuel de las Heras. Jefe Servicio Oncología Radioterápica. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Miguel Ángel Herráiz. Catedrático. Jefe Servicio Obstetricia y Ginecología. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Sara López-Tarruella. Especialista en Oncología Médica. Servicio Oncología Médica. H.U. Gregorio Marañón, Madrid.

Luis Manso. Especialista en Oncología Médica. Servicio Oncología Médica. H.U. 12 de Octubre, Madrid.

Mª Jesús Merchán. Especialista en Ginecología. Servicio Ginecología y Obstetricia. Unidad Patología Mamaria. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Myriam Montes. Especialista en Radiodiagnóstico. Servicio Radiodiagnóstico. Unidad Patología Mamaria. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Fernando Moreno. Especialista en Oncología Médica. Servicio Oncología Médica. H. U. Clínico San Carlos. Madrid.

Luis Ortega. Jefe de Servicio Anatomía Patológica. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Alejandro Pascual. Especialista en Anatomía Patológica. Servicio Anatomía Patológica. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Adela Pelayo. Especialista en Anatomía Patológica. Jefe Sección. Servicio Anatomía Patológica. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Belén Pérez Mies. Especialista en Anatomía Patológica. Servicio de Anatomía Patológica. H.U. Ramón y Cajal, Madrid.

Miriam de la Puente. Especialista en Obstetricia y Ginecología. Servicio de Ginecología. Unidad de Patología Mamaria. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Carmen Ramírez. Especialista en Oncología Médica. Servicio Oncología Médica. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Cristina Rodríguez Rey. Especialista en Medicina Nuclear. Servicio de Medicina Nuclear. H.U. Clínico San Carlos. Madrid.

José María Román. Director Unidad Patología Mamaria. Servicio Obstetricia y Ginecología. H. U. Clínico San Carlos, Madrid.

Jorge Ruiz. Especialista en Ginecología. Servicio Obstetricia y Ginecología. Unidad Patología Mamaria. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Julián Sanz. Especialista en Anatomía Patológica. Servicio Anatomía Patológica. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

Pilar Zamora. Especialista en Oncología Médica. Servicio Oncología Médica. H.U. La Paz, Madrid.



Enviar cumplimentado el FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN, junto al justificante de pago de la matrícula del Curso mediante una de las siguientes opciones:

- a) Formulario de inscripción online: <http://bit.ly/1QEhSvC>
- b) Email: rrodriguez@imoncology.com, fundacion@imoncology.com
- c) Correo Postal: IMOncoology FUNDACIÓN. Plaza República Argentina 7, 28002 Madrid.

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

Nombre y apellidos:

Profesión:

Especialidad:

Puesto que ocupa:

Hospital:

Dirección:

Ciudad y código postal:

Teléfono:

Correo electrónico:

Fdo:

En cumplimiento de lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos que sus datos personales serán tratados y quedarán incorporados en ficheros responsabilidad de la entidad IMOncoology FUNDACIÓN –registrados en la Agencia Española de Protección de Datos–, con la finalidad de gestionar los cursos y actividades de naturaleza formativa desarrollados por la entidad, cumplir con las obligaciones legales relacionadas, e informarle sobre nuevos eventos y actividades formativas que se puedan producir.

En relación con lo anterior, y de conformidad con lo establecido en el artículo 21.2 de la LSSI, se le informa de que usted podrá oponerse en todo momento al envío de comunicaciones electrónicas informativas de IMOncoology FUNDACIÓN, relativas a la organización de eventos y a la realización de actividades formativas, enviando un correo electrónico a la dirección fundacion@imoncology.com.

En todo caso, usted puede ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición dirigiéndose por escrito a la sede de IMOncoology FUNDACIÓN, sita Plaza República Argentina 7, C.P. 28002 Madrid

ACREDITACIÓN:



Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid – Sistema Nacional de Salud con 3,1 créditos

AVAL CIENTÍFICO:



PATROCINADOR PRINCIPAL:



COPATROCINADOR:



CON LA COLABORACIÓN DE:



Síguenos en las redes:



#FormaciónOncología

