

# La Voz de Galicia.es

PORTADA GALICIA DEPORTES SOCIEDAD DINERO ESPAÑA MUNDO OPINIÓN PARTICIPA BLOGS OCIO Y CULTURA SERVICIOS  
Gente Tendencias Tecnología Canal Si La Guía TV Hoy mujer XLSemanal

## SALUD

# Inyectar botox en algunos puntos de la cabeza reduce las crisis de migraña

Entre las conclusiones de este trabajo, destacan que los puntos gatillo aparecen en un 94% de pacientes con migraña y sólo en un 25% de personas sanas.

EFE 15/12/2010 | Actualizada a las 10:52 h

Valoración

(6 votos)

0

Me gusta

12

Científicos de la Universidad de Granada han confirmado que la inyección de un anestésico local o de toxina botulínica (botox) en una serie de puntos situados en la musculatura pericraneal y del cuello reducen la frecuencia de las crisis de migraña en los pacientes que padecen esta enfermedad.

Los investigadores han logrado además identificar la ubicación de estos puntos, denominados «gatillo», cuya activación desencadena crisis de migraña, así como la relación de éstos con la duración de la enfermedad y la severidad de las crisis, ha informado hoy la Universidad de Granada en un comunicado.

En la actualidad existen más de 100 tipos de cefalea y una de las más prevalentes es la migraña, que en España afecta a entre el 10 y el 12% de la población -es además de 2 a 3 veces más común en la mujer que en el hombre-.

Cuando la migraña pasa de episódica a crónica (más de 15 días al mes), provoca gran incapacidad en la vida diaria de los pacientes.

Este trabajo es uno de los tres estudios que ha elaborado de forma simultánea Juan Miguel García Leiva, investigador del Instituto de Neurociencias «Federico Olóriz» de la Universidad de Granada, bajo la dirección de la profesora Elena Pita Calandre.

Noti

1.

2.

3.

4.

5.