

Me gusta <70000

[RSS](#)

## [Lainformacion.com](#)

- [Ver estado](#)
- [Ver portadista](#)

**Portadista:** [David G. Ortiz](#)

[Un regalo por e-mail](#)

Busca en miles de textos, 

[lainformacion.com](#)

- Secciones
  - [Mundo](#)
  - [España](#)
  - [Deportes](#)
  - [Economía](#)
  - [Tecnología](#)
  - [Cultura](#)
  - [Videojuegos](#)
  - [Ciencia](#)
  - [Salud](#)
  - [Gente](#)
  - [Televisión](#)
- [Salud](#)
- [Nutrición](#)
- [Pediatria](#)
- [Reproducción](#)
- [Corazón](#)
- [Cáncer](#)
- [Enfermedad mental](#)
- [Investigación médica](#)

**lunes**, 16/04/12 - 12: 59 h

- [Humor](#)
- [Video](#)
- [Fotogalerías](#)
- [Fotos](#)
- [Gráficos](#)
- [Blogs](#)
- [Lo último](#)
- [Lo más](#)
- [Temas](#)
- [Tiempo](#)
- [Tráfico](#)
- [Microservos](#)
- [Practicopedia](#)

[enfermedad mental](#)

# Buscan 150 mujeres para una investigación sobre el efecto del estrés en las enfermedades autoinmunes

15/04/2012 15:41 | [lainformacion.com](#)

[ 0 ]

• [Share](#) **14**

- 
- 

Científicos de la Universidad de Granada (UGR) buscan la colaboración de 150 mujeres para participar en un proyecto de investigación que analizará la relación que existe entre las [enfermedades](#) autoinmunes y el estrés psicológico mediante una nueva tecnología de realidad virtual.

Según informa la UGR, en concreto, las investigadoras precisan la colaboración de mujeres que padezcan una [enfermedad](#) autoinmune, como Lupus Eritematoso Sistémico, Esclerosis Sistémica y Síndrome de Sjögren, para participar en este estudio. También necesitan mujeres sanas para participar como grupo de control.

María Isabel Peralta y Ana Santos, miembros del Grupo de Neuropsicología y Psiconeuroinmunología Clínicas de la Facultad de [Psicología](#), cuentan con una amplia experiencia en la investigación de la posible relación entre estrés psicológico y el efecto que éste tiene en las personas con enfermedades autoinmunes en general y más en concreto en el lupus.

Trabajan en colaboración con médicos especialistas en Medicina Interna de la Unidad de Enfermedades Autoinmunes del Hospital Universitario Virgen de las Nieves y el Hospital Clínico San Cecilio.

Según indica la UGR, está ampliamente demostrado el efecto del estrés psicológico en la [salud](#) tanto física como psicológica de las personas sanas. Entre los efectos psicológicos más destacados se encuentran el insomnio, la depresión, la ansiedad, trastornos de memoria, etc., y a nivel físico hipertensión, úlceras, dermatitis, diabetes, arritmias, alopecia, síndrome del intestino irritable, etc.

Además, también ha sido ampliamente relacionado con otras enfermedades de carácter autoinmune, teniendo un papel exacerbador en multitud de ellas.

(SERVIMEDIA)

## Temas relacionados

- [salud](#)  
[enfermedades](#) [investigación médica](#) [enfermedad](#) [enfermedad mental](#) [especializaciones médicas](#)
- [ciencia y tecnología](#)  
[ciencias humanas](#) [psicología](#)

- **14**
- 
- [Notificar Error](#)
- [Enviar](#)
- [Leer más tarde](#)

[Deja tu comentario](#)

**De**

**Para**

[Agregar imágenes](#)
[Seguir](#)

Echo 0 Comentarios

[Admin](#)

## Destacamos