

Jueves 21 de octubre del 2010

## SOCIEDAD

[Volver](#)

## SALUD

# Un estudio halla nuevas variaciones genéticas que provocan la psoriasis

Barcelona/efe. 18/10/2010

Un estudio realizado sobre 16.000 personas ha permitido conocer nuevas variaciones genéticas que influyen en la función barrera de la piel y el sistema inmune que juegan un papel esencial en el desarrollo de la psoriasis, y que abrirán la puerta al desarrollo de nuevos tratamientos.

Este trabajo, realizado por un consorcio internacional del que también forman parte investigadores del Centro de Regulación Genómica (CRG) Hospital del Mar de la capital catalana, ha evaluado 600.000 regiones del genoma con el objetivo de determinar la susceptibilidad genética a esta enfermedad inflamatoria y crónica que tiene un origen complejo en el que intervienen factores genéticos y ambientales. En la investigación de referencia, que el Consorcio de Análisis Genético de la Psoriasis publica en la revista Nature Genetics, se ha estudiado a más de 6.000 pacientes con psoriasis y 10.000 sujetos control.



© Copyright LA VOZ DE GALICIA S.A.

Comercializa publicidad local:

Polígono de Sabón, Arteixo, A CORUÑA (España)

Comercializa publicidad nacional:

Inscrita en el Registro Mercantil de A Coruña en el Tomo 2438 del Archivo, Sección General, a los folios 91 y siguientes, hoja C-2141. CIF: A-15000649.