



902 22 17 07
¡ ELIMINANDO BARRERAS !
www.creacionesvilber.com



ESCÚCHANOS
EMISORAS
PUBLICIDAD
LA SER EN MP3
BLOGS

Paro en diciembre: El PSOE asegura que Granada arranca 2009 'con un poquito de esperanza'



Radio GRANADA

LOS PRIMEROS EN CONTARTE LO ÚLTIMO

Viernes, 9 de enero de 2009

 Escuchar Boletín Informativo



← DIR AUDIO

Hoy Por Hoy Granada

Rafael Troyano

Buscar

Un test médico permite averiguar las probabilidades de padecer una depresión

Un test desarrollado por científicos de seis países europeos, entre ellos España, permitirá a los médicos de familia averiguar qué probabilidades tiene un paciente de sufrir una depresión y cuál será su duración aproximada.



La herramienta médica, denominada Predict, ha sido verificada en más de 9.000 personas que acudieron a su médico de cabecera en Reino Unido, España, Portugal, Países Bajos, Eslovenia, Estonia y Chile y consiste en una batería de preguntas que se pueden responder de forma presencial o por internet.

Para desarrollar la aplicación, los científicos reclutaron a 1.100 enfermos en cada país de entre 18 y 75 años en centros de salud urbanos y rurales, y se han podido identificar once factores que predicen la depresión.

El profesor de la Universidad de Granada Francisco Torres, que lidera el proyecto en España, ha informado hoy de que, tras el desarrollo de la aplicación, el objetivo es difundirla entre los médicos de familia de los países participantes en el proyecto para que la incorporen a su práctica clínica de rutina.

Torres ha subrayado en un comunicado la "importancia" de que se generalice su uso en los centros de salud al ser la depresión "la enfermedad más importante de todas las patologías humanas, por su frecuencia y por su poder de discapacidad".

Según la OMS y el Banco Mundial, la depresión representa el 16 por ciento de toda la carga de enfermedad en el mundo y se calcula que ocupará el segundo puesto tras la enfermedad cardiovascular como causa global de invalidez en 2020.

El proyecto de investigación Predict ha sido liderado por el profesor Michael King, del University College of London, ha contado con un presupuesto de más de dos millones de euros y sus resultados se han publicado en revistas científicas como BMC Public Health, Brit Journal of Psychiatry y Archives of General Psychiatry.

Publicada el Miércoles, 7 de Enero de 2009 por Redaccion

Radio Granada S.A. no se responsabiliza de los comentarios vertidos en esta página; son propiedad de quien los envió.

No se permiten comentarios anónimos, Regístrate por favor

Radio Granada S.A ® [2005]

Opciones












Imprimir esta noticia

Envía esta noticia a un amigo

Enviar Corrección



LA RADIO EN DIRECTO

-  Radio GRANADA ▶▶
-  Radio MOTRIL ▶▶
-  Radio GUADIX ▶▶
-  Radio BAZA ▶▶
-  Carrusel Deportivo GRANADA ▶▶
-  BOLETÍN INFORMATIVO ▶▶
-  dial ▶▶
-  ▶▶
-  m80 ▶▶
-  Radiole ▶▶
-  maxima ▶▶


radiogranada.es

- Inicio
- Identificarse
- Recomiéndanos
- Buscar
- Blogs



- Titulares del día
- Titulares en tu e-mail

- Envía tus noticias
- Emisoras
- Publicidad en radio
- La SER en mp3
- Foros de Opinión
- Sugerencias

 Noticias en RSS

• **Publicidad web**