

Sede del Instituto Cervantes

Español



## Genética molecular y medicina personalizada

### Conferencia

En términos genéticos, las diferencias de secuencia entre los genomas de dos individuos son inferiores al 0,1%. Sin embargo, la susceptibilidad a padecer enfermedades de los diferentes individuos es muy diferente. La genética molecular aplicada a la medicina busca en la actualidad mejorar la prevención, el diagnóstico y el tratamiento de enfermedades de manera más individualizada. Sobre este tema y sus posibles implicaciones éticas debatirán los ponentes de nuestra conferencia: Carmen Ayuso, jefa del Servicio de Genética de la **Fundación Jiménez Díaz** y Francesc Palau director del Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras. Moderará la conferencia Manuel Seara Valero, director y presentador del programa *A hombros de gigantes* de RNE.

### Dentro de

Ciencia con Ñ: **Semana de la Ciencia**. Ciclo de conferencias

### Participantes

Carmen Ayuso , *Médica*  
 Francesc Palau , *Médico*  
 Manuel Seara Valero , *Periodista*

### Entidades Organizadoras



Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM)



Instituto Cervantes (Madrid)

### Fechas

16/11/2010 (19:30 h)

### Lugar

Instituto Cervantes - Salón de Actos  
 c/ Alcalá, 49  
 28014 Madrid  
 (ESPAÑA)

<http://www.cervantes.es>

### Instituto Cervantes

Alcalá 49, 28014 Madrid  
 Tlf: +34 914367600  
 Fax: +34 914367691  
[informa@cervantes.es](mailto:informa@cervantes.es)

Instituto Cervantes