

Entrevista | Xavier Estivill

'Con 5.000 euros podremos conocer en 2011 de qué vamos a enfermar'

Sarah Aller | León

Actualizado **jueves 06/05/2010 10:15 horas**

Comentarios 0

La genética española no se puede entender sin él, impulsor de decenas de investigaciones de calado en las que el genoma humano sigue siendo el gran secreto a desentrañar. Desde su laboratorio en el Centro de Regulación Genómica del puerto olímpico barcelonés, Xavier Estivill **reconoce que la medicina atraviesa su gran revolución.**

En poco tiempo, augura, sabremos qué enfermedades nos acechan y cuáles son todas y cada una de las caprichosas mutaciones que provocan Parkinson, Alzheimer o un cáncer. La Fundación Hullera Vasco-Leonesa cuenta este jueves con él para participar en el II Ciclo Los Retos de la Ciencia para el siglo XXI. Bajo el título '**¿Seremos inmortales?**', Estivill participará en un debate abierto al público que tendrá lugar a las 20.00 horas en el Museo de León.

"Ahora tenemos la posibilidad de caracterizar la estructura del genoma de cada persona. Lo que antes costaba millones de euros, ahora se podrá hacer por pocos miles. A partir de ahí podremos saber la causa de enfermedades como el Parkinson, el Alzheimer, la esclerosis múltiple, muchos tipos de cáncer... Y poder prevenirlas antes de que aparezcan. Esa es la nueva medicina genómica".

"Secuenciar el genoma de cualquier persona que quisiera hacerlo cuesta entre 30.000 y 50.000 euros. Pero a finales de año seguramente estaremos en torno a los 10.000 euros y durante el próximo año serán 5.000. Será tan necesario como hoy en día son las radiografías cuando uno se rompe un brazo".

Lea la entrevista al completo en la página 8 de EL MUNDO DE CASTILLA Y LEON.

Comentarios

Queremos saber tu opinión

Usuario registrado

Email: Contraseña:

Recordadme en este ordenador

[Recuperar contraseña »](#)

[¿Eres un usuario nuevo? Regístrate](#)