

↓ PUBLICIDAD ↓

ADSL 10 Mb **9,95€/mes**  
3 primeros meses

V.Ocasión Seguros Empleo Loterías Pisos Relaciones Póker

Iniciar sesión | Regístrate

## Granada

Listas laBlogoteca Boletines Ofertas 20m

Actualidad » **Tu ciudad** » Gente/TV Deportes Motor Tecnología Videojuegos Cine Música Zona 20 Belleza/Salud Viajes

Cartas de los lectores | Tele Noticias » Fotos antiguas | Callejero | Empleo | Edición impresa | Mini20 | RSS Granada  17° Ver más ciudades

Miércoles, 08/09/10. Actualizado hace 1 minuto

Haz de 20minutos.es [tu página de inicio](#) | 690.815 lectores diarios (OJD junio 2010)

Artículo 9 de 9 en [Granada](#) « Anterior - Siguiente »

↓ PUBLICIDAD ↓



Estás en [España](#) ▶ [Andalucía](#) ▶ [Granada](#)

# Una intervención neuropsicológica temprana reduce las secuelas de las personas con daño cerebral, según un estudio

Investigadores de la Universidad de Granada (UGR) han puesto de manifiesto que una rehabilitación neuropsicológica temprana permite reducir "considerablemente" las secuelas cognitivas, emocionales y de conducta que sufren las personas con daño cerebral adquirido, generalmente por traumatismos craneoencefálicos e ictus.

Enviar Imprimir Compartir Facebook Menéame Tuenti + Ver más

EUROPA PRESS. 07.09.2010

0

Me gusta

Investigadores de la Universidad de Granada (UGR) han puesto de manifiesto que una rehabilitación neuropsicológica temprana permite reducir "considerablemente" las secuelas cognitivas, emocionales y de conducta que sufren las personas con daño cerebral adquirido, generalmente por traumatismos craneoencefálicos e ictus.

En concreto, este trabajo sostiene que dichos pacientes deben recibir tratamiento neuropsicológico ya en el hospital y no esperar a ser atendidos posteriormente por los servicios sociales, tras detallar que "una intervención temprana durante los seis primeros meses" minimiza las secuelas posteriores, según ha informado este martes la UGR.

Además, los autores del estudio recuerdan que los traumatismos craneoencefálicos y los ictus afectan a personas cada vez más jóvenes, a pesar de las campañas preventivas para reducir los accidentes de tráfico y mejorar los hábitos de salud cardiovascular.

Ambas patologías producen alteraciones sobre la conducta, fundamentalmente en las áreas cognitivas (atención y memoria), emocional (irritabilidad y falta de motivación) y del comportamiento (impulsividad y agresividad).

En la mayoría de los afectados quedan secuelas estables que impiden la recuperación de su nivel de funcionamiento previo, limitando gravemente la independencia en las actividades cotidianas, laborales, académicas y sociales. Por ello, el programa de intervención llevado a cabo en la UGR ha tenido como objetivo la reducción y compensación de las secuelas mencionadas.

Ahora, la investigación realizada por Alfonso Caracuel, del Departamento de Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico, y dirigida por los profesores Miguel Pérez y Antonio Verdejo, ha revelado que cuanto más se retrase el tratamiento, mayor repercusión tendrán las alteraciones emocionales y, por lo tanto, mayor influencia de éstas sobre las alteraciones emocionales y del comportamiento.

Para llevar a cabo este estudio, sus autores han trabajado con un grupo inicial de siete pacientes con daño cerebral adquirido y sus familiares, y se ha comparado con un grupo control de pacientes que no recibieron este tratamiento.

### Mejoras constatadas

Posteriormente, el programa se llevó a cabo con 18 pacientes y familiares. Los pacientes mejoraron en su funcionamiento cognitivo general (atención y memoria), en su estado emocional (menores niveles de depresión), en su actividad (reducción del estado de apatía) y en su capacidad para regular su comportamiento social.

Las personas que recibieron atención neuropsicológica temprana tuvieron a largo plazo una recuperación en los aspectos emocionales y cognitivos significativamente mayor que las que fueron atendidas cuando ya habían pasado más de seis meses.

"Con este trabajo se ha demostrado la importancia de trabajar conjuntamente los aspectos cognitivos, emocionales y comportamentales de las personas que se ven afectados tras el daño cerebral", ha reseñado Caracuel.

Parte de los resultados de este trabajo han sido publicados en revistas nacionales como 'Rehabilitación' e internacionales como 'Archives of Clinical Neuropsychology'. También aparecerán próximamente en la revista 'The Journal of Head Trauma Rehabilitation'.

Consulta aquí [más noticias de Granada](#).

#### Anuncios Google

##### Terapia con Células Madre

Tratamos Derrames Cerebrales Con Células Madre Del Propio Paciente  
[www.xcell-center.es/Derrame](http://www.xcell-center.es/Derrame)

##### Clinica San Vicente

Centro de rehabilitación cerebral A la vanguardia de la investigación  
[www.unidadasistencialsanvicente.com](http://www.unidadasistencialsanvicente.com)

##### UNER: Daño Cerebral

Valoración, Rehabilitación Integral del daño cerebral.  
[www.clinicauner.es](http://www.clinicauner.es)

##### Neuropsicología Granada

Tratamiento De Fobias, Adicciones, Terapias De Pareja, Informese Ya!  
[www.PsicologosEnGranada.com](http://www.PsicologosEnGranada.com)

## Artículos relacionados

#### En 20minutos.es

[Seis de cada diez varones drogodependientes ejercen algún tipo de violencia hacia sus parejas, según estudio de la UGR \(22/07/10\)](#)

[El hospital de Riotinto incorpora la fibrinólisis para el tratamiento precoz del ictus \(12/08/10\)](#)

[El consumo de alcohol es mayor y más nocivo en la preadolescencia que en cualquier otra etapa vital, según un estudio \(01/07/10\)](#)

Comentar 

Escribe tu comentario

[Usuario registrado](#) | [Regístrate](#)

Andalucía » **Última hora** Las más vistas

- Córdoba:** La planta termosolar Palma del Río II entra en fase de pruebas y estará en marcha antes de fin de año
- Sevilla:** La producción industrial andaluza cae un 1,3% en julio y un 5,3% en el acumulado anual
- Málaga:** Comienza la nueva temporada de la Orquesta Filarmónica de Málaga
- Cádiz:** La Armada colabora en la búsqueda e identificación de naufragios en el Golfo de Cádiz para su protección
- Sevilla:** Comienzan las obras en Sevilla del primer edificio administrativo bajo la colaboración público-privada

[Ir a Andalucía](#)

### El Tiempo en Granada

© el tiempo.es, foreca

Hoy	Mañana	Viernes	Sábado
			
<b>17°</b>	<b>25°</b>	<b>26°</b>	<b>27°</b>
Max <b>23°</b> Min <b>13°</b>	Max <b>27°</b> Min <b>11°</b>	Max <b>28°</b> Min <b>14°</b>	Max <b>28°</b> Min <b>14°</b>

[Predicción a 14 días](#)

[Predicción por hora](#)

[Imagen de satélite](#)

[Mapa de lluvia](#)

proporcionado por:



20minutos.es » **Última hora** Las más vistas

- Pamplona:** La producción industrial de Navarra crece un 4,5 por ciento en julio
- Toledo:** El PSOE de Talavera de la Reina (Toledo) considera "fundamental" que Rivas se presente a la reelección como alcalde
- Badajoz:** Extremadura registra el segundo mayor incremento de la producción industrial del país hasta julio
- Deportes:** La prensa italiana sitúa a Kaká en la órbita del Inter de Milán
- Zaragoza:** Serrat (PP) afirma que ni PSOE ni PAR "creen en el proyecto del tranvía"

[Ir a 20minutos.es](#)

#### Servicios destacados

+ servicios

	Palabra clave (Auxiliar, Madrid...) <input type="text"/>
	Localidad <input type="text" value="Granada"/>
	Categoría (Seleccionar) <input type="text"/>
	<input type="button" value="Busca ofertas"/>