



SALUD

Un programa informático que permite conocer el riesgo de sufrir enfermedad cardiovascular

El cálculo del riesgo supone un importante apoyo para la prevención primaria de la enfermedad cardiovascular, la consiguiente repercusión en la reducción del gasto sanitario.

Cibersur.com | 16/03/2012 11:27

Científicos de la Universidad de Granada han desarrollado un nuevo programa informático con el objetivo de calcular el riesgo que tiene una persona de sufrir una enfermedad cardiovascular.

Las enfermedades cardiovasculares afectan, de manera creciente, a poblaciones en edad de trabajar, y contribuyen desproporcionadamente a la pérdida de años potenciales de vida saludable y de productividad laboral, señalan los investigadores.

La prevención cardiovascular está pasando a ser un modelo integrado de estrategias de intervención basado en la cuantificación y estratificación del riesgo de afección. Este modelo es posible gracias a la creciente disponibilidad de herramientas que permiten cuantificar el riesgo de presentar un episodio cardiovascular a partir de algunas características individuales de fácil detección.



Quiénes Somos | Publicidad | Suscripción | Contacto | Nota Legal
© CIBERSUR Edita CPS S.L. en Sevilla (España, UE)

GeNews