

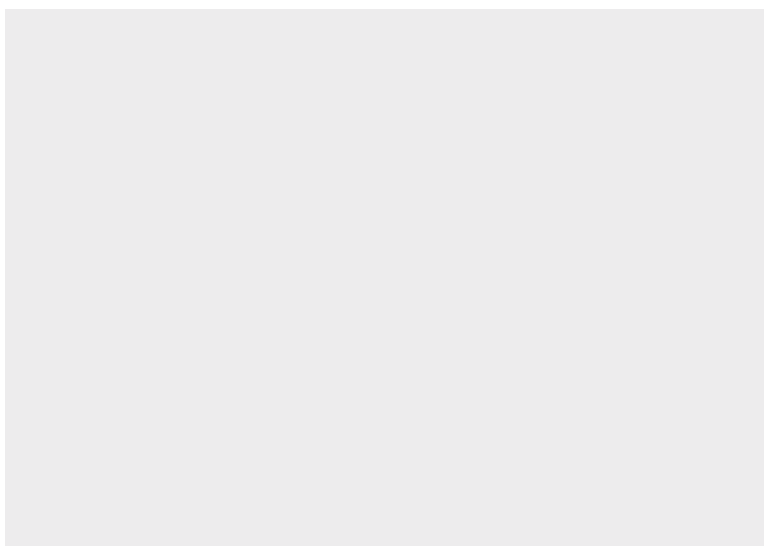
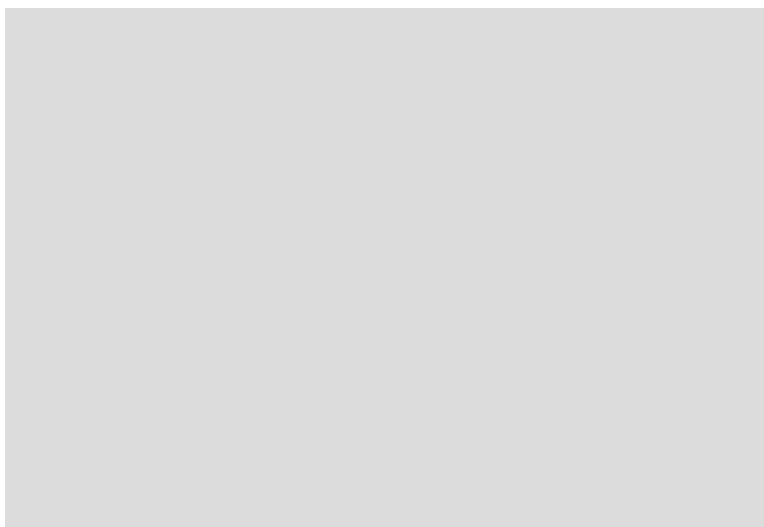
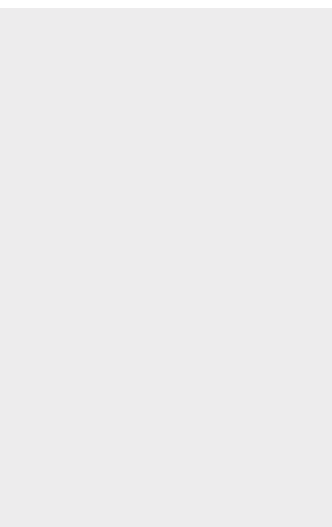
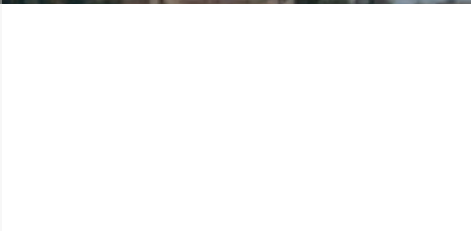
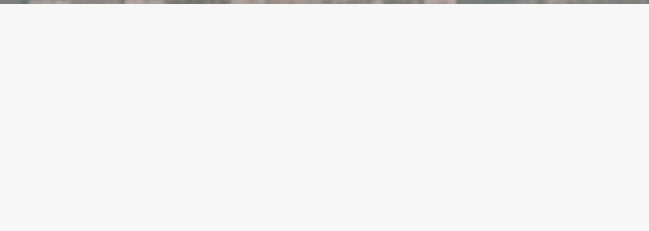


V Congreso de la Sociedad Española de Terapia Génica y Celular



30 de septiembre al 2 de octubre de 2009

Palacio de Congresos y Exposiciones. **GRANADA**



Presentación

Queridos colegas,

Tengo el placer de invitaros a participar en el V Congreso de la Sociedad Española de Terapia Génica y Celular, que se celebrará del 30 de septiembre al 2 de octubre en el Palacio de Exposiciones y Congresos de Granada. Desde el comité organizador local y la SETGyC esperamos que este congreso sirva no sólo para conocer los últimos avances en nuestra área, sino también para fomentar las colaboraciones entre las diferentes disciplinas.

El V Congreso de la SETGyC Granada'09 será la segunda oportunidad, después de Madrid'07, para reunir a todos los investigadores españoles interesados en la terapia celular y/o terapia génica. El programa científico contará con sesiones que abordarán, por un lado, las investigaciones básicas en células progenitoras y desarrollo de vectores y, por otro, la utilización de estas tecnologías para el diseño de nuevas estrategias terapéuticas.

El Congreso contará con varias sesiones plenarias donde podremos escuchar a investigadores de prestigio internacional. Entre los invitados contaremos con los responsables de la realización de los primeros ensayos clínicos con éxito en terapia celular-génica en el mundo. También estarán presentes expertos mundiales en cirugía genética y en vectores de transferencia. Finalmente, tendremos la oportunidad de escuchar a los investigadores nacionales de más relevancia en terapia celular, terapia génica y medicina regenerativa.

Ha sido un objetivo prioritario para el comité organizador dar espacio a los jóvenes investigadores y lograr comunicaciones fluidas con los investigadores de más experiencia. Para ello, además de las sesiones plenarias, existirán varias sesiones paralelas, donde se pretende que los investigadores españoles de más relevancia en el área compartan sus conocimientos con los más jóvenes. Para ello, cada una de las sesiones paralelas contará con dos ponencias invitadas de 25 minutos y cuatro comunicaciones orales de 10 minutos, que serán seleccionadas por el comité científico.

Por último, dado que el congreso finaliza el viernes, sólo me queda recomendaros que aprovechéis el fin de semana para conocer porqué todo es posible en Granada.

Un cordial saludo,

Francisco Martín Molina
Presidente del V Congreso de la SETGyC



Comité organizador

Presidente: Francisco Martín

Secretarios: Marién Cobo

Pilar Muñoz

Vocales: Mario Delgado

Ignacio Molina

José Luis García-Pérez

Comité científico

Ramón Alemany

Luis Álvarez-Vallina

Antonio Bernad

Fátima Bosch

Juan Bueren

Josep M.^a Canals

José Cibelli

Marcela del Río

Cristina Fillat

Ismael Galve

Javier García Sancho

Thomas Graf

Juan C. Izpisúa

José López Barneo

Ignacio Melero

Pablo Menéndez

José A. Pérez Simón

Ángel Raya

Isidro Sánchez García

José Carlos Segovia

Pilar Sepúlveda

Miodrag Stojkovic

Antonio Villaverde

Agustín Zapata

Sesiones plenarias impartidas por:

Rob Ali (Londres, Gran Bretaña)

Christopher Baum (Hannover, Alemania)

Mary Collins (Londres, Gran Bretaña)

Mario Delgado (Granada, España)

Marcela del Río (Madrid, España)

Thomas Graf (Barcelona, España)

Michael Holmes (Richmon, EE UU)

José López-Barneo (Sevilla, España)

Paolo Macchiarini (Barcelona, España)

Jesús Prieto (Pamplona, España)

Ángel Raya (Barcelona, España)

Miodrag Stojkovic (Valencia, España)

Adrian Thrasher (Londres, Gran Bretaña)

Els Verhoeyen (Lyon, Francia)

James M. Wilson (Pennsylvania, EE UU)



Miércoles, 30 de septiembre

SESIONES EDUCACIONALES

10:00-12:40 h **Transferencia génica**

Michael Holmes
Salvador Aliño
Miguel Chillón
Rafael Yáñez

13:00-14:00 h Almuerzo de trabajo

14:00-16:40 h **Transferencia celular-génica**

Adrian Thrasher
Pablo Menéndez
David Pozo
Felipe Prosper

SESIÓN INAUGURAL

17:00-17:30 h **Presentación del congreso**

17:30-19:30 h **Sesión plenaria**

**Restauración de la visión en enfermos
con degeneración ocular**

Rob Ali

Terapia regenerativa de la enfermedad de Parkinson

José López Barneo

20:00 h Cóctel de bienvenida

Jueves, 1 de octubre

09:00-11:00 h **Sesión plenaria. Células progenitoras
en investigación básica y aplicada**

Generación de cardiomiocitos a partir de células embrionarias

Ángel Raya

Generación de células madre a partir de fibroblastos

Thomas Graf

Células madre adultas como inductoras de tolerancia

Mario Delgado

**Generación de progenitores neuronales a partir
de células embrionarias**

Miodrag Stojkovic

11:00-11:30 h Pausa-café

11:30-13:30 h **Sesiones paralelas**

Células progenitoras

Pablo Menéndez

Isidro Sánchez García

Presentación de 4 comunicaciones orales seleccionadas por el Comité Científico

Enfermedades neurodegenerativas

Isabel Fariñas

Ricardo Pardal

Presentación de 4 comunicaciones orales seleccionadas por el Comité Científico

Cáncer

Ramón Alemany

Luis Álvarez-Vallina

Presentación de 4 comunicaciones orales seleccionadas
por el Comité Científico



13:30-15:00 h Almuerzo de trabajo

15:00-17:00 h **Sesiones paralelas**

Desarrollo de vectores

Guillermo Montoya
Antonio Villaverde

Presentación de 4 comunicaciones orales seleccionadas por el Comité Científico

Enfermedades metabólicas y autoinmunes

Fátima Bosch

Presentación de 4 comunicaciones orales seleccionadas por el Comité Científico

Enfermedad cardiovascular y músculo-degenerativas

Felipe Prosper

Presentación de 4 comunicaciones orales seleccionadas por el Comité Científico

17:00-17:30 h Pausa-café y sesión de pósters

17:30-19:30 h **Sesión plenaria. Nuevas herramientas de modificación génica**

Cirugía genética mediante nucleasas Zinc-Finger

Michael Holmes

Seguridad biológica de vectores integrativos

Christopher Baum

Terapia celular-génica del cáncer

Mary Collins

Redirección del tropismo de vectores retrovirales

Els Verhoeven

Viernes, 2 de octubre

09:00-11:00 h **Sesión plenaria. Ensayos clínicos**

Ingeniería de tejidos a partir de células autólogas

Paolo Macchiarini

Medicina regenerativa para inmunodeficiencias

Adrian Thrasher

Terapia celular de enfermedades de la piel

Marcela del Río

Inmunoterapia génica del cáncer

Jesús Prieto

11:00-11:30 h Pausa-café

11:00-12:00 h **Sesión de pósters** (visita del comité científico)

11:30-13:30 h **Sesiones paralelas**

Desarrollo de vectores e infecciosas

Gloria González Aseguinolaza

Rafael Yáñez

Presentación de 4 comunicaciones orales seleccionadas por el Comité Científico

Enfermedades raras

Javier Díaz-Nido

José Carlos Segovia

Presentación de 4 comunicaciones orales seleccionadas por el Comité Científico



Células progenitoras

Antonio Bernad

Pilar Sepúlveda

Presentación de 4 comunicaciones orales seleccionadas por el Comité Científico

14:00-15:30 h Comida-buffet y sesión de pósters

15:30-16:30 h **Sesión plenaria**

Nuevas perspectivas en terapia celular-génica

James Wilson

16:30-17:00 h Clausura

Programa de becas SETGyC

- La Sociedad Española de Terapia Génica y Celular ha creado un programa de becas para 20 investigadores predoctorales.
- Para acceder a las mismas es necesario inscribirse al congreso antes del 15 de julio y presentar una comunicación como primer firmante.
- La beca incluye la inscripción gratis al congreso, así como el alojamiento para los días 30 de septiembre y 1 de octubre.

Presentación de comunicaciones

La presentación de abstract se realizará exclusivamente a través de la página web:

<http://www.setgyc.es>

Fecha límite de envío: 30 de junio

Información:

- Rogamos rellene todos los campos
- Máximo 300 palabras (español o inglés)
- Presentación oral: No excederá de 10 minutos.

Áreas:

1. Células progenitoras
2. Desarrollo de vectores
3. Cáncer
4. Enfermedades neurodegenerativas
5. Enfermedades metabólicas y autoinmunes
6. Enfermedades cardiovasculares y músculo-degenerativas
7. Enfermedades raras



Inscripciones

Sólo se aceptarán inscripciones *on line* a través de: <http://www.setgyc.es>

Para más información sobre las inscripciones contacte con: inscripcionesetgyc09@accionmedica.com

PRECIOS DE INSCRIPCIÓN (16% IVA incluido)

	Hasta el 15/07/09	A partir del 16/07/09
Socio ordinario	380 euros	500 euros
Socio en formación*	220 euros	330 euros
No socio	500 euros	600 euros
No socio en formación*	330 euros	450 euros

**Imprescindible presentar certificado*

Fecha límite para el envío de las inscripciones: 30 de septiembre de 2009

Incluye:

- Participar en las sesiones científicas del programa • Presentar comunicaciones
- Cafés y almuerzos de trabajo • Circular libremente por las dependencias del congreso
- Documentación oficial • Certificado de presentación de comunicación
- Diploma de asistencia • Actos sociales (por confirmar)

Notas: no se confirmará ninguna inscripción sin el correspondiente justificante de pago • Para la emisión de las facturas, rogamos cumplimente todos los datos • No se permitirá el acceso al congreso a las personas que no hayan abonado previamente la cuota de inscripción • Imprescindible mostrar tarjeta identificativa para acceder a la sede del congreso

Cancelaciones: hasta el 31/7/09 se devolverá el 75% del importe de la inscripción; a partir de esta fecha y hasta el 31/8/09, el 50%. Con posterioridad a esta última fecha no se realizarán devoluciones.

V Congreso de la Sociedad Española de Terapia Génica y Celular

Boletín de alojamiento

Congresista:

Datos de facturación

Nombre:

NIF: Tfno.:

Persona de contacto:

Dirección:

Ciudad:

Provincia: C.P.:

Correo electrónico:

HOTELES SELECCIONADOS. Precios por habitación y día, desayuno e IVA incluidos

HOTEL	CATEGORÍA	INDIVIDUAL	DOBLE
<input type="checkbox"/> Saray	****	70 euros	81 euros
<input type="checkbox"/> San Antón	****	79 euros	90 euros
<input type="checkbox"/> Tryp Albaizin	****	85 euros	96 euros
<input type="checkbox"/> Meliá Granada	****	88 euros	99 euros
<input type="checkbox"/> Abades Navada Palace	****	107 euros	118 euros

DESEO RESERVAR

Hotel:

Entrada: Salida:

Tipo de habitación: Precio: × noches =

Remitir el boletín debidamente cumplimentado junto al talón, o copia de la transferencia, a la Agencia de Viajes Oficial del Congreso: **Gabo Travel**. c/ Fernández de la Hoz, 61, entreplanta. 28003 Madrid
Tfno.: 91 456 12 79 • Fax: 91 456 09 35 • Correo-e: congresos@gabotravel.com

FORMA DE PAGO

Cheque nominativo a Gabo Travel

Transferencia bancaria a La Caixa, n.º c.c.: 2100 4650 19 2200024833

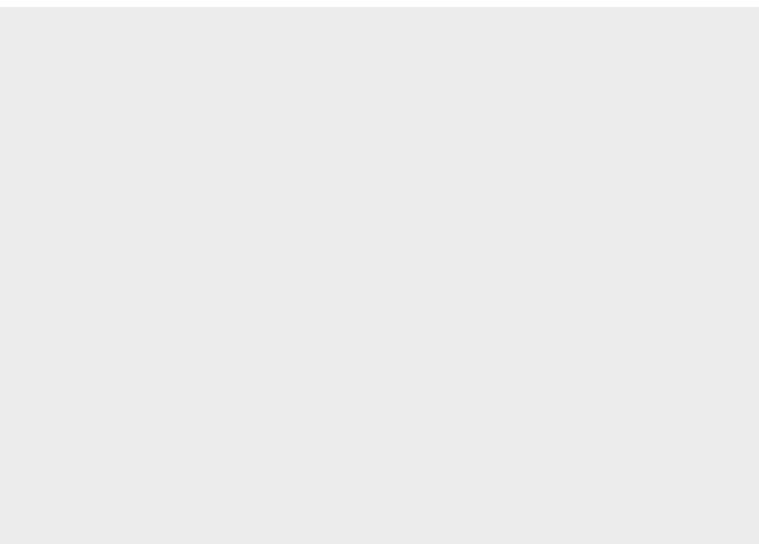
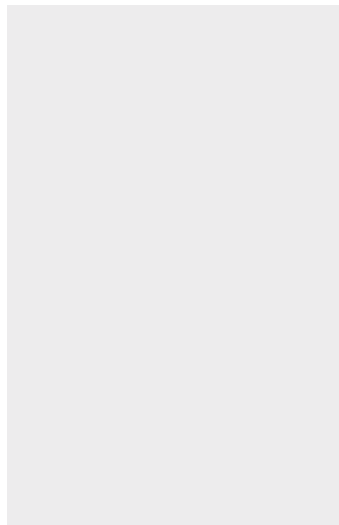
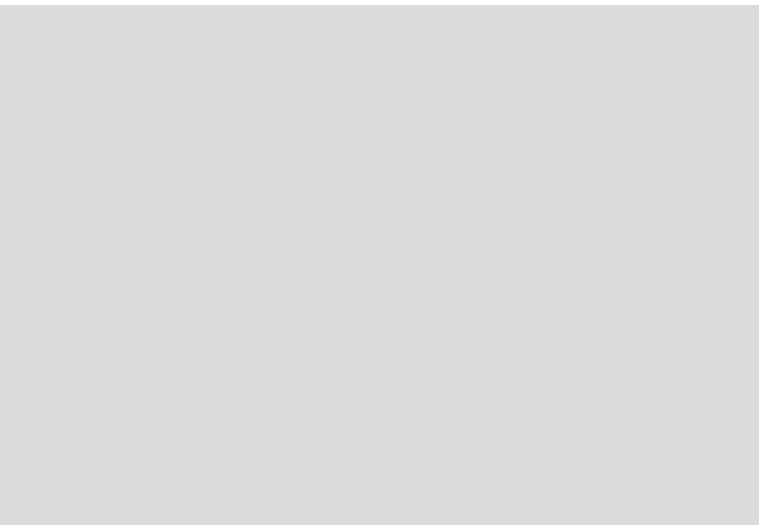
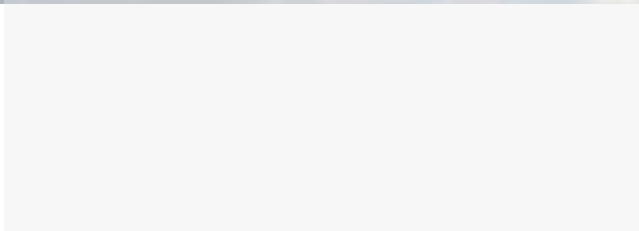
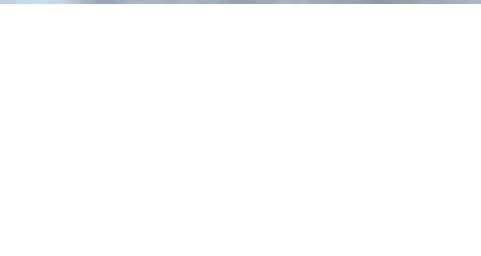


Notas:

- No se considerará en firme ninguna reserva de hotel que no vaya acompañada del pago correspondiente.
- No se permitirá el acceso a la habitación del hotel a las personas que no hayan abonado previamente el importe total de la estancia.
- Sólo se tramitarán las reservas de hotel si se ha abonado la inscripción.
- Fecha límite de reservas: 1 mes antes.

Cancelaciones: hasta 3 meses antes de la celebración se devolverá el 75% del importe; a partir de dicha fecha y hasta 1 mes antes, el 50%. Con posterioridad a esta última fecha, no se realizarán devoluciones.

De conformidad con lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos de que los datos facilitados serán incorporados al Fichero de Gabo Travel Agencia de Viajes, S.A., con domicilio en Plaza San Juan, 12, 28230 de Las Rozas (Madrid), y con CIF A83527416. La finalidad de dicho fichero es administrar a nivel interno acciones comerciales y de gestión. Gabo Travel Agencia de Viajes, S.A., no dará a conocer ni transmitirá sus datos a terceros bajo ningún concepto sin su previo consentimiento, a excepción de los supuestos expresamente previstos en la legislación vigente. Dicho fichero se encuentra debidamente inscrito en el Registro de la Agencia de Protección de Datos con el n.º 2041750891. Vd. tiene derecho a acceder a la información recopilada, y a rectificarla y/o cancelarla. Para ello, sólo tiene que remitirnos la solicitud de cancelación o rectificación de sus datos a la siguiente dirección de correo electrónico: datos@gabotravel.com



Secretaría Técnica



c/ Fernández de la Hoz, 61, entreplanta. 28003 Madrid
Tfno.: 91 536 08 14 • Fax: 91 536 06 07 • Correo-e: congresosmadrid@accionmedica.com