

PROMO SUEÑOS **Nuevas fundas y nórd para seguir soñando** *Barbie* CAJA RURAL DE GRANADA Estamos por ti

Haz tu página web personal totalmente GRATIS en Infoempleo.com 

Versión móvil

Hemeroteca | Edición Impresa | RSS

Hoy -0.5 / 17.2 | Mañana 1.5 / 17.8 |

idealTV.es tu televisión online...

Edición: Granada Edición Almería » Edición Jaén » Personalizar 11 diciembre 2009

Clasificados 11870.com Vivienda Empleo Coches mujerhoy.com Hoyvino

Portada Local Deportes Economía Más Actualidad Gente y TV Ocio Participa Blogs Servicios

Buscar IR

Granada Costa Provincia

Estás en: Granada - Ideal > Noticias Granada > Noticias Granada > Un investigador de la Universidad de Granada diagnostica la fibromialgia a partir de la forma de caminar

GRANADA

Un investigador de la Universidad de Granada diagnostica la fibromialgia a partir de la forma de caminar

Se trata de un síndrome severo caracterizado por un dolor crónico generalizado inexplicable y fatiga, que afecta mayoritariamente a las mujeres, y cuyo único método de diagnóstico es el criterio ACR

10.12.09 - 16:44 - EFE | GRANADA

3 votos

0 Comentarios | Comparte esta noticia »

El investigador José María Heredia, del departamento de Educación Física y Deportiva de la Universidad de Granada, ha diseñado un método que ayuda a diagnosticar la fibromialgia de manera más fiable a partir de la forma de caminar del paciente.

Según el estudio desarrollado por Heredia, la velocidad a la que se camina, la longitud de los pasos, la presión de la planta del pie sobre el suelo o el tiempo que se está sobre un solo pie son algunos de los parámetros que se alteran en estos pacientes y permite, junto con otras pruebas clínicas, un diagnóstico más fiable.

Heredia ha afirmado que los enfermos de fibromialgia presentan una alteración "muy acusada" en la forma de caminar, lo que influye además en aspectos psicosociales y merma la calidad de vida de estos pacientes.

Para la investigación, se ha seleccionado a 64 mujeres con fibromialgia, diagnosticadas por un médico del Colegio Americano de Reumatología (ACR), en colaboración con la Asociación Granadina de Fibromialgia (AGRAFIM), y se han comparado con 45 mujeres sanas seleccionadas al azar, y a las que se les realizó una serie de pruebas médicas y físicas.

Asimismo, el estudio, dirigido por el profesor Víctor Manuel Soto, ha contado con la participación de doce hombres afectados con fibromialgia y otros doce sanos.

La fibromialgia es un síndrome severo caracterizado por un dolor crónico generalizado inexplicable y fatiga, que afecta mayoritariamente a las mujeres, y cuyo único método de diagnóstico es el criterio ACR, que consiste en tocar en los puntos de dolor.



BUSCAR EN IDEAL.ES

Buscar

LO MÁS LEIDO

- Una pelea en La Chana acaba con un bala...
- "Recé cuatro meses al fraile y así me s...
- Ordenanza metropolitana contra la prost...
- Se estrena 'Avatar', el filme más esper...
- Descubren el cráneo de un toro de un mi...
- Un acertante en Granada cobrará 284.000...
- Una calle de Salobreña, levantada desde...
- Hallan en Fuengirola un cadáver con un ...
- El poder del optimismo...
- Tiroteo en Times Square...
- El aborto no es un tema tabú para los a...
- Las primeras denuncias relacionadas con...

LO MÁS COMENTADO

LO ÚLTIMO DE IDEAL

TAGS RELACIONADOS

investigador, universidad, granada, diagnostica, fibromialgia, partir, forma, caminar

3 votos

0 Comentarios | Comparte esta noticia »

Opina

Aprovecha las ventajas de ser un usuario registrado y **Regístrate** Para realizar un comentario con tu perfil, primero debes identificarte: **Login**. También puedes escribir un comentario sin tener perfil:

Nombre * y apellidos

Email *

Acepto todas las **condiciones de uso**
* campos obligatorios

Opinión *

escribe aquí tu comentario

Enviar

Listado de Comentarios

Lo más reciente Lo más valorado

Bienvenido a

Accede directamente si tienes cuenta en

[+]información

Actividad usuarios Iniciar sesión REGISTRO Cerrar barra