



Mejoras en la prevención del riesgo coronario

Científicos catalanes han desarrollado un indicador de riesgo genético de cardiopatía isquémica que asocia la aparición de esta enfermedad con nueve variantes genéticas asociadas a esta patología. El estudio, realizado por el Grupo de Epidemiología y Gené-

tica Cardiovascular del IMIM (Institut de Investigació Hospital del Mar) de Barcelona, la Universitat Pompeu Fabra y el servicio de neurología del Hospital del Mar de Barcelona, abre nuevas vías para mejorar la predicción de la aparición de acontecimientos coronarios. Se-

gún la Sociedad Española de Cardiología, este indicador es complementario a los factores de riesgo cardiovascular y, por lo tanto, puede aportar información adicional a las funciones de riesgo clásicas y contribuir a mejorar la predicción del riesgo coronario.