

Programa Definitivo

II FORO DE INMUNOLOGÍA TRASLACIONAL e Inmunoterapia del Cáncer

(FIT-CÁNCER 2)



gética

GRUPO ESPAÑOL DE TERAPIAS
INMUNO-BIOLÓGICAS EN CÁNCER (GÉTICA)

Sevilla

11 y 12 marzo de 2016



Esta reunión cuenta con los auspicios de organismos nacionales...

...e internacionales



Imagen de portada:

Emilio Ocón y Rivas, Gran velero saliendo del puerto de Sevilla. Al fondo la Torre del Oro, c. 1874. Óleo sobre lienzo, 56 x 95 cm

© Colección Carmen Thyssen-Bornemisza en préstamo gratuito al Museo Carmen Thyssen Málaga

II FORO DE
INMUNOLOGÍA TRASLACIONAL
e Inmunoterapia del Cáncer
—(FIT-CÁNCER 2)

Sevilla

11 y 12 marzo de 2016



INTERÉS SANITARIO



MINISTERIO
DE SANIDAD, SERVICIOS SOCIALES
E IGUALDAD

SUBSECRETARIA

15/167.07
BG/mjs



Se ha recibido en esta Subsecretaría documentación e instancia suscrita por Vd., en la que solicita el reconocimiento de interés sanitario para el **III FORO TRASLACIONAL DE INMUNOTERAPIA DEL CÁNCER (FIT CÁNCER III)**, organizado por el Grupo Español de Terapias Inmuno-Biológicas en Cáncer (GÉTICA), y a celebrar en Sevilla durante los días 11 y 12 de marzo de 2016.

Dados los objetivos y la valoración positiva que merece el programa del acto, en aplicación de la Orden de 19 de junio de 1984 (Boletín Oficial del Estado de 2 de julio siguiente), se reconoce como de interés sanitario el mencionado Foro, cuyas conclusiones o acuerdos adoptados deberán remitirse, dentro del plazo señalado en el artículo 3.2 de la Orden citada, al Gabinete Técnico de esta Subsecretaría de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.

De acuerdo con el artículo 114.1 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, la resolución de este procedimiento administrativo no pone fin a la vía administrativa, y podrá ser recurrida en alzada ante el órgano superior jerárquico en el plazo de un mes, a partir del día siguiente de la recepción de la notificación.

Lo que se comunica a Vd. a todos los efectos.

Madrid, a 12 de enero de 2016



Dr. D. Luis de la Cruz Merino
Vicepresidente de GÉTICA
Grupo Arán de Comunicación
Castelló, 128 - 1ª planta
28006 MADRID

Pº del Prado, 18-20
28071 MADRID
Tel: 91 5962348
Fax: 91 5961563

COMITÉ DE HONOR

Excmo. Sr. D. Alfonso Alonso

Ministro de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad

Excma. Sra. Dña. Susana Díaz

Presidenta de la Junta de Andalucía

Excmo. Sr. D. Aquilino Alonso

Consejero de Sanidad de la Junta de Andalucía

COMITÉ CIENTÍFICO

Dr. José Antonio López Martín

Servicio de Oncología Médica

Presidente de GÉTICA

Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid

Dr. Luis de la Cruz Merino

Servicio de Oncología Médica

Vicepresidente de GÉTICA

Hospital Universitario Virgen de la Macarena. Sevilla

Dr. Delvys Rodríguez Abreu

Servicio de Oncología Médica

Secretario de GÉTICA

Hospital Universitario Insular de Gran Canaria. Las Palmas de Gran Canaria

Dra. Ana M.ª Arance Fernández

Servicio de Oncología Médica

Hospital Clínic i Provincial. Barcelona

PROGRAMA CIENTÍFICO

Viernes, 11 de marzo

08:45-09:00 h

Introducción y Bienvenida

Ruth Vera García (Vicepresidenta SEOM)

Jose Ramón Regueiro González (Presidente SEI)

José Antonio López Martín (Presidente GÉTICA)

Luis de la Cruz Merino (Vicepresidente GÉTICA)

Mesa I. Bases de la inmunoterapia del cáncer

Moderadores:

Santos Mañés Brotón

Ricardo González Cámpora

09:00-09:20 h

Estructura y función de la sinapsis inmunológica

Estela Paz Artal

09:20-09:40 h

Cancer immunoediting

Aura Muntasell Castellví

09:40-10:00 h

Immunescore del cáncer, ¿qué información aporta?

Tomás Álvaro Naranjo

10:00-10:20 h

Discusión

10:20-10:45 h

Café

Conferencia Inaugural

Moderadores:

Luis de la Cruz Merino

Antonio Conde Moreno

10:45-11:30 h

Immunogenic cell death, the Archimedean lever

Lorenzo Galluzzi

11:30-11:45 h

Inauguración por Autoridades

PROGRAMA CIENTÍFICO

Mesa 2. Inmunoterapia del cáncer - Novedades 2015/2016

Moderadores: Pablo Sarobe
José Enrique Alés Martínez

11:45-12:05 h Vacunas
Juan José Lasarte Sagastibelza

12:05-12:25 h Terapia celular
Ana Boronat Barado

12:25-12:45 h Anticuerpos inmunomoduladores
Alfonso Berrocal Jaime

12:45-13:05 h Citoquinas
Rafael Sirera Pérez

13:05-13:30 h Discusión

13:30-15:00 h Almuerzo de trabajo

Mesa 3. Comunicaciones orales

Moderadores: Ignacio Melero
Elisabeth Pérez Ruiz

15:00-16:30 h Selección de Abstracts (Estudios Traslacionales de Inmunoterapia Antineoplásica en España)

CO-01 Linfocitos T transinfectados, nueva herramienta para inmunoterapias antitumorales

Veiga Chacón, Esteban; Cruz Adalia, Aránzazu; Ramírez Santiago, Guillermo; Torres Torresano, Mónica
CNB-CSIC. Madrid

PROGRAMA CIENTÍFICO

- CO-02 Reconocimiento del melanoma por las células natural killer: consideraciones para el desarrollo de inmunoterapias más eficaces**
Tarazona Lafarga, Raquel¹; Sánchez-Correa, Beatriz¹; Morgado, Sara¹; Sierra, Federico¹; Soto, Francisco M.¹; Gordillo, Juan J.¹; Durán, Esther¹; Solana, Rafael²
¹Universidad de Extremadura. Cáceres. ²IMIBIC - Hospital Universitario Reina Sofía. Universidad de Córdoba. Córdoba
- CO-03 La interleuquina-10 inducida por la vacuna, pero no por el tumor, dicta la eficacia de las estrategias de bloqueo de esta citoquina en vacunación terapéutica antitumoral**
Sarobe, Pablo^{1,2}; Llopiz, Diana^{1,2}; Aranda, Fernando¹; Díaz-Valdés, Nancy¹; Ruiz, Marta^{1,2}; Infante, Stefany¹; Belsús, Virginia¹; Lasarte, Juan José^{1,2}
¹Programa de Inmunología e Inmunoterapia. Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA). Universidad de Navarra. Pamplona, Navarra. ²IdiSNA, Instituto de Investigación Sanitaria de Navarra. Pamplona, Navarra
- CO-04 Cambios en el inmunofenotipo sérico tras el tratamiento con R2-GDP en pacientes con linfoma no Hodgkin difuso de células grandes B refractarios o en recaída (LDCGB R/R): papel de las células mieloides supresoras**
Nogales Fernández, Esteban¹; Jiménez Cortegana, Carlos¹; Rueda Domínguez, Antonio²; Sánchez Margalet, Víctor¹; Salar Silvestre, Antonio³; Martín García-Sancho, Alejandro⁴; Gumá Padró, Josep⁵; Martínez Benaclocha, Natividad⁶; Ríos Herranz, Eduardo⁷; Gómez Codina, José⁸; de la Cruz Merino, Luis¹
¹Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla. ²Hospital Costa del Sol. Marbella, Málaga. ³Hospital del Mar. Barcelona. ⁴Hospital Universitario de Salamanca. Salamanca. ⁵Hospital Universitari Sant Joan de Reus. Reus, Tarragona. ⁶Hospital

PROGRAMA CIENTÍFICO

General Universitario de Elche. Elche, Alicante. ⁷Hospital Universitario Virgen de Valme. Sevilla. ⁸Hospital Universitari i Politècnic La Fe. Valencia

CO-05 Cambios en el perfil leucocitario con el tratamiento neoadyuvante de cáncer de mama y su relación con la respuesta. Nuevos marcadores

Calvete Cadenas, Julio; Henaó Carrasco, Fernando; Saavedra Santa Gadea, Omar; Álamo de la Gala, María del Carmen; Jiménez Cortegana, Carlos; Sánchez Margalet, Víctor; de la Cruz Merino, Luis
Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla

CO-06 La inhibición de la interacción FOXP3:NFBT aumenta la proliferación de las células T y su producción de citoquinas tras la estimulación por el TCR

Lozano Moreda, Teresa; Villanueva, Lorea; Gorraiz, Marta; Durantez, Maika; Ruiz, Marta; Belsue, Virginia; Riezu-Boj, José Ignacio; Sarobe, Pablo; Casares, Noelia; Hervás-Stubbs, Sandra; Lasarte, Juan José
Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA). Universidad de Navarra. Pamplona, Navarra

CO-07 Los polimorfismos del TGF-BETA1 podrían identificar pacientes con adenocarcinoma gástrico con alto riesgo de metástasis y menor tasa de supervivencia

Juárez Martín-Delgado, Ignacio¹; Gutiérrez Calvo, Alberto José²; Blázquez Martín, Alma²; Ovejero Merino, Enrique²; Lasa Unzue, Inmaculada²; López García, Adela²; Gómez Sanz, Remedios²; Martín Villa, José Manuel¹
¹Departamento de Inmunología. Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid. Madrid. ²Servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo. Hospital Universitario Príncipe de Asturias. Alcalá de Henares, Madrid

PROGRAMA CIENTÍFICO

Mesa 4. Inmunoterapia en tumores seleccionados - Novedades 2015/2016 (1)

Moderadores: José Ángel Arranz Arijá
Víctor Sánchez Márqalet

16:30-16:45 h Melanoma
Eva Muñoz Couselo

16:45-17:00 h Cáncer de pulmón
David Vicente Baz

17:00-17:15 h Tumores del aparato genitourinario
Aránzazu González del Alba Baamonde

17:15-17:30 h Neoplasias hematológicas
Guillermo Rodríguez García

17:30-17:50 h Discusión

17:50-18:10 h Café

Mesa 5. Inmunoterapia en tumores seleccionados - Novedades 2015/2016 (2)

Moderadores: Javier Salvador Bofill
Mar Valés Gómez

18:10-18:25 h Cáncer de cabeza y cuello
Antonio Rueda Domínguez

18:25-18:40 h Neoplasias ginecológicas y cáncer de mama
Antonio González Martín

18:40-18:55 h Tumores del aparato digestivo
María Alsina Maqueda

PROGRAMA CIENTÍFICO

- 18:55-19:10 h Tumores pediátricos**
Lucas Moreno Martín-Retortillo
- 19:10-19:30 h** Discusión
- Asamblea General de GÉTICA**
19:30-20:45 h Celebración Asamblea General de los miembros de GÉTICA
- 21:00 h** Cena

Sábado, 12 de marzo

Mesa 6. Mesa Redonda: ¿Cómo mejorar el desarrollo clínico y experimental de la inmunoterapia del cáncer?

Moderadores: José Antonio López Martín
José Ramón Regueiro González

- 09:00-09:40 h Modelos preclínicos en la inmunoterapia del cáncer:**
- **Principales modelos preclínicos actuales. Utilidad**
Sandra Hervás Stubbs
 - **¿Cómo mejorar el desarrollo clínico y experimental de la inmunoterapia del cáncer? Limitaciones de los modelos preclínicos. Futuro**
Alberto Anel Bernal
- 09:40-10:20 h Selección de pacientes / tumores adecuados para inmunoterapia:**
- **Immunotherapy for weak immunogenic tumors. A big challenge**
Joan Maurel Santasusana
 - **Actuando sobre los mecanismos de resistencia a inmunoterapia mediante combinaciones**
Noelia Casares Lagar

PROGRAMA CIENTÍFICO

10:20-10:40 h **Optimización del desarrollo clínico de la inmunoterapia: “endpoints” y diseño de estudios**
José Ángel Arranz Arija

10:40-11:00 h Discusión

11:00-11:20 h Café

Mesa 7. Sesión de controversias

Moderadores: Delvys Rodríguez Abreu
Salvador Martín Algarra

11:20-12:00 h **¿Podrá PD-L1 ser un biomarcador con utilidad clínica?**
– **A favor:** Manuel Ángel Cobo Dols
– **En contra:** Ana M.^a Arance Fernández

12:00-12:40 h **¿Serán las combinaciones el estándar con *immune checkpoint inhibitors*?**
– **A favor:** Enriqueta Felip Font
– **En contra:** Enrique Espinosa Arranz

Conferencia de Clausura

Moderadores: Delvys Rodríguez Abreu
Noelia Casares Lagar

12:40-13:20 h ***Targeting immune regulation at the tumour site***
Sergio Quezada

Conclusiones y Cierre

Premio al Mejor Trabajo Original

José Antonio López Martín
Delvys Rodríguez Abreu
Noelia Casares Lagar

COMUNICACIONES PÓSTERES

- PO-01** **Role of immune cells, co-stimulation and mutational load in responses to programmed cell death-1 blockade**
Homet Moreno, Blanca
Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid
- PO-02** **Respuesta mantenida a nivolumab tras progresión a ipilimumab en melanoma metastásico**
Amair Pinedo, Fabiola; Muñoz Couselo, Eva
Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona
- PO-03** **Cambios acontecidos en el microambiente inmune del carcinoma de mama tratado con quimioterapia neoadyuvante y su relación con la respuesta obtenida**
Saavedra Santa Gadea, Omar; Pérez Gago, Coral; Calvete Candenás, Julio; Vallejo Benítez, Ana; de la Cruz Merino, Luis
Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla
- PO-04** **Impacto en supervivencia de la inmunoterapia: a propósito de un caso**
Luque Caro, Natalia; López Leiva, Pedro; García Verdejo, Francisco José; Fernández Garay, David; Plata Fernández, Yessica; Navarro Pérez, Víctor; Cárdenas Quesada, Nuria; Ortega Granados, Ana Laura; Sánchez Rovira, Pedro
Complejo Hospitalario de Jaén. Jaén
- PO-05** **Possibly re-induction of immune system with BRAF inhibitors in metastatic melanoma (MM) patients. Clinical experience in patients previously treated with adjuvant interferon**
Berciano Guerrero, Miguel Ángel^{1,2}; Grueso, Ana M.²; Castellón, Victoria E.³; Jurado, José M.⁴; Valdivia, Javier⁵; de la Cruz, Luis²; Alonso, Lorenzo⁶; Montesa, Álvaro⁶
¹Hospital Regional Carlos Haya. Málaga. ²Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla. ³Complejo Hospitalario Torrecárdenas.

COMUNICACIONES PÓSTERES

Almería. ⁴Hospital Clínico Universitario San Cecilio. Granada.

⁵Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada.

⁶Hospitales Universitarios Regional y Virgen de la Victoria.
Málaga

PONENTES Y MODERADORES

José Enrique Alés Martínez

*Servicio de Oncología Médica
Complejo Asistencial de Ávila. Ávila*

María Alsina Maqueda

*Servicio de Oncología Médica
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona*

Tomás Álvaro Naranjo

*Servicio de Anatomía Patológica
Hospital de Tortosa Verge de la Cinta.
Tortosa, Tarragona*

Alberto Anel Bernal

*Catedrático e Investigador
Universidad de Zaragoza. Zaragoza*

Ana M.ª Arance Fernández

*Servicio de Oncología Médica
Hospital Clínic i Provincial. Barcelona*

José Ángel Arranz Arija

*Servicio de Oncología Médica
Hospital General Universitario Gregorio
Marañón. Madrid*

Alfonso Berrocal Jaime

*Servicio de Oncología Médica
Hospital General Universitari. Valencia*

Ana Boronat Barado

*Servicio de Inmunología
Hospital Clínic i Provincial. Barcelona*

Noelia Casares Lagar

*Investigadora del Programa de Inmunología
e Inmunoterapia
Centro de Investigación Médica Aplicada
Universidad de Navarra (CIMA). Pamplona*

Manuel Ángel Cobo Dols

*Servicio de Oncología Médica
Hospital Regional Universitario Carlos Haya.
Málaga*

Antonio José Conde Moreno

*Servicio de Oncología Radioterápica
Consorcio Hospitalario Provincial de
Castellón. Castellón*

Luis de la Cruz Merino

*Servicio de Oncología Médica
Hospital Universitario Virgen de la
Macarena. Sevilla
Vicepresidente de GÉTICA*

Enrique Espinosa Arranz

*Servicio de Oncología Médica
Hospital Universitario La Paz. Madrid*

Enriqueta Felip Font

*Servicio de Oncología Médica
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona*

Lorenzo Galluzzi

*Jefe del Centro de Inmunología Molecular
LABEX
Instituto de Cáncer Gustave Roussy. Villejuif,
Francia*

PONENTES Y MODERADORES

Antonio González Martín

Jefe del Servicio de Oncología Médica
MD Anderson International España. Madrid

Ricardo González Cámpora

Catedrático en Citología e Histología Normal
y Patológica
Universidad de Sevilla. Sevilla

Aránzazu González del Alba Baamonde

Servicio de Oncología Molecular
Hospital Universitario Son Espases. Palma
de Mallorca

Sandra Hervás Stubbs

Investigadora del Programa de Inmunología e
Inmunoterapia
Centro de Investigación Médica Aplicada
Universidad de Navarra (CIMA). Pamplona

Juan José Lasarte Sagastibelza

Director del Programa de Inmunología e
Inmunoterapia
Centro de Investigación Médica Aplicada
Universidad de Navarra (CIMA). Pamplona

José Antonio López Martín

Servicio de Oncología Médica
Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid
Presidente de GÉTICA

Santos Mañés Brotón

Profesor de Investigación
Centro Superior de Investigaciones Científicas
(CSIC). Madrid

Salvador Martín Algarra

Servicio de Oncología Médica Clínica
Universidad de Navarra. Pamplona

Joan Maurel Santasusana

Servicio de Oncología Médica
Hospital Clínic i Provincial.
Barcelona

Ignacio Melero Bermejo

Catedrático de Inmunología y Coodirector del
Departamento de Inmunología
e Inmunoterapia
Clínica Universidad de Navarra. Pamplona

Lucas Moreno Martín-Retortillo

Servicio de Oncología Pediátrica
Hospital Infantil Universitario Niño Jesús.
Madrid

Aura Muntasell Castellví

Investigadora
Institut de Recerca de l'Hospital del Mar.
Barcelona

Eva Muñoz Couselo

Servicio de Oncología Médica
Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Estela Paz Artal

Jefa del Servicio de Inmunología
Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid

Elisabeth Pérez Ruiz

Servicio de Oncología Médica
Hospital Costa del Sol. Marbella, Málaga

PONENTES Y MODERADORES

Sergio Quezada

*Director del Grupo de Inmunoterapia
Tumoral
Colegio Universitario "London Cancer
Institute". Londres, Reino Unido*

José Ramón Regueiro González

*Catedrático de Inmunología
Universidad Complutense de Madrid. Madrid
Presidente de SEI*

Delvys Rodríguez Abreu

*Servicio de Oncología Médica
Hospital Universitario Insular de Gran
Canaria. Las Palmas de Gran Canaria
Secretario de GÉTICA*

Guillermo Rodríguez García

*Servicio de Hematología y Hemoterapia
Hospital Universitario Virgen de la
Macarena. Sevilla*

Antonio Rueda Domínguez

*Servicio de Oncología Médica
Hospital Costa del Sol. Marbella, Málaga*

Javier Salvador Bofill

*Jefe de Sección de Oncología Médica
Complejo Hospitalario Nuestra Señora de
Valme. Sevilla*

Víctor Sánchez Márqalet

*Catedrático Bioquímica y Biología Molecular
Universidad de Sevilla. Sevilla*

Pablo Sarobe

*Investigador del Programa de Inmunología
e Inmunoterapia
Centro de Investigación Médica Aplicada
Universidad de Navarra (CIMA). Pamplona*

Rafael Sirera Pérez

*Profesor Titular del Departamento
de Biotecnología
Universitat Politècnica de València. Valencia*

Mar Valés Gómez

*Científica Titular del Departamento de
Inmunología y Oncología
Centro Nacional de Biotecnología. Madrid*

Ruth Vera García

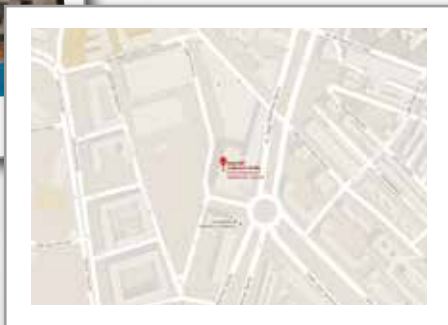
*Servicio de Oncología Médica
Complejo Hospitalario de Navarra.
Pamplona
Vicepresidenta de la SEOM*

David Vicente Baz

*Servicio de Oncología Médica
Hospital Universitario Virgen de la
Macarena. Sevilla*

INFORMACIÓN GENERAL

Sede



NH Collection Sevilla
Avda. Diego Martínez Barrio, 8
41013 Sevilla
Tlfo.: 954 54 85 00

Fechas

11 y 12 de marzo de 2016

Entidad Organizadora



GRUPO ESPAÑOL DE TERAPIAS
INMUNO-BIOLÓGICAS EN CÁNCER (GÉTICA)

C/Velázquez nº 7 - 28001 Madrid
gestion@getica.org

Secretaría Técnica



Castelló, nº 128, 1ª planta - 28006 Madrid
E-mail: congreso1@grupoaran.com
www.grupoaran.com

II FORO DE INMUNOLOGÍA TRASLACIONAL
e Inmunoterapia del Cáncer
(FIT-CÁNCER 2)

INFORMACIÓN GENERAL

Documentación

La entrega de documentación se realizará el viernes día 11 de marzo de 2016 a partir de las 08:00 horas.

Acreditación

Para acceder al Foro es necesario portar, en un lugar visible, la acreditación personal que será entregada junto a la documentación.

Certificados de Créditos

Se han solicitado los créditos a la Consejería de Sanidad de la Comisión de Formación Continuada de los profesionales sanitarios para las actividades pertinentes.



Interés Sanitario

Concedido el Reconocimiento de Interés Sanitario del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.



Recepción de Audiovisuales

Las presentaciones han de ser entregadas en el mostrador de recepción de audiovisuales antes del comienzo de la sesión. Por gentileza de AstraZeneca



Área de Pósteres

Zona de exposición por gentileza de MSD.



INFORMACIÓN GENERAL

Café

Los cafés del Foro se servirán en la zona de Exposición Comercial, en los horarios señalados en el programa científico. Por gentileza de Amgen y Roche.



Cartelería

Por gentileza de AstraZeneca.



Almuerzo de trabajo

El almuerzo de trabajo se realizará en la zona indicada el día 11 de marzo a partir de las 13:45 horas. Por gentileza de Amgen y Roche.



Cuota de Inscripción

Cuota de inscripción (los precios son IVA incluido):

Socio GÉTICA
Socio SEI
300 €

No socio GÉTICA
No socio SEI
500 €

Inscripciones



http://www.aranonline.es/grupoaran/online/cong/acceso_cong.php?idcgrs=525846&idioma=es

Normas de comunicación



<http://congresos.grupoaran.com/congresos-futuros/documentos/normas-foro-traslacional-2016.pdf>

INFORMACIÓN GENERAL

La inscripción incluye:

- Cartera de documentación
- Acreditación personalizada
- Certificado de asistencia
- Revista de ponencias, cafés y almuerzo de trabajo

Web



<http://congresos.grupoaran.com/congresos/index.php/348/ii-foro-de-inmunologia-traslacional-e-inmunoterapia-del-cncer>



Bristol-Myers Squibb
www.bms.es

APP

Puede descargar la app FIT CANCER 2016 en:



<http://bit.ly/fitcancer16>



Bristol-Myers Squibb
www.bms.es

PATROCINADORES

PLATINO



ORO



PLATA



BRONCE



OTROS COLABORADORES



Patrocinado por



Bristol-Myers Squibb
www.bms.es

Secretaría Técnica



C/ Castelló, 128-1º. 28006 Madrid
Tel.: (34) 91 782 00 33 – Fax: (34) 91 561 57 87
E-mail congreso: congreso1@grupoaran.com
www.grupoaran.com