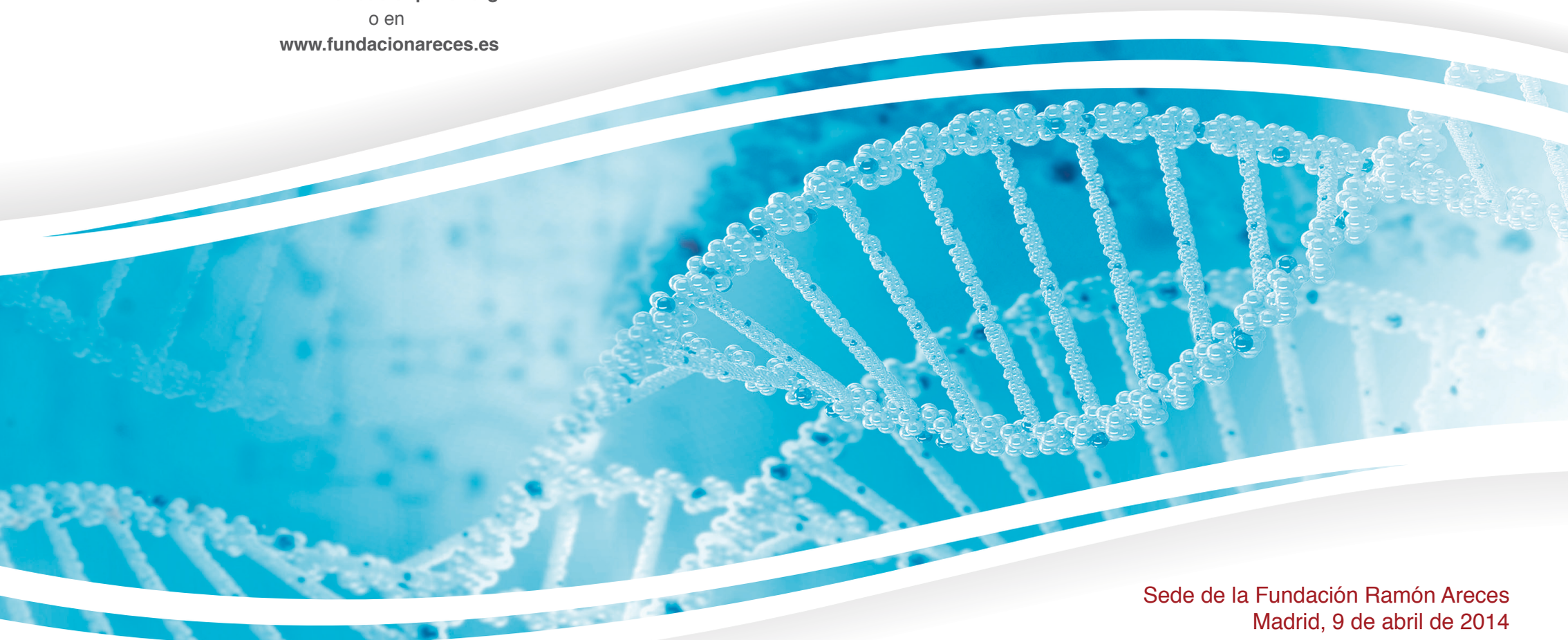


Sede de la Fundación Ramón Areces  
C/ Vitruvio, 5  
28006 Madrid

Se ruega inscripción en:  
[www.fundacionpfizer.org](http://www.fundacionpfizer.org)  
o en  
[www.fundacionareces.es](http://www.fundacionareces.es)

# AVANCES CIENTÍFICOS DE VANGUARDIA EN LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA



Sede de la Fundación Ramón Areces  
Madrid, 9 de abril de 2014

Organizan:

**FUNDACIÓN  
RAMÓN ARECES**



**FUNDACIÓN  
RAMÓN ARECES**



## AVANCES CIENTÍFICOS DE VANGUARDIA EN LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA.

Abordaje del estado actual de la investigación científica de frontera con potencial transformador, colaborador y renovador del conocimiento, con el fin de adquirir y transferir la capacidad innovadora sobre los principales problemas de salud presentes en nuestra sociedad.

### PROGRAMA

#### 10:00 **Bienvenida e Inauguración**

**José María Medina Jiménez.** Consejo Científico. Fundación Ramón Areces.

**Juan Álvarez Bravo.** Patrono de la Fundación Pfizer.

**Antonio L. Andreu.** Director del Instituto de Salud Carlos III.

#### 10:15 - 10:45

**Estrategia de Innovación en Salud. Plan Estatal de Investigación.  
Colaboración público-privada.**

Dr. Antonio L. Andreu. Director del Instituto de Salud Carlos III.

#### 10:45 - 11:15 **Conferencia**

**Un paso fundamental para el avance del conocimiento científico: la  
reconciliación de la mano con el cerebro.**

Dr. José Luis Puerta. Patrono de la Fundación Pfizer.

#### 11:15 - 11:30 **Descanso**

#### 11:30 - 13:15 **Mesa Redonda**

Moderador:

Prof. Juan Rodés. *Presidente Instituto de Investigación Sanitaria  
Clínico-IDIBAPS.*

● **Moléculas inmunoreguladoras como biomarcadores que predicen  
la respuesta a terapias biológicas.**

Prof. Mónica Marazuela. *Jefa del Servicio de Endocrinología. Instituto de  
Investigación Sanitaria Hospital Universitario de la Princesa.*

● **Prevención de eventos isquémicos y atenuación de sus  
consecuencias en pacientes con diabetes tipo 2: un estudio  
multidisciplinar experimental y clínico.**

Prof. David Garcia-Dorado. *Jefe del Servicio de Cardiología. Hospital  
Universitari Vall d'Hebron - Institut de Recerca.*

● **Microambiente celular en la patogénesis de las neoplasias linfoides  
y enfermedades inflamatorias crónicas. Identificación de  
biomarcadores y diseño de nuevas terapias.**

Prof. Elías Campo Güerri. *Director de Investigación del Hospital Clínico  
de Barcelona, Director de la Fundació Clínic.*

#### 13:15 **Discusión y Debate**

#### 14:00 **Clausura**