#### **Programa Definitivo**

#### II FORO DE INMUNOLOGÍA TRASLACIONAL

e Inmunoterapia del Cáncer

-(FIT-CÁNCER 2)



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































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

Sevilla

11 y 12 marzo de 2016



# FORO DE INMUNOLOGÍA TRASLACIONA

#### Interés Sanitario



SUBSECRETARIA



15/167:07 BG/mja

> Se ha recibido en esta Subsecretaria documentación e instancia suscrita por Vd, en la que solicita el reconocimiento de intenés sanitario para el II FORO TRASLACIONAL DE INMUNOTERAPIA DEL CANCER (ETT CANCER III), organizado por el Grupo Español de Terapias Immuno-Biológicas en Cancer (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 (Bolecin Oricial 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 Subsecretaria 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 alcada 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 mero de 2016



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

> 28011 MADRID TE 95 5964348 Fin: 915961563

#### 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



#### Viernes, II 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 inmmunoediting

Aura Muntasell Castellví

09:40-10:00 h Immunoscore 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



#### 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

#### CO-02 Reconocimiento del melanoma por las células natural killer: consideraciones para el desarrollo de inmunoterapias más eficaces

Tarazona Lafarga, Raquel<sup>1</sup>; Sánchez-Correa, Beatriz<sup>1</sup>; Morgado, Sara<sup>1</sup>; Sierra, Federico<sup>1</sup>; Soto, Francisco M.<sup>1</sup>; Gordillo, Juan J.<sup>1</sup>; Durán, Esther<sup>1</sup>; Solana, Rafael<sup>2</sup> <sup>1</sup>Universidad de Extremadura. Cáceres. <sup>2</sup>IMIBIC - 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<sup>1,2</sup>; Llopiz, Diana<sup>1,2</sup>; Aranda, Fernando<sup>1</sup>; Díaz-Valdés, Nancy<sup>1</sup>; Ruiz, Marta<sup>1,2</sup>; Infante, Stefany<sup>1</sup>; Belsúe, Virginia<sup>1</sup>; Lasarte, Juan José<sup>1,2</sup> <sup>1</sup>Programa de Inmunología e Inmunoterapia. Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA). Universidad de Navarra. Pamplona, Navarra. <sup>2</sup>IdiSNA, 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, Eduardo¹; Gómez Codina, José®; 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. ⁴Hospital



General Universitario de Elche. Elche, Alicante. <sup>7</sup>Hospital Universitario Virgen de Valme. Sevilla. <sup>8</sup>Hospital 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 Candenas, Julio; Henao 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:NFAT 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-BETA I 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

<sup>1</sup>Departamento de Inmunología. Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid. Madrid. <sup>2</sup>Servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo. Hospital Universitario Príncipe de Asturias. Alcalá de Henares, Madrid



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

Moderadores: José Ángel Arranz Arija

Víctor Sánchez Márgalet

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



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



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 mestastásico
  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 Candenas, 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<sup>1,2</sup>; Grueso, Ana M.<sup>2</sup>; Castellón, Victoria E.<sup>3</sup>; Jurado, José M.<sup>4</sup>; Valdivia, Javier<sup>5</sup>; de la Cruz, Luis<sup>2</sup>; Alonso, Lorenzo<sup>6</sup>; Montesa, Álvaro<sup>6</sup> <sup>1</sup>Hospital Regional Carlos Haya. Málaga. <sup>2</sup>Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla. <sup>3</sup>Complejo 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 Márgalet

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





#### **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: congreso l@grupoaran.com www.grupoaran.com



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

#### 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 entragadas 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/fonline/cong/acceso\_cong.php?idcgrs=525846&idioma=es

#### Normas de comunicación



http://congresos.grupoaran.com/congresosfuturos/documentos/normas-forotraslacional-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-inmunologatraslacional-e-inmunoterapia-del-cncer





#### **APP**

Puede descargar la app FIT CANCER 2016 en:



http://bit.ly/fitcancer16





#### Patrocinadores

#### PLATINO



ORO



PLATA



BRONCE





OTROS COLABORADORES









#### Patrocinado por



#### Secretaría Técnica



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